

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王凯	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 06/2024. 06	中交一公局桥隧工程有限公司	长沙地铁6号线项目隧道工区生产管理		项目经理助理		2017. 01/2024. 06	在长沙地铁6号线项目，负责项目现场施工管理，项目完成情况良好	经理助理
出生年月	1991. 12	2019. 11/2022. 06	中交一公局桥隧工程有限公司	长沙地铁6号线项目隧道工区生产管理		项目经理助理		2014. 04/2017. 01	在张呼铁路工程项目部一分部，主管项目隧道施工，项目荣获国家水土保持示范工程	技术员
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 01/2019. 11	中交一公局桥隧工程有限公司	长沙地铁6号线项目隧道工区生产管理		工区主任				
		2014. 05/2017. 01	中交一公局桥隧工程有限公司	张呼铁路工程项目部一分部工区现场生产管理		工区副主任				
参加工作时间	2013. 7	2013. 07/2014. 05	中交一公局桥隧工程有限公司	内蒙305项目工区生产管理		部门主办				
毕业院校及时间	2013. 12长沙理工大学	任现职期间工作成果								
		（1）科技成果及获奖情况								
所学专业	交通土建工程	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 优秀	
		2022. 03	长沙地铁六号线		国家级	参与、研究、实施	国家知识产权局			
现从事专业及年限	城市轨道交通8年	2019. 05	长沙地铁六号线		一等奖	参与、研究、实施	北京市政工程行业协会			
		2019. 05	长沙地铁六号线		二等奖	参与、研究、实施	北京市政工程行业协会			
现专业技术职务	工程师	2019. 05	长沙地铁六号线		三等奖	参与、研究、实施	北京市政工程行业协会			
		2017. 01	张呼铁路项目		局级	优秀青年专业技术干部	中交一公局集团有限公司			
任现职年限	6	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名		年 月 日（盖章）		
外语语种及等级	三级	2022. 11	土压平衡矩形顶管机设备改造技术		科技新时代	独著				
上一年度考核情况	优秀	2022. 08	研究地铁车站主体主体结构防水施工技术		城镇建设	独著				

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	曹云	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	女	2020. 04/2024. 06	贵州德余高速公路土建三标	施工技术方案及大难管理		工程部部长		2023. 10/2023. 12	德余项目冷再生沥青混合料与水稳结构层粘结施工工法成果优秀	主要参与人
出生年月	1983. 4	2017. 04/2020. 03	广东大潮TJ4标	施工技术方案及档案管理		工程部部长		2020. 08/2022. 11	德余项目二零二二年贵州省推进全面质量管理优秀企业成果优秀	主要参与人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 03/2017. 03	贵州沿德路面一标	施工技术方案及内业管理		工程部部长		2020. 06/2022. 11	德余项目提高桥梁高墩垂直度一次报验合格率成果优秀	主要参与人
		2013. 05/2015. 02	湖北麻竹4标	施工方案编制及内业管理		工程部部长		2019. 08/2020. 08	德余项目提高预制箱梁腹板钢筋保护层厚度合格率成果优秀	主要负责人
								2016. 05/2019. 10	大潮项目获得“广东省重大建设项目档案金册奖”，成果优秀	主要负责人
参加工作时间	2005. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2010. 1山东交通学院	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	土木工程	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
现从事专业及年限	道路与桥梁19年	2023. 12	冷再生沥青混合料与水稳结构层粘结施工工艺	省级	主要参与人	贵州省建筑业协会				
现专业技术职务	工程师	2022. 11	获2022年贵州省优秀QC成果〈一级〉	省级	主要参与人	贵州省总工会				
任现职年限	7	2022. 11	二零二二年贵州省推进全面质量管理优秀企	省级	主要参与人	贵州省总工会				
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般。	2022. 04	广东省重大建设项目档案金册奖	省级	主要参与人	广东省档案局				
		2020. 12	《提高预制箱梁腹板钢筋保护层厚度合格率》课题评为优秀成果	局级	主要负责人	北京质量协会				
上一年度考核情况	优秀	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024. 06	山区互通分合流拼宽段预制T梁安装技术探讨	工程技术2024年第五期	独著					
		2024. 06	山区高速公路隧道洞渣填筑路基施工技术研究	工程技术2024年第六期	独著					
		2022. 01	装配式斜牛腿和楔形卸落装置在高墩大悬臂盖梁施工中的应用	身边科学2022年第一期	合著第一作者					
年 月 日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					
姓名	南朋飞	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		
性别	男	2024. 01/2024. 06	中交中南局工程有限公司	廊坊永清再生水厂项目  施工管理	工区主任		
出生年月	1987. 1	2023. 04/2023. 12	中交中南局工程有限公司	广州供电局项目  电缆隧道施工技术管理	工区主任		
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 06/2023. 03	中交中南局工程有限公司	潮汕环线京灶大桥项目  桥梁、钢箱梁施工管理	工区主任		
		2021. 02/2022. 05	中交一公局桥隧工程有限公司	莞番高速第8B合同段项目  桥梁施工管理	工区主任		
		2020. 08/2021. 01	中交一公局桥隧工程有限公司	贵州德余项目部  桥梁施工管理	工区主任		
		任现职期间工作成果					
参加工作时间	2009. 6	(1) 科技成果及获奖情况					
毕业院校及时间	2009.6石家庄铁路职业技术学院	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门	
		2024. 05	研制一种新型装配式路面板	省部级	一等奖	河北省质量协会	
		2024. 05	研发一种新型土层下SMW工法桩施工方法	省部级	一等奖	河北省质量协会	
所学专业	公路与桥梁工程	2022. 08	潮汕环线高速公路项目	业主	先进工作者	广东潮汕环线高速公路公司	
现从事专业及年限	公路与桥梁工程5年	2020. 08	中交中南工程局有限公司潮汕环线京灶大桥项目	公司级	优秀学员	中交一公局集团桥隧公司	
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名		
		2023. 10	变桩径挤扩支盘桩成桩工艺技术应用	工程管理与技术探讨	独著		
		2023. 05	浅谈温度对静态破碎应力应变的影响	工程技术与发展	独著		
任现职年限	7						
外语语种及等级	全国英语等级考试三级						
上一年度考核情况	优秀						

任现职期间的主要专业技术工作业绩		
起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
2024. 01/2024. 06	河北省工程建设质量管理小组成果竞赛，研制一种新型装配式路面板，一等奖	主要参与
2024. 01/2024. 06	河北省工程建设质量管理小组成果竞赛研发一种新型土层下SMW工法桩施工方法一等奖	主要参与
2022. 06/2023. 03	主持跨潮惠高速小半径顶推钢箱梁施工管理及下部结构施工管理，获公司“优秀学员”	主持
2022. 06/2023. 03	主持跨潮惠高速小半径顶推钢箱梁施工管理及下部结构施工管理，获“先进工作者”	主持
2017. 03/2020. 07	负责前期策划、便道选线方案的制定、塔吊的布置、高墩施工全程参与方案制定等	主持
人事（职改）部门意见： 同意		
年    月    日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	严承承	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 05/2024. 06	中交中南工程局有限公司	湖北神农架林区防火应急道路项目经理部		工区主任		2022. 03/2024. 05	沅辰高速三标，桥梁、路基、路面、交安工程施工管理，交验合格、顺利通车。	参与
出生年月	1986. 10	2022. 03/2024. 05	中交中南工程局有限公司	沅辰高速第三项目经理部		工区主任		2021. 05/2022. 03	新疆G575线巴哈公路一标，特长公路隧道现场施工管理，交验合格、顺利通车。	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 05/2022. 03	中交一公局桥隧工程有限公司	新疆G575线巴哈公路一标项目经理部		工区副主任		2020. 07/2021. 05	新疆哈密山北包一标，桥涵、路基、路面工程担任工区主任，交验合格、顺利通车。	参与
		2020. 07/2021. 05	中交一公局桥隧工程有限公司	新疆山北包一标项目经理部		工区主任		2020. 02/2020. 07	通定高速一分部，桥梁、隧道、路基工程担任工区主任，交验合格、顺利通车。	参与
		2020. 02/2020. 07	中交一公局桥隧工程有限公司	通定高速一分部		工区主任		2017. 11/2020. 02	平镇高速LJ11标，桥梁、路基工程施工管理，交验合格、顺利通车。	参与
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意该同志申报		
参加工作时间	2009. 7	（1）科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2018. 12吉林大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	道路与桥梁工程									
现从事专业及年限	公路工程15年									
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	7	2024. 05	高速公路隧道施工组织难点及对策分析-以巴里坤至哈密公路建设项目工程为例		《工程技术》		独著			
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般。									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	滕士超	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 02/2024. 06	中交中南工程局有限公司	安徽G105改建1标项目		试验室主任		2023. 02/2024. 06	安徽G105项目试验室全面管理。	主持
出生年月	1987. 10	2022. 01/2023. 02	中交中南工程局有限公司	沅辰高速3标项目		试验室主任		2022. 01/2023. 02	沅辰高速试验拌合站及外业检测报检等工作。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2022. 01	中交一公局桥隧工程有限公司	莞番高速8B标项目		试验室主任		2020. 03/2022. 01	莞番高速试验室从临建到项目撤场的全面管理。	主持
		2018. 03/2020. 03	中交一公局桥隧工程有限公司	大潮高速TJ4标项目		试验室主任		2018. 03/2020. 03	大潮高速试验室全面管理，完成领导下发的各种任务。	主持
参加工作时间	2010. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2016. 7常州工学院	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 01	中交一公局桥隧工程有限公司优秀试验室主任表彰		公司级别	第6名	中交一公局桥隧公司			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	道路与桥梁14年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2023. 11	公路桥梁施工中高墩施工技术的应用研究		工程技术（重庆维普资讯有限公司）		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般。									
上一年度考核情况	优秀	年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	张建永	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024.05/2024.06	中交中南工程局上海G15公路改扩建	试验检测		试验室主任		2021.10/2023.09	龙寻项目砼配合比胶凝材料优化，工程质量良好，取得良好经济效益。	主持
出生年月	1980.2	2022.06/2024.05	中交中南工程局龙寻高速公路项目	试验检测		试验室主任		2021.05/2024.05	中交中南工程局龙寻高速项目，完成情况较好。	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021.05/2022.05	中交一公局桥隧公司龙寻高速公路项目	试验检测		试验室主任		2021.05/2022.12	振动搅拌水泥混凝土试验研究技术项目，振动搅拌方式更佳且相关性最好	主持
		2021.03/2021.05	中交一公局桥隧公司内蒙国道335	试验检测		试验室主任		2017.07/2020.12	大潮项目砼配合比胶凝材料优化，工程质量良好，取得良好经济效益。	主持
		2017.01/2021.03	中交一公局桥隧公司大潮高速公路项目	试验检测		试验室主任		2017.01/2021.03	中交一公局桥隧公司广东大潮高速公路项目，工程质量良好，竣工验收合格。	参与
参加工作 时间	2001.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2018.7大连理工大学	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	土木工程	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
现从事专业及年限	道路与桥梁23年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	5	2023.11	公路桥梁施工中现浇箱梁施工技术研究		工程技术（重庆维普资讯有限公司）		独著			
外语语种及等级	英语,听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般。									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李志龙	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2020. 07/2022. 06	中交一公局桥隧工程有限公司建养一体化	施工生产		工区主任		2020. 02/2020. 06	深埋式塔吊基础围护结构创新及应用	主要参与
出生年月	1984. 5	2015. 01/2020. 07	中交一公局桥隧工程有限公司宁安A9标	施工生产		项目副经理		2020. 02/2020. 06	减小超长深水区复杂地质拉森钢板桩的渗水率	主要参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013. 08/2014. 12	中交一公局桥隧工程有限公司麻竹高速	施工生产		项目副经理		2015. 01/2017. 12	江西宁安A9标    负责现场生产管理工作    受到业主好评	主要参与
		2009. 07/2013. 08	中交一公局桥隧工程有限公司宜巴高速	质量检测		质检部长		2013. 08/2014. 12	湖北麻竹高速4标    负责施工生产工作，圆满完成了施工生产任务	主要参与
		2007. 03/2009. 07	中交一公局桥隧工程有限公司沪蓉西路面	物资管理		拌合站站长		2009. 07/2013. 08	隧道膨胀性围岩施工技术研究	主要参与
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2005. 7	（1）科技成果及获奖情况						属实		
毕业院校及时间	2005. 7黑龙江工程学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2011. 12	隧道膨胀性围堰段施工技术研究		局级	主要参与	中交一公局			
		2010. 01	2009年度局级优秀青年专业技术干部		局级	个人	中交一公局			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	公路工程19年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2024. 02	公路工程水泥稳定碎石基层施工技术		现代工程科技	独著				
		2024. 01	公路工程施工中软土地基处理技术		中外建筑	独著				
任现职年限	14									
外语语种及等级	英语    良好									
上一年度考核情况	优秀						年            月            日（盖章）			

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	邢文龙	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021.06/2024.06	中交一公局桥隧工程有限公司	监利建养一体化项目		经营部部长		2021.03/2024.06	在建养一体化项目时期主持项目经营工作，项目被评为“年度优秀合作单位”	主要完成人
出生年月	1991.10	2021.03/2021.06	中交一公局桥隧工程有限公司	监利建养一体化项目		经营部副部长		2021.03/2024.06	作为导师积极发挥传帮带，培养技术骨干1名。	主要完成人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.11/2021.03	中交一公局桥隧工程有限公司	汕头停车场项目		经营部部长		2021.03/2024.06	完成G240四湖总干渠特大桥中横梁预制变现浇工作，解决了中横梁吊装风险大难题。	主要完成人
		2016.10/2020.11	中交一公局桥隧工程有限公司	兴宁至汕尾T3标		经营部副部长、部长		2021.03/2024.06	完成G351市政段圆管涵变更现浇箱涵工作，达到了增加收入300万的经济效益。	主持人
		2014.07/2016.10	中交一公局桥隧工程有限公司	石安XJ8项目		项目主管		2021.03/2024.06	完成G240四湖总干渠特大桥深基坑井点降水的工作，解决了深基坑涌水涌砂的难题。	主要完成人
参加工作 时间	2014.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2014.6石家庄铁道大学四方学院	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	土木工程	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
现从事专 业及年限	公路工程10年									
现专业技 术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排 名			
任现职年 限	5	2024.03	《公路涵洞施工工艺分析》		《中外建筑》		独著			
外语语种 及等级	英语四级，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般	2023.11	《市政公路工程中沥青面层施工工艺分析》		《中外建筑》		独著			
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	黄启	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2019. 09/2024. 06	中交中南工程局有限公司	京雄项目		工程技术部部长/副总工		2021. 11/2023. 12	荣获中交优质混凝土奖、中交优质工程奖突出贡献者、安济杯奖、公路交通优质工程奖	主持
出生年月	1990. 9	2017. 02/2019. 08	中交一公局桥隧工程有限公司	首都环线高速项目		工程部部长		2020. 09/2021. 05	研发专利7项	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 08/2017. 01	中交一公局桥隧工程有限公司	环港大道项目		技术主管		2020. 05/2021. 11	荣获2021年湖南省优秀质量管理小组，并荣获QC小组成果一等奖	参与
		2016. 04/2016. 07	中交一公局桥隧工程有限公司	渭武项目		技术员		2019. 11/2020. 05	首都环线高速项目荣获北京市长城杯金奖	主持
		2014. 06/2016. 03	中交一公局桥隧工程有限公司	江城大道项目		技术员		2019. 11/2022. 12	对方案比选优化，为项目开源节流，获得优秀部门负责人，一公局优秀青年专业技术干部	主持
参加工作时间	2014. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 6长沙理工大学	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2020. 10	雄安新区京雄高速智慧工地信息化技术应用研究	国内领先	14	中科合创科技 成果评价中心				
所学专业	土木工程	2020. 10	大悬臂花瓶式桥墩施工关键技术研究	国际先进	8	中科合创科技 成果评价中心				
现从事专业及年限	桥梁工程10年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
任现职年限	5	2023. 05	基于Midas Civil的高墩连续刚构桥抗震性能分析	工程技术		独著				
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 黄启同志工作认真负责，对工作精于求精，具有良好的职业道德，自2019年担任工程师以来，在思想品质、业务能力及工作业绩等方面综合考核均为优秀，经单位评议该同志综合考核鉴定为优秀										
年      月      日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	龙博强	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 02/2024. 06	武汉两湖隧道南湖投资发展有限公司	全面落实工程的建设管理		现场管理 工程管理部部长		2022. 02/2024. 06	作为工程管理部部长全面落实工程的建设管理、下达项目施工计划、对建设指标进行梳理	主持负责
出生年月	1991. 1	2021. 11/2022. 01	中交一公局集团武汉两湖隧道南湖段二标	负责项目前期策划、现场施工及现场管理		工程管理部部长		2021. 12/2022. 01	作为工程管理部部长负责两湖隧道南湖段二标项目前期策划、现场施工及现场管理	主持负责
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 06/2021. 10	中交中南工程局金海项目二期	现场施工及现场管理		工程管理部部长		2021. 11/2021. 12	一种地铁车站地下连续墙用组合式边缘沉箱研究获得了实用新型发明专利	参与
		2019. 08/2020. 05	中交一公局集团呼和浩特市春华朗园项目	负责现场施工及现场管理		工程管理部部长		2021. 06/2021. 10	参与武汉两湖隧道南湖段PPP项目投标工作并中标	参与
								2019. 11/2020. 05	春华朗园房建项目主持项目施工管理，按照要求完成项目临建，获得了业主一致好评	主持负责
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2014. 6吉林大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 11	一种地铁车站地下连续墙用组合式边缘沉箱研究		实用新型专利	参与	国家知识产权局			
		2020. 09	公司2020年度第一期骨干员工素质培训优秀小组		公司级别	参与	中交一公局桥隧公司			
		2019. 12	公司2019年度第八期基层员工培训优秀小组		公司级别	参与	中交一公局桥隧公司			
所学专业	土木工程（路桥）									
现从事专业及年限	隧道与地下工程10年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 03	刍议城市地铁泥水盾构始发施工技术		建筑砌块与砌块建筑2024年7期	合著第一作者				
任现职年限	5	2024. 02	城市地铁管片错缝拼装施工的关键技术研究		中国建筑业年鉴2024年第6期	独著				
外语语种及等级	英语六级									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王强	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 04/2024. 06	中交中南工程局有限公司	江西明清古镇项目		项目总工程师		2020. 10/2021. 11	编写了涵洞墙身模板整体平推施工工法并获得湖南省省级工法奖项	主持
出生年月	1989. 11	2022. 06/2024. 04	中交中南工程局有限公司	国道358项目		项目副总工程师		2020. 07/2021. 05	研发了一种气瓶专用架并获得实用新型专利	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 03/2022. 06	中交中南工程局有限公司	广连4标		项目副总工程师		2020. 07/2021. 04	研发了一种可移动式的预制梁钢筋胎架投入现场使用并获得实用新型专利	主持
		2019. 07/2022. 03	中交一公局桥隧工程有限公司	广连4标		项目副总工程师		2020. 07/2021. 07	研发了一种可平推涵洞涵台模板投入现场使用并获得实用新型专利	主持
		2018. 08/2019. 07	中交一公局桥隧工程有限公司	京蔚项目总部		项目副总工程师		2020. 07/2021. 09	研发了一种自动夹轨器投入工程使用并获得实用新型专利	主持
参加工作时间	2012. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2012.6中南林业科技大学涉外学院	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 11	涵洞墙身模板整体平推施工工法		省级工法	第一	湖南省住房和城乡建设厅			
所学专业	土木工程	2021. 09	一种自动夹轨器		实用新型专利	第一	国家知识产权局			
		2021. 07	一种涵台模板		实用新型专利	第一	国家知识产权局			
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程7年	2021. 05	一种气瓶专用架		实用新型专利	第一	国家知识产权局			
		2021. 04	一种移动式的预制梁钢筋存放架		实用新型专利	第一	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2023. 11	浅谈地铁施工技术中浅埋暗挖技术		现代工程科技	独著				
任现职年限	7									
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般。									
上一年度考核情况	优秀	年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	闫书景	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024.01/2024.12	一公局海外东非区域	建筑工程施工（埃塞旅游开发项目群）		项目副经理		2022.12/2024.01	完成了欧标体系下工业类建设项目验收技术项目，解决了欧标体系工业类建筑验收难题。	主持
出生年月	1986.1	2019.06/2024.01	一公局海外东非区域/ 塞尔维亚区域	建筑工程施工（援埃塞河岸/ 塞尔维亚项目）		项目总工程师		2022.12/2024.01	完成B0002楼高度21m模板支撑搭设项目，解决了高大跨径梁、板模板支设难题。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016.08/2022.12	一公局海外分公司港航房建/项管部	建筑工程施工（海外建筑工程项目）		高级主管		2021.08/2022.12	完成了《海外项目前期策划管理实施细则》的起草工作，规范了海外项目前期策划编制。	主持
		2011.10/2016.07	北京建工四建工程建设有限公司	建筑工程施工（首开铂郡、国风润城等项目）		项目总工程师		2019.06/2021.08	完成对外援助成套项目设备材料样品确认及设计优化技术项目，解决了物资周期长难题。	主持
		2009.10/2011.09	丰县国泰房地产开发有限公司	房地产开发与经营（在水一方项目）		材料员		2019.06/2021.08	完成弧形高层建筑型钢悬挑式脚手架施工技术项目，解决了悬挑脚手架搭设复杂的难题。	主持
参加工作 时间	2009.10	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2009.9燕山大学里仁学院	(1)科技成果及获奖情况								
所学专业	土木工程	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
现从事专 业及年限	建筑工程15年									
现专业技 术职务	工程师									
任现职年 限	5									
外语语种 及等级	英语/CET4，听说读写能力良好，笔译口译能力一般									
上一年度考核情况	优秀									
		<div style="text-align:right;">人事（职改）部门意见：  同意推荐                    </div> <div style="float:right; width: 20%;">年       月       日（盖章）</div>								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	葛衡玮	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2020.09/2024.06	一公局海外埃塞NQI项目	工艺设计施工、暖通设计施工		高级主管		2022.09/2023.03	大型力机设计安装：解决了大型力机安装运行防震动工艺难题	主持
出生年月	1987.1	2017.08/2020.08	山东沃泊斯实验室工程有限公司	实验室工艺设计		工艺设计师		2021.07/2022.08	埃塞恒温恒湿实验室设计：解决机组短缺条件下恒温恒湿实验室的设计及运行工艺	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013.07/2017.07	青岛埃仑色谱科技有限公司	设备调试、检测		化调部主管		2020.10/2021.03	生物安全三级实验室设计：解决生物安全实验室控制系统波动条件下压力梯度控制工艺	主持
								2020.09/2023.07	新风处理机组高海拔条件下设计安装工艺流程：解决新风处理机组高海拔条件下风力平衡	主持
		任现职期间工作成果						2019.10/2024.06	检测、计量实验室的设计及变更：解决各类实验室中国建设标准输出及与当地标准结合	主持
参加工作时间	2013.7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2013.6中国石油大学胜利学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	化学工程与工艺									
现从事专业及年限	建筑工程11年									
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	6	2024.06	埃塞俄比亚实验室建设概述		暂未发表		独著			
外语语种及等级	英语/CET4 听、说、读、写、笔译能力良好、口译能力一般									
上一年度考核情况	优秀									

年 月 日（盖章）

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	齐永生	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 08/2024. 06	一公局海外埃塞机场项目群	KOMBOLCHA机场项目管理		分部经理		2023. 08/2023. 12	主持完成了KOMBOLCHA机场扩建方案的确定。	主持
出生年月	1989. 1	2020. 06/2022. 08	一公局海外埃塞JJG市政项目	现场施工管理		施工管理部部长		2022. 04/2022. 05	主持完成了征地拆迁困难路段路线优化技术项目。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 10/2020. 06	一公局海外埃塞JG公路项目	现场施工管理		施工管理部部长		2019. 11/2019. 12	主持完成了ES标准下盖板涵进口流速消能装置研究技术项目。	主持
		2015. 05/2018. 10	一公局海外乌干达KE项目	现场施工管理		路基分部经理				
		2013. 07/2015. 05	中交隧道局第二有限公司	现场施工管理		技术员				
参加工作时间	2013. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 6石家庄铁道大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 同意推荐	
所学专业	交通工程									
现从事专业及年限	道路与桥梁11年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名		年 月 日（盖章）		
任现职年限	5	2023. 08	机场机电安装工程管理中的问题与应对策略研		《砖瓦世界》	独著				
外语语种及等级	英语/CET 4，听、说、读、写、笔译能力良好。									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	宋黎明	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称			起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 02/2024. 05	中交一公局埃塞BS项目	工程技术类	副总工程师			2022. 02/2023. 02	宝丽机场七个小机场技术管理跑道加宽施工建筑土建施工，已主体完工交工验收阶段	主持
出生年月	1987. 9	2022. 02/2023. 02	中交一公局埃塞宝丽机场群项目	工程技术类	施工管理部门经理			2020. 03/2022. 02	高特拉市政技术管理工作主立交桥现浇张拉压浆施工已交工获得雅迪斯市政府杰出贡献奖	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2022. 02	中交一公局埃塞KIP和高特拉市政项目	工程技术类	工程部长，副总工程师			2020. 03/2022. 02	KIP市政技术管理工作施工图设计审核优化主持静载压桩箱梁挠度测试等已交竣工验收	主持
		2014. 07/2020. 03	中交一公局埃塞AA高速及二期外环线	工程技术类	技术员，工程技术部副部长			2014. 07/2020. 03	AA高速二期外环线施工图设计审核优化施工方案交底编写等工作，获得境外工程鲁班奖	参与
		2011. 07/2014. 07	中铁十二局集团一公司	工程技术类	技术员，技术主管					
		任现职期间工作成果								
参加工作时间	2011. 7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2011. 6吉林大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门	2014. 07/2020. 03	埃塞AA高速项目施工图设计审核优化方案交底编写等技术工作，获得境外工程鲁班奖	参与	
		2022. 08	高特拉市政项目获得亚的斯市政府杰出贡献奖	省部级	集体荣誉	雅迪斯市政府				
		2019. 12	AA高速二期外环线获得中国建设工程鲁班奖	国家级	集体荣誉	中国建筑业协会				
		2019. 10	AA高速二期外环线获得中国交建优质工程奖	省部级	集体荣誉	中国交通建设股份有限公司				
		2016. 12	AA高速获得中国建设工程鲁班奖	国家级	集体荣誉	中国建筑协会				
		2015. 12	AA高速获得中国交建优质工程奖	省部级	集体荣誉	中国交通建设股份有限公司				
现从事专业及年限	道路与桥梁13年									
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024. 05	《浅谈国外大型预应力现浇连续梁施工质量控制》	暂未发表	独著					
		2024. 05	《东非沼泽富水区膨胀土地基的处理与施工方案优化》	暂未发表	独著					
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语/CET 4，听说读写熟练，能作为工作语言与监理业主沟通，编写英文方案和技术标书									
年 月 日（盖章）										

上一年度 考核情况	优秀
--------------	----

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李建刚	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 10/2024. 06	中交一公局海外公司	技术方案评审、前期策划，项目优化设计。		高级主管		2022. 09/2022. 11	中国青少年科协工作志愿者，引导菲律宾青年了解桥梁结构及中国桥梁文化。	主持
出生年月	1985. 9	2022. 08/2023. 08	中交一公局菲律宾PMC填海项目	施工报检、沉船打捞、广航围堰、计量资料收集。		施工管理部桥梁主管		2021. 06/2022. 06	现浇不等跨桥改预制装配梁桥，优化门式框架墩，平交改互通立交上部结构。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 10/2022. 01	埃塞俄比亚亚迪斯公司KI/AL项目	设计优化、变更、跨线桥梁施工技术		项目副总工				
		2015. 09/2019. 11	埃塞俄比亚W-M铁路项目	16座铁路桥下构施工及区间段路基施工技术		桥梁分部副总工、总工				
		2010. 09/2015. 08	埃塞俄比亚AA高速及外环路	图纸校核、箱梁预制及架设，内业资料及质量。		桥梁分部副部长、部长				
参加工作时间	2007. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2022. 7内蒙古大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 同意推荐	
		2023. 12	BIM+GIS+IOT在项目管理中的应用		二等奖	参与	陕西省公路学会			
2022. 11	一种非标准跨径桥梁的上部结构		实用新型专利	独著	国家知识产权局					
所学专业	公路与桥梁									
现从事专业及年限	公路与桥梁工程17年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名		年        月        日（盖章）	
任现职年限	5	2024. 05	城市交通节点改造：从平交到互通立交的转变策略		国家级期刊-工程建设标准化		独著			
外语语种及等级	英语；英语应用能力B级，听、说、读、写熟练。									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	曾鑫	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 05/2024. 06	中交一公局海外事业部中东区域中心	约旦萨尔特项目		总经济师		2022. 05/2024. 06	约旦萨尔特项目经营管理工作，项目社会反响良好，取得良好效益	主持
出生年月	1990. 12	2019. 09/2022. 05	中交一公局海外事业部东非公司	河道项目		副总经济师		2019. 07/2022. 05	埃塞河道项目经营管理工作，审计结果优良，取得良好效益，项目获评境外工程鲁班奖	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 06/2019. 09	中交一公局海外公司东非公司	埃塞NIB项目		副总经济师		2019. 04/2019. 07	埃塞NIB项目经营管理工作，取得良好经济效益	主持
		2018. 03/2019. 06	中交一公局海外公司东非公司	埃塞KT项目		副总经济师		2013. 07/2019. 04	埃塞亚的斯公司经营部管理工作，取得良好经济效益	主持
		2013. 07/2018. 03	中交一公局海外公司东非公司	亚的斯公司		经营员、部长				
参加工作时间	2013. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 7北京城市学院	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 11	一种曲面造型支护单元及含有该支护单元的外模板支护体系		实用新型专利	第三发明人	国家知识产权局			
所学专业	土木工程							人事（职改）部门意见： 同意推荐		
现从事专业及年限	工程造价11年							年      月      日（盖章）		
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2022. 02	经济援助项目供应链管理分析		国际建筑学		第一作者			
		2018. 07	浅谈埃塞市政项目中的变更、合同价款及竣工时间的延长		未发表，内部交流		独著			
任现职年限	11	2018. 06	国际工程项目海外经营风险及防控要点阐述		环球市场		独著			
外语语种及等级	英语，熟练，熟练掌握听、说、读、写									
上一年度考核情况	优良									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	步盈颀	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2023. 03/2023. 05	借调中交塞尔维亚玲珑轮胎厂项目	电气/智能化（强弱电）	经理助理兼电气工程师		2023. 12/2024. 05	菲律宾供水隧洞项目云文档审批管理系统需求说明。响应需求，打消业主疑虑，方便开发	负责人、主笔	
出生年月	1988. 2	2020. 12/2024. 06	海外分公司技术支撑部	数字化/智能化/三新/科研业务	高级主管		2022. 06/2024. 05	《预制梁用车辆运输装置及其控制方法》发明专利编制申请，全程配合答疑复审。获授权	负责人、主笔	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 10/2020. 01	借调埃塞宝丽机场所属总理府国家宫项目	机电	机电经理		2022. 04/2022. 08	《海外技术支撑服务信息数字化应用研究立项申请》全程参与，完成编制论证。初步申报	负责人、主笔	
		2016. 12/2020. 12	中交埃塞WM铁路项目四电管理部	铁路四电	常务副部长（主持工作）		2021. 07/2022. 06	制定海外技术知识、资源库分类编码与管理办法。填补海外知识、资源管理办法空白	负责人、主笔	
		2011. 06/2016. 12	沈阳铁路局沈阳电务段机关技术科、现场	铁路电务	主管工程师、大站信号负责人		2021. 02/2022. 04	海外科技支撑平台需求说明（SRS），完成编制及对前端咨询开发厂商交底。填补空白	负责人、主笔	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2011. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2011. 6北京交通大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024. 05	《预制梁用车辆运输装置及其控制方法》发明专利	国家级	主笔、全程答疑人	国家知识产权局				
		2022. 01	2021年度局优秀青年技术干部	二级公司级	个人奖	中交一公局集团有限公司				
所学专业	自动化	2019. 12	埃塞宝丽机场所属埃塞总理府项目月度之星	项目级	团体奖	中交埃塞宝丽机场项目				
		2019. 11	埃塞宝丽机场所属埃塞总理府项目月度之星	项目级	个人奖	中交埃塞宝丽机场项目				
现从事专业及年限	数字化管理5年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024. 02	技术管理数字化-企业转型的新路径	工程建设标准化	独著					
		2023. 10	新形势下外贸企业对国际贸易风险管控的研究	当代企业世界	独著					
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语 四级									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	陈曦	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024.01/2024.06	一公局塞尔维亚玲珑轮胎厂项目	生产管理		经理助理		2023.05/2023.06	开展高处坠落应急演练，落实各项应急措施，提高项目应急处置能力和应急救援能力。	支持
出生年月	1989.7	2022.12/2024.06	一公局塞尔维亚项目安全部长（兼职）	生产管理		安全部长		2020.03/2021.01	开展新冠疫情实战应急演练，落实应急措施，防止群体感染事件发生，保障全员健康。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022.06/2022.12	一公局菲律宾填海项目	生产管理		安全员		2016.01/2022.06	主持黑山项目危大工程风险控制的日常安全管理，参与技术管理。	主持
		2016.01/2022.06	隧道局黑山高速项目HSE部（兼职）	生产管理		HSE副部长				
		2013.09/2014.09	隧道局二公司黄延高速项目部安全质量部	生产管理		安全员				
参加工作时间	2010.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2010.7黑龙江工程学院	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023.12	2023年中交一公局集团优秀青年专业技术干部		局级	项目安全部长	中交一公局集团			
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2023.12	2023年塞尔维亚项目劳动模范		项目级	项目安全部长	塞尔维亚项目			
		2017.12	“三星电子快速干道工程”优质工程		国家级	主要参与	中国施工企业管理协会			
现从事专业及年限	道路与桥梁14年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2021.02	高墩大跨桥梁移动模架现浇梁施工过程控制		数码设计		独著			
任现职年限	7									
外语语种及等级	英语、塞语：良好									
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	杨术旺	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 11/2024. 05	一公局海外塞内加尔达喀尔高架桥项目	经营管理	总经济师		2021. 11/2023. 11	区域中心属地化建设工作，主持编制喀麦隆国别属地化实施方案及属地工程分包合同范本	主持
出生年月	1990. 4	2020. 06/2024. 05	一公局海外中非区域中心项目管理中心	经营管理	副经理		2021. 10/2023. 09	区域中心投标报价工作，成功中标雅温得25号标、30号标和尼永河大桥项目	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 05/2020. 06	一公局海外喀麦隆雅杜高速项目	经营管理	技术员、经营部副部长、部长、副总经济师		2020. 06/2023. 11	区域中心经营管理工作，主持建立以经济活动分析为抓手的成本管理体系	主持
		2014. 09/2016. 04	一公局六公司林米A标、天府仁寿项目	经营管理	经营部副部长		2018. 08/2020. 06	雅杜项目利用类似单价项计量新增单价项，减少新单价批复流程，节约新单价项计量周期	主持
		2013. 07/2014. 09	一公局六公司登汝二分部	经营管理	经营员		2017. 12/2020. 06	雅杜项目变更台背回填材料，业主同意新增石方台背回填单价项，提高项目利润	主要参与
		任现职期间工作成果					人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2013. 7	(1) 科技成果及获奖情况					同意推荐		
毕业院校及时间	2013. 6重庆交通大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 12	2023年度优秀青年专业技术干部	公司级	单独获奖	中交一公局集团有限公司			
		2023. 01	2022年度优秀青年专业技术干部	公司级	单独获奖	中交一公局集团有限公司			
所学专业	土木工程（岩土与地下结构工程）								
现从事专业及年限	合约管理11年								
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 05	国际EPC项目合同风险的防范与控制	经济管理	独著				
任现职年限	6								
外语语种及等级	英语/CET 4，听说读写能力良好								
上一年度考核情况	优秀						年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王志斌	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 05/2024. 06	中交一公局集团公司	南亚区域中心		总工		2019. 02/2021. 04	WA项目山区改扩建道路选线定线减少土石比例技术项目，极大的改善了项目经营情况	作为总工指导技术工作
出生年月	1979. 2	2019. 03/2021. 05	中交一公局集团公司	东非区域国家总项目部		副总工		2016. 06/2019. 02	德塞项目山区改扩建道路山区选线定线优化技术项目，极大的改善了建设技术难度	经理主持工作，顺利完成
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 01/2019. 03	中交一公局集团公司	埃塞德塞道路升级改造项目		项目经理		2013. 09/2015. 12	全面负责AA 连接线项目的技术管理工作，应用国内标准规范。最终获得鲁班奖。	总工主持技术工作
		2013. 09/2015. 12	中交一公局集团公司	埃塞项目AA连接线项目		总工		2011. 11/2013. 09	全面负责AA高速路的施工技术管理作为第一个DB项目，该项目最终获得了鲁班奖。	副总工主持技术工作
		2011. 10/2013. 09	中交一公局集团公司	埃塞AA高速路项目		副总工				
参加工作时间	2002. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2023.1中国地质大学（北京）	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	道路与桥梁22年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2016. 06	工程设计施工中涵长计算问题		工程设计施工中涵长计算问题		独著			
任现职年限	12									
外语语种及等级	四级，听说读写熟练掌握									
上一年度考核情况	优秀									

人事（职改）部门意见：  
结合相关评审文件，经基层单位领导以及群众评议，认为王志斌同志技术水平优良，工作作风踏实，工作业绩突出，符合高级工程师的任职条件，我单位同意推荐该同志参加高级工程师评审。

年      月      日（盖章）

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	卢伟词	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023.01/2024.05	中交一公局集团有限公司海外分公司	马东铁路第六标段二工点项目		总工程师		2024.04/2024.06	浸水路堤边坡优化工作，减低后期运营维护成本，取得良好的经济效益	主持
出生年月	1989.3	2019.05/2022.12	中交一公局集团有限公司海外分公司	马东铁路第六标段二工点项目		工程部部长/副总工		2022.12/2024.05	完成车站排水体系优化工作，减少涵洞设置400m，取得良好的经济效益	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.09/2019.05	中交一公局集团有限公司	成昆铁路复线峨米段土建8标		工程部副部长		2022.06/2022.08	完成了东南亚淤泥质软土地基夹芯水泥搅拌桩工艺工法编制与实施工作	主持
		2018.02/2018.09	中交隧道工程局有限公司	马东铁路第六标段二工点项目		工程部部长		2022.01/2022.01	参与完成了马东铁六分部二工点隧道改路基工作，取得良好的经济效益	参与
		2013.07/2018.02	中交隧道工程局有限公司	渝万铁路土建3标项目部		工程部副部长		2019.03/2019.06	疫情期间完成了技术口员工属地化培养工作，解决了中方人员短缺问题	主持
参加工作时间	2013.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013.7石家庄铁道大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022.01	中交马东铁项目工程管理先进个人		二级公司级	参与	中交马东铁项目总经理部			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	铁路隧道11年									
现专业技术职务	中级工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2022.09	铁路隧道工程防水施工技术探究		工程技术	独著				
		2022.07	铁路隧道初支侧向坍塌成因及处治技术研究		海外事业部2022年论文三等奖	独著				
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语/无									
上一年度考核情况	优秀									
								人事（职改）部门意见： 同意		
								年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	高萌	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 01/2024. 06	中交一公局集团海外分公司项目管理部	施工管理一处（综合）		高级主管		2022. 09/2023. 10	中交集团暨中国交建境外人员安全保障应急指挥系统大屏设计，效果良好	主持
出生年月	1987. 4	2019. 12/2022. 01	中交一公局中西非公司	布隆迪BG项目		项目经理		2022. 06/2023. 02	编制《中交集团暨中国交建境外社会安全管理办法及相关配套管理制度》，完成良好	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 06/2019. 12	中交一公局中西非公司	刚果金KA项目		项目经理		2022. 04/2022. 08	编制《中交集团暨中国交建境外员工健康管理规定》，规范境外健康管理工作	主持
		2014. 09/2017. 06	中交一公局中西非公司	尼日尔ARLIT供水项目		项目代经理		2020. 02/2021. 06	法国道路设计软件COVADIS研究应用，融合中法标准，优化土石方量，节约成本	主持
		2012. 10/2014. 09	中交一公局中西非公司	刚果金KA项目工程部		工程部长		2019. 08/2019. 12	编制刚果（金）金马路项目就地冷再生施工方案，方案实施圆满成功，缩短了工期	主持
参加工作时间	2010. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2010. 6四川大学	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	道路与桥梁14年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
		2024. 05	沥青路面就地冷再生技术在非洲地区的应用研究	价值工程		独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级，听说读写熟练									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

[illegible]

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。







注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王瑞	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 10/2024. 05	中交一公局驻外机构 中西非区域中心	刚果（金）Kisenso市政路项目领导班子		总经济师		2024. 04/2024. 04	主持与中铁七局集团签订沥青混凝土加工合同，合同金额16. 5万美元。	主持
出生年月	1990. 3	2022. 08/2023. 10	中交一公局驻外机构 中西非区域中心	刚果（金）KB项目副三总师		副总经济师		2023. 11/2023. 11	主持刚果（金）基桑加尼机场工程沥青混凝土加工协议，合同金额350. 78万美元。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 07/2022. 08	中交一公局驻外机构 中西非区域中心	刚果（金）基桑加尼机场项目经营部		部长		2023. 06/2023. 12	参与刚果（金）DM 40KM乡村道路整治项目的投标工作，并获得业主授标。	参与
		2022. 04/2022. 07	中交一公局驻外机构 东非区域中心	吉布提塔朱拉项目经营部		部长		2023. 04/2023. 04	主持与营业外加工摊铺沥青混凝土合同的签订，合同金额20万美元。	主持
		2019. 04/2022. 04	中交一公局驻外机构 埃塞国家总项目部	吉布提塔朱拉项目经营部		部长		2023. 01/2023. 03	主持推进刚果（金）KB项目一号附加协议，为项目增加204. 66万美元的合同额。	主持
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 8	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2014. 7山东交通学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	工程造价10年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 06	关于项目管理软件P6在成本管理中应用的相关研究		无	独著				
任现职年限	5	2024. 06	从零星工程看清单计价与定额计价		无	独著				
外语语种及等级	英语四级听说读写熟练									
上一年度考核情况	优秀						年 月 日（盖章）			

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	唐国良	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 12/2024. 05	中交一公局驻外机构 南亚区域中心	南亚区域中心 中心领导		副总经济师兼投资开发部经理		2022. 06/2022. 08	尼泊尔军方快速路第六标段中标	南亚区域市场开发部经理
出生年月	1991. 1	2021. 02/2022. 10	中交一公局驻外机构 中非区域中心	喀麦隆体育场路项目 项目管理（项目领导）		总经济师		2018. 06/2020. 10	KM项目紧急撤离的索赔	项目总经济师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 11/2021. 02	中交一公局驻外机构 喀麦隆国家总项目部	喀麦隆体育场路项目 项目管理（项目领导）		总经济师		2018. 05/2020. 06	喀麦隆体育场路项目一系列近海道路实施过程中面对的技术研究	项目总经济师
		2019. 10/2020. 10	中交一公局驻外机构 中非公司	喀麦隆体育场路项目 项目管理（项目领导）		总经济师		2018. 03/2019. 09	BN项目调价	项目总经济师
		2016. 10/2019. 09	中交一公局驻外机构 中非公司	喀麦隆KM项目 项目管理（项目领导）		总经济师		2017. 11/2018. 06	KM项目结构层技术变更	项目总经济师
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 优秀		
参加工作时间	2012. 9	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2012. 6四川大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 02	“双十计划”优秀导师		/	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2019. 11	《中交优质工程奖突出贡献者》		/	主要完成人	中国交通建设股份有限公司			
		2017. 12	《年度最佳项目》		/	主要完成人	喀麦隆经济计划部			
所学专业	土木工程	2017. 01	优秀青年专业技术干部		/	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	合约管理12年									
现专业技术职务	2013.8 助理工程师;2017.11 工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2021. 01	杜阿拉地区的项目管理属地化探讨		长期驻外由于期刊的安排前期未发表		独著			
任现职年限	7	2019. 12	关于KM项目紧急撤离的几点思考		长期驻外由于期刊的安排前期未发表		独著			
		2018. 03	浅谈海外项目经营的主要思路		长期驻外由于期刊的安排前期未发表		独著			
外语语种及等级	英语 CET4听说读写能力强									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	季清勇	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 06/2024. 06	中交一公局集团埃塞BA三期项目	工程技术类		项目总工程师		2023. 06/2024. 06	机场项目机库屋面大跨度网架结构液压整体同步提升技术研究	主持
出生年月	1984. 2	2021. 03/2023. 06	中交一公局集团加蓬学校项目、供水项目	工程技术类		项目总工程师		2022. 06/2023. 01	加蓬供水项目给水泵房供水泵房深基坑支护研究工作	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 04/2021. 03	中交一公局集团喀麦隆综合体项目	工程技术类		项目总工程师		2021. 05/2021. 11	加蓬学校项目设计优化，材料替换	主持
		2014. 02/2017. 04	中交一公局集团南苏丹银行大楼项目	工程技术类		项目总工程师		2019. 03/2020. 07	喀麦隆城市综合体项目一种新型圆柱模板及组合课题研究	主持
		2006. 07/2014. 02	山东能源集团	工程技术类		土建工程师，工程部长		2017. 04/2018. 03	喀麦隆城市综合体项目临建营地及施工现场总图规划技术工作	主持
参加工作时间	2006. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2006. 6武汉大学	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	工程管理（注：可授管理学或工学学士	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
现从事专业及年限	建筑工程18年	2020. 08	专利“一种新型圆柱模板及组合”		国家级	主创第三顺位	中国国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语/CET 6，听、说、读、写、笔译良好，口译能力一般									
上一年度考核情况	优秀									
								人事（职改）部门意见： 同意推荐		
								年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	彭范华	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2022. 05/2024. 05	中交一公局集团海外事业部	埃塞MS项目		副经理兼安全总监		2023. 01/2023. 04	埃塞MS项目5km城镇段调线变更，降低石方开挖量80%，减少建筑物拆迁	主持	
出生年月	1981. 9	2018. 05/2022. 04	中交一公局集团海外事业部	埃塞WM铁路项目二分部（原四分部）		分部经理		2022. 09/2022. 11	MS项目沥青砼配合比优化，降低沥青使用量，取消矿粉掺入	主持/协助	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 02/2018. 04	中交一公局集团海外事业部	埃塞WM铁路项目		分部副经理		2020. 01/2020. 10	主持并实施WM项目桥梁自营，培养属地化工班，成果作为项目自营成本参考范本	主持	
		2010. 01/2015. 01	中铁十五局集团	四川吉林援建垭口山隧道1标、山西准池铁路5标		项目总工		2016. 10/2018. 03	主持编制WM项目连续梁施工所有技术方案并组织现场施工	主持	
		2004. 07/2009. 12	中铁十五局集团	温州绕城高速6标、吉林图珲高速2标		技术员、隧道技术主管、隧道施工队长		2015. 05/2016. 09	参与WM项目六分部设计优化工作，较原设计减少造价三千余万元	参与	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：			
参加工作时间	2004. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐			
毕业院校及时间	2004. 6中南大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
所学专业	土木工程										
现从事专业及年限	道路与桥梁20年										
现专业技术职务	工程师										
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
		2023. 12	预应力反拉架在非洲铁路连续梁桥的应用		产业创新研究		独著				
		2023. 12	高墩滑模施工技术在非洲铁路中的应用		工程技术研究		独著				
任现职年限	15										
外语语种及等级	英语CET四级 可听说读写										
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	苏武	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 07/2024. 06	一公局海外埃塞房建项目群	技术管理	总工程师		2022. 01/2022. 03	房建项目群，完成NQI项目图纸梳理及工程量清单核算，项目成功变更至52亿比尔。	主要完成人
出生年月	1986. 8	2019. 10/2022. 07	一公局海外埃塞河道项目	现场生产管理	副经理		2021. 08/2021. 09	埃塞房建项目群，完成MKS革命广场项目屋面板漏水治理，节约项目成本50万元	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 12/2019. 10	一公局海外埃塞DIP工业园项目	技术管理	总工程师		2020. 03/2020. 12	河道项目，与亚的斯大学完成苗木移植成活率课题研究，节约工期3月，成本150万元	主要完成人
		2016. 07/2017. 12	一公局海外埃塞MIP工业园项目	技术管理	副总工		2019. 11/2020. 10	河道项目，与亚的斯大学完成微爆破课题研究，成果发表至国际期刊，节约工期1月。	主要完成人
		2009. 08/2016. 07	中铁四局集团第一工程有限公司	技术管理	工程部部长		2019. 10/2020. 08	河道项目，完成演讲台外模板及支撑体系设计，获实用新型专利3项，节约工期3个月。	主持
参加工作时间	2009. 8	任现职期间工作成果							
毕业院校及时间	2009. 7合肥工业大学	(1) 科技成果及获奖情况							
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 12	中交集团暨中国交建2022年优质工程获奖项目及突出贡献者	集团级	集体荣誉	中国交通建设集团			
所学专业	土木工程	2021. 11	实用新型专利一种曲面造型支护单元及含有该支护单元的外模板支护体系	国家级	集体荣誉	国家知识产权局			
		2021. 11	发明专利一种仿生双曲线异性混凝土结构支撑体系及施工方法	国家级	集体荣誉	国际知识产权局			
现从事专业及年限	房建施工15年	2021. 11	实用新型专利一种仿生双曲线异性混凝土结构支撑体系	国家级	集团荣誉	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师								
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
任现职年限	5	2022. 10	埃塞高原地区反季节苗木移植及成活率提高措施	工程技术与发展	合著第一作者				
外语语种及等级	英语/CET 4，听说读写熟练								
上一年度考核情况	优秀								
							人事（职改）部门意见：		
							同意推荐		
							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。





注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	张衡	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 08/2024. 06	一公局海外Sodo市政项目	设计现场管理		总工		2023. 08/2024. 06	主持项目的设计技术和科研等工作，组织设计技术部，实验室和测量队工作	主持
出生年月	1992. 4	2021. 10/2023. 08	一公局海外KT项目	设计现场管理		总工		2022. 10/2023. 03	主持编制《高特拉立交项目MauK0+616跨线桥现浇箱梁施工方案》，获局优秀奖	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2021. 10	一公局海外高特拉项目	设计技术科研管理		副总工		2021. 10/2023. 08	主持项目的设计技术和科研等工作，组织项目的施工方案和技术交底	主持
		2017. 06/2020. 03	一公局海外KK项目	现场施工管理		副总工		2021. 02/2022. 02	主持“长大下穿通道框架结构移动支架关键技术研究”高新课题研究，获得一项专利	主持
		2015. 07/2017. 06	一公局海外亚的斯公司	设计管理		设计员		2020. 03/2021. 03	参与“ES标准大跨径现浇连续梁预应力技术研究”高新课题研究，获得一项专利	参与
参加工作时间	2015. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2015. 6武汉理工大学	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 03	《高特拉立交项目MauK0+616跨线桥现浇箱梁施工方案》		公司级	集体荣誉	中交一公局			
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2022. 10	《一种大通道施工移动模架》		国家级	集体荣誉	国家知识产权局			
		2020. 05	《一种预应力波纹管固定装置》		国家级	集体荣誉	国家知识产权局			
现从事专业及年限	道路与桥梁4年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
任现职年限	4	2024. 06	明挖长大下穿隧道整体移动模架关键技术研究		暂未发表	独著				
外语语种及等级	英语/CET6	2024. 06	大跨度桥梁施工关键技术研究		暂未发表	独著				
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐								年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩				
姓名	许长寿	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色		
性别	男	2021. 07/2024. 06	一公局海外埃塞KI市政项目	项目管理		副经理						
出生年月	1991. 7	2019. 04/2021. 06	一公局海外埃塞机场停机坪改扩建项目	项目管理		经理助理		2023. 06/2024. 02	主持项目经营人员对清单内容和支付规范进行对比，管道挖填多计量金额约20万美元。	主持		
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 08/2019. 03	一公局海外埃塞机场停机坪改扩建项目	现场管理		副总工		2023. 01/2023. 05	推动KI项目黑碎基层变更为水稳基层，为项目节约材料成本80万美元。	主持		
		2018. 01/2018. 07	一公局海外吉布提Nagad项目	现场管理		施工管理部副部长						
		2015. 07/2017. 12	一公局海外吉布提配套物流中心项目	现场管理		技术员		2022. 04/2022. 12	将KI项目PG沥青变更为60/70沥青，大大降低了油面成本。	参与		
		任现职期间工作成果						2021. 11/2022. 03	KI项目把加筋土挡墙变更为水泥混凝土挡墙，帮助项目节约成本约20万美元。	参与		
参加工作时间	2015. 7	(1) 科技成果及获奖情况								2021. 06/2021. 10	成功取消KI项目的Kadisco下穿通道和Bole匝道桥，成功减亏87万美元。	参与
毕业院校及时间	2015. 7内蒙古工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见：  同意推荐			
		2018. 01	2017优秀青年专业技术干部		公司级	单独荣获	中交第一公路工程局					
		2017. 01	2016年度文明职工		公司级	单独荣获	中交第一公路工程局					
所学专业	道路桥梁与渡河工程											
现从事专业及年限	道路与桥梁4年											
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名						
任现职年限	4	2024. 05	机场停机坪不停航施工难点及对应措施		暂未发表	独著						
外语语种及等级	英语/CET4，听说读写熟练											
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）				

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	顾恒恒	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2023. 04/2024. 06	一公局海外埃塞KT项目	项目施工经营管理		常务副经理		2023. 08/2024. 01	作为主要完成人，推动电力服务管线单价变更，清单各项单价增加，施工收入增加	主要完成人	
出生年月	1993. 1	2020. 04/2023. 04	一公局海外埃塞KT项目	项目施工经营管理		分部副经理（主持工作）		2023. 03/2023. 06	主持现浇箱梁改预应力箱梁预制安装施工，大幅缩短工期，节约成本	主持	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 04/2020. 04	一公局海外埃塞KT项目	现场施工管理		经理助理		2023. 03/2023. 12	作为主要完成人，推动项目材料调差工作落地，增加项目材料调差收入1755万美元	主要完成人	
		2017. 06/2019. 04	一公局海外埃塞KT项目	现场施工管理		技术员					
		2015. 08/2017. 06	一公局海外埃塞Lideta项目	现场施工管理		技术员					
		任现职期间工作成果									
参加工作时间	2015. 8	（1）科技成果及获奖情况									
毕业院校及时间	2015. 7长安大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门	2022. 12/2023. 01	主持完成了KT项目施工管理要点及细则编制，为项目青年员工提供指导	主持	
		2023. 01	2022年度优秀青年专业技术干部		公司级	单独荣获	中交一公局集团有限公司				
所学专业	道路桥梁与渡河工程（公路工程）							2022. 11/2023. 03	主持流水条件下桥梁桩基、承台施工及40米高度高墩施工，总结不利条件下的施工经验	主持	
现从事专业及年限	道路与桥梁4年										
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名		人事（职改）部门意见： 同意推荐			
		2024. 06	悬臂式挡土墙的受力及变形特性分析		暂未发表		独著				
		2024. 06	预应力箱梁预制安装技术在市政桥梁工程中的应用		暂未发表		独著				
任现职年限	4							年 月 日（盖章）			
外语语种及等级	英语/CET 6，听说读写能力强										
上一年度考核情况	优秀										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	康宝雄	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 04/2024. 05	一公局海外埃塞WD项目	现场施工管理		项目副经理		2023. 05/2023. 12	埃塞WD项目AW路基层油面施工时期，解决轧石效率低、爆破效率低等问题	主持
出生年月	1991. 5	2021. 05/2023. 04	一公局海外埃塞WD项目	现场施工管理		经理助理		2023. 01/2023. 05	埃塞WD项目AW路基层油面施工，解决长距离半幅施工路面横纵冷缝开裂等问题	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 05/2021. 05	一公局海外埃塞SIP工业园项目	现场施工管理		施工管理部部长		2022. 10/2023. 01	埃塞WD项目重山区弃土场防护技术工作，提高弃土场雨季期间抗冲刷能力	主持
		2018. 04/2020. 05	一公局海外埃塞JIP工业园项目	现场施工管理		施工管理部副部长		2022. 06/2022. 10	埃塞WD项目Winchi湖工区解决路基轻质火山灰边坡绿化植草成活率低问题	主持
		2014. 08/2018. 04	一公局海外埃塞DT项目	现场施工管理		技术员		2021. 05/2022. 06	埃塞WD项目Winchi湖工区路基处理技术工作，解决轻质火山灰路基处理难题	协助
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 8	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐		
毕业院校及时间	2014. 7长安大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	2023年度优秀青年专业技术干部		公司级	单独荣获	中交一公局集团有限公司			
		2023. 03	一种路基压实度试坑成型装置		国家级	集体荣获	国家知识产权局			
		2023. 01	2022年度优秀青年专业技术干部		公司级	单独荣获	中交一公局集团有限公司			
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2022. 02	一种工业生产污水处理装置		国家级	集体荣获	国家知识产权局			
现从事专业及年限	道路桥梁与渡河工程10年									
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 05	海外市场公路工程项目风险评估与应对策略		暂未发表		独著			
		2024. 05	埃塞设计施工总承包合同项目“短、平、快”管理模式的特殊性与预控措施		暂未发表		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语/CET 6，听说读写熟练									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王晓龙	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021.01/2024.06	埃塞MH高速路项目路基分部	生产管理		分部经理		2021.06/2023.05	埃塞MH高速项目涵洞基底石方换填技术，提高基底承载力，保证施工进度	主持
出生年月	1989.3	2017.08/2020.12	埃塞MH高速路项目路面分部	生产管理		分部副经理		2021.06/2023.06	埃塞MH高速项目黏土掺拌轻质火山灰填方技术，路基强度满足质量要求	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016.10/2017.07	东非区域总部埃塞德赛项目桥梁分部	生产管理		轧石主管		2020.01/2021.03	埃塞MH高速项目路基施工属地管理，节约中方人员成本	主持
		2015.06/2016.09	东非公司埃塞AA连接线项目轧石分部	生产管理		分部综合办主任		2018.03/2021.06	埃塞MH高速公路项目毫秒分段塑料导爆管雷管爆破技术，降低爆破震动影响	主持
		2012.07/2015.05	东非公司埃塞AA高速项目轧石分部	生产管理		分部综合办主任		2018.01/2019.01	埃塞MH高速项目碎石场选址工作，节省运距成本，碎石指标满足要求	主持
参加工作时间	2012.7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2012.6青岛理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2020.12	2020年度优秀青年专业技术干部		公司级	个人	中交一公局集团有限公司			
所学专业	交通工程									
现从事专业及年限	道路与桥梁12年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	6	2024.03	低等级农村公路路基路面施工质量控制研究		交通科技与管理		独著			
		2024.03	高速公路桥梁扩宽施工技术应用分析		工程技术研究		独著			
外语语种及等级	英语6级，听说读写能力良好									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐										
年 月 日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	林志坤	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 08/2024. 05	中交一公局集团东南非区域中心	市场开发		副总经济师		2023. 05/2023. 07	兼职主持坦桑NMK道路项目投标报价，中标有效合同额为3574. 43万美元	主持
出生年月	1992. 3	2021. 01/2024. 05	中交一公局集团乌干达SI项目	合约管理		副总经济师		2022. 09/2022. 12	兼职主持坦桑RN道路项目投标报价，中标有效合同额为3546. 00万美元	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 11/2021. 01	中交一公局集团乌干达SI项目	合约管理		合同经营部部长		2022. 08/2022. 11	兼职乌干达Mbale及Adjumani项目报价，合计合同额2512. 02万美元	主持
		2018. 07/2018. 11	中交一公局集团乌干达KE项目	工程施工		施工管理部副部长		2022. 08/2023. 01	兼职主持坦桑MC道路项目投标报价，中标有效合同额为2583. 40万美元	主持
		2015. 07/2018. 07	中交一公局集团乌干达KE项目	合约管理		合同经营部经营员		2021. 01/2024. 05	主持项目经营管理工作，推动大学路合同落地，完成变更索赔，取得优秀的经营成果	主持
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2015. 7	（1）科技成果及获奖情况						成绩优秀，同意推荐		
毕业院校及时间	2015. 6吉林建筑大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 12	国家优质工程奖-乌干达KE项目		国家级	集体荣获	中国施工企业管理协会			
		2023. 01	2022年度优秀青年技术干部		二级公司级	单独荣誉	中交一公局集团有限公司			
所学专业	勘查技术与工程									
现从事专业及年限	合约管理9年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	4	2024. 04	成本分析在海外工程项目中的运用		《门窗》		独著			
		2024. 02	《Fidic 施工合同条件》的运用及注意事项		《砖瓦世界》		独著			
外语语种及等级	英语/CET 6，听说读写熟练，笔译、口译能力良好									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2：推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李宏波	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 02/2024. 06	中交一公局海外分公司	乌干达KNN项目		副总经济师		2021. 10/2024. 02	乌干达KBE项目工程合同及结算管理，协助项目顺利竣工终验	主持经营工作
出生年月	1991. 8	2021. 10/2024. 02	中交一公局海外分公司	乌干达KBE项目		副总经济师		2021. 05/2022. 04	乌干达国别财务标报价及商务标文件编制，取得乌干达KB项目中标	参与文件编制
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 04/2021. 10	中交一公局海外分公司	乌干达MKK项目		经营部部长		2019. 11/2024. 02	乌干达MKK项目及KBE项目的业主计量账单编制并均已获得业主批复	编制计量账单
		2018. 09/2019. 04	中交一公局海外分公司	乌干达MKK项目		经营部副部长		2019. 11/2021. 10	乌干达MKK项目工期索赔资料编制及推动新增工程合同签订并均已获得业主批复	编制索赔资料推动二次经营
		2017. 12/2018. 09	中交一公局海外分公司	乌干达MKK项目		机材部副部长		2019. 11/2021. 10	乌干达MKK项目工程合同及结算管理，协助项目顺利竣工终验	主持经营工作
参加工作时间	2014. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 7内蒙古工业大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	工程造价10年									
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 02	DB项目业主计量账单编制分析		工程技术研究	独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，大学六级，听、说、读、写及笔译、口译能力良好									
上一年度考核情况	优秀	年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	徐峰	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 09/2024. 06	中交一公局驻外机构 东南非区域中心	市场投资开发部		商务经理		2024. 03/2024. 06	负责乌干达基拉市政道路项目二标段投标工作，最佳投标人	主持
出生年月	1988. 8	2021. 05/2023. 09	中交一公局驻外机构 东南非区域中心	津巴布韦办事处		负责人		2023. 12/2024. 06	负责乌干达卡蒂娜至奥切罗69.3公里道路项目投标工作，开标结果为第一标	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 05/2021. 05	中交一公局驻外东南非区域总部	莫桑比克办事处		副经理		2022. 04/2022. 11	负责乌干达恩德培机场停车场重铺项目投标工作，成功中标	主持
		2018. 04/2018. 05	中交一公局驻外机构 东南非公司	津巴布韦代表处		副经理		2022. 04/2023. 06	负责乌干达Koboko至Moyo道路项目商务标编制工作，顺利通过技术标评审	主持
参加工作 时间	2011. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2011. 7山东交通学院	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	市场开发10年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
任现职年限	6	2024. 03	“一带一路”倡议下中国基建企业在非洲的发展研究		新丝路	独著				
外语语种及等级	英语，大学英语六级，听、说、读、写笔译能力良好，口译能力良好									
上一年度	优委	人事（职改）部门意见： 同意推荐								
		年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	温龙鹏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 05/2024. 05	中交一公局九公司	河北雄安预制构件科技有限公司		副总经理、董事、总经理		2023. 06/2024. 06	负责公司生产经营工作，经营效果良好，获得雄安新区智能建造试点园区。	总经理
出生年月	1991. 3	2019. 12/2021. 05	中交一公局集团总承包经营分公司	中交（临沂）建筑科技有限公司		市场运营部经理		2023. 06/2023. 12	负责公司安全生产标准化管理工作，获得雄安新区安全生产标准化三级企业。	副总经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 07/2019. 12	中交一公局集团总承包经营分公司	中交装配式建筑科技有限公司		市场发展部副经理（主持工作）		2022. 05/2022. 11	负责构件生产工艺研究，《一种混凝土构件的连接结构》获得国家实用新型专利。	副总经理
		2016. 07/2019. 07	中交一公局集团总承包经营分公司	永川项目、雄安装配式项目		工区主任、调度部长、前期方案组组长		2019. 01/2019. 06	负责临沂产业园方案策划和生产工艺策划，个人荣获中国交建青年岗位能手。	部门经理
		2014. 07/2016. 07	中交一公局集团总承包经营分公司	安平高速公路LM2标项目		测量员、技术员、质检部副部长		2019. 01/2021. 05	参与项目临沂产业园项目运营，公司获山东省建筑工业化产业基地。	部门经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2014. 7辽宁科技学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 06	中交一公局集团有限公司2023年项目副职强基班优秀学员		局级	个人奖励	中交一公局集团			
		2020. 12	中交一公局集团有限公司2020年度优秀青年专业技术干部		局级	个人奖励	中交一公局集团			
		2020. 05	中交一公局集团2019年度青年岗位能手		局级	个人奖励	中交一公局集团			
所学专业	测绘工程	2020. 05	2018-2019年度中交集团青年岗位能手		副部级	个人奖励	中国交通建设集团			
现从事专业及年限	产业发展10年	2020. 02	中交一公局集团有限公司总承包经营分公司2019年度十大杰出青年		公司级	个人奖励	总承包经营分公司			
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	5	2023. 07	装配式产业基地智能化技术应用		工程建设标准化		独著			
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	郭志鹏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 01/2023. 06	中交一公局集团总承包经营分公司	市政施工（廊坊临空路一期）		测量队长		2020. 03/2023. 06	保质保量完成了环首都立交跨高速钢箱梁架设、地下管廊、路基路面的施工建设任务	测量队长
出生年月	1987. 8	2016. 04/2020. 03	中交一公局集团总承包经营分公司	高速施工（泉厦漳A1标）		测量队长		2016. 04/2020. 03	保质保量完成了永和互通、大深特大桥、福田互通跨高速挂篮施工的建设任务	测量队长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2014. 12/2016. 04	中交一公局集团总承包经营分公司	高速施工（宝汉9标）		测量副队长		2014. 12/2016. 04	负责测量外业工作，完成铁佛殿隧道、铁佛殿大桥的施工建设任务	测量副队长
		2014. 07/2014. 12	中交一公局集团总承包经营分公司	路面施工（安平LM2标）		测量副队长		2014. 07/2014. 12	主持并完成了多个路面工程的施工建设任务	测量副队长
		2013. 02/2014. 07	中交一公局集团总承包经营分公司	高速施工（麻竹项目一分部二工区）		测量主管		2013. 02/2014. 07	按工程进度要求完成了天鹅特大桥、大屋场隧道、峰儿垭隧道的施工建设任务	测量主管
参加工作时间	2010. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2020. 6河北科技师范学院	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023. 02	廊坊临空路一期“二〇二二年度优秀青年专业技术干部”	一公局九公司	1	一公局第九工程有限公司				
所学专业	土木工程	2023. 01	廊坊临空路一期“二〇二二年度优秀青年专业技术干部”	中交一公局集团	1	中交一公局集团有限公司				
		2022. 01	廊坊临空路一期“二〇二一年度优秀青年专业技术干部”	一公局九公司	1	一公局第九工程有限公司				
		2019. 12	泉厦漳A1标“二〇一九年度优秀青年专业技术干部”	总承包经营分公司	1	一公局集团总承包分公司				
现从事专业及年限	工程测量14年	2017. 02	泉厦漳A1标“二〇一六年度文明职工”	总承包经营分公司	1	一公局集团总承包分公司				
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
现专业技术职务	工程师	2023. 12	道路桥梁高墩施工测量技术分析	中国建筑业年鉴	独著					
任现职年限	8									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀					年 月 日（盖章）				

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	吴朝	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022.11/2024.05	中交一公局集团九公司中山片区项目	负责项目安全环保管理		安全部长		2022.01/2022.12	中交一公局第九工程有限公司2022年度“安全卫士”	安全部长
出生年月	1988.1	2021.12/2022.11	中交一公局集团华南公司安庆改造项目	负责项目安全环保管理		安全部长		2020.01/2020.12	中交一公局华南工程有限公司2020年度“安全卫士”	安全部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.09/2021.12	中交一公局集团华南公司河源鹏城项目	负责项目安全环保管理		安全部长		2018.01/2018.12	中交隧道工程局华南分公司2018年度“先进个人”	安全部长
		2019.05/2020.09	中交隧道局华南公司广西荔玉高速项目	负责项目安全环保管理		安全部长		2017.01/2017.12	中交隧道工程局华南分公司2017年度“安全卫士”	安全部长
		2017.06/2019.05	中交隧道局华南公司贵州毕节甘河路项目	负责项目安全环保管理		安全部长				
参加工作 时间	2011.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2022.7西安交通大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程	2023.12	中山项目		公司	安全生产先进集体	一公局第九工程有限公司			
		2023.12	荔玉项目		省部级	李春奖，项目安全管理	中国公路建设行业协会			
现从事专业及年限	安全工程10年	2023.01	惠清高速		省部级	李春奖，项目安全管理	中国公路建设行业协会			
		2019.12	荔玉高速18标		项目	先进管理单位	广西荔玉高速公路有限公司			
现专业技术职务	工程师	2019.06	荔玉高速18标		项目	先进管理单位	广西荔玉高速公路有限公司			
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	10	2024.05	试析建筑工程安全管理的问题与应对措施		建筑创作		第一作者			
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。	2019.03	高速公路施工安全管理导向探析		基层建设		第一作者			
上一年度考核情况	优良									
人事（职改）部门意见： 同意推荐上报										
年            月            日（盖章）										



注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李成龙	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2020.06/2024.05	一公局九公司杭州富春湾新城项目	安全工程		安全总监		2024.01/2024.05	负责项目施工安全管理工作，获一公局“2023年度平安工地”	安全总监
出生年月	1988.2	2017.03/2020.08	中交城市投资（惠州）有限公司	安全工程		建设安全质量经理		2023.01/2023.12	负责项目施工安全管理工作，获局和公司优青、富阳区2022年度优秀房建项目	安全总监
工作单位	中交一公局集团有限公司	2014.11/2017.03	一公局总承包公司安平2标、西昌房建	安全工程		质安部长、安全部长		2022.01/2022.12	负责项目施工安全管理工作，获公司优秀共产党员，实用新型专利2篇	安全总监
		2013.03/2014.11	一公局总承包公司变电站、道安26标	安全工程		安全部长、协调部长		2021.02/2022.01	主要参与了未来城市体验馆馆项目建设，获国内首栋现代木结构智慧城市展示馆	安全总监
		2011.07/2013.03	一公局总承包公司宝汉TJ10标	道路与桥梁		技术员		2020.06/2021.01	负责项目施工安全管理工作，获公司2020年度安全生产先进集体	安全总监
参加工作 时间	2011.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2011.7长春建筑学院	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	土木工程（交通土建工程）	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
现从事专业及年限	安全工程13年	2023.01	优秀青年专业技术干部		局级	获得者	中交一公局集团			
		2022.08	优秀共产党员		公司级	获得者	中交一公局九公司			
		2022.06	一种施工场地拍摄警示监测系统		实用新型专利	第1完成人	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师	2022.03	一种工地车辆冲洗检测系统		实用新型专利	第6完成人	国家知识产权局			
		2021.12	国内首栋现代木结构智慧城市展示馆		国家级	参与者	中国木材保护工业协会			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2023.04	《钢面镁质无卤防火板复合风管在防排烟系统中的应用》		中文科技期刊数据库		独著			
上一年度考核情况	优秀									
<div>人事（职改）部门意见： 同意推荐上报</div> <div>年      月      日（盖章）</div>										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王晓光	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2018. 08/2024. 06	中交一公局九公司	房建工程（东二环、富春湾、智能物联）		工区主任、副经理		2024. 01/2024. 05	根据方案组织、实施、反馈、改进。荣获一公局“2023年度平安工地”荣誉称号	项目副经理
出生年月	1989. 3	2017. 10/2018. 08	中交一公局集团总承包分公司	道路与桥梁（乌鲁木齐绕城项目、云南华丽项目）		安全部长、工区主任		2023. 01/2023. 12	根据方案组织、实施、反馈、改进。荣获杭州市结构优质奖、各类QC成果	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 02/2017. 10	中交一公局集团总承包分公司	市政工程（九永项目、潼湖市政项目）		主管、副部长		2022. 01/2022. 12	根据方案组织、实施、反馈、改进。荣获样板工序短视频二等奖、BIM应用竞赛二等奖	项目副经理
		2013. 03/2015. 02	葫芦岛投资公司	道路与桥梁（葫芦岛投资公司工程部）		主管		2021. 01/2021. 12	根据方案组织、实施、反馈、改进。获21年度局优青、局论文三等奖、计算机软件著作权	工区主任
		2010. 07/2013. 03	内蒙古第三电力建设工程有限公司	房建工程（青东华庭项目）		技术员		2019. 11/2020. 12	根据方案组织、实施、反馈、改进。荣获2019年度局及公司优青	工区主任
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2010. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2024. 1大连理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 04	《大跨度钢结构连廊提升技术研究》课题市QC小组活动III类成果		市级	现场实施组织负责人	杭州市建筑业协会			
		2023. 04	《提高型钢混凝土梁柱节点钢筋一次性验收合格率》III类成果		市级	现场实施组织负责人	杭州市建筑业协会			
所学专业	工程管理	2023. 04	《提高叠合板施工验收合格率》课题杭州市QC小组活动II类成果		市级	现场实施组织负责人	杭州市建筑业协会			
现从事专业及年限	建筑工程14年	2022. 10	2022 年浙江省第七届“筑新杯”BIM应用比赛二等奖		省部级	现场实施组织负责人	浙江省建筑业技术创新协会			
		2022. 07	一公局集团21年度优秀论文三等奖		局集团	第一作者	中交一公局集团有限公司			
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	5	2023. 04	《建筑钢桁架连廊整体提升施工技术》		《江西建材》		第一作者			
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2：推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘贺峰	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 04/2024. 05	中交一公局总承包经营分公司	廊坊临空经济区市政路网项目部		副经理		2023. 01/2023. 12	在中交一公局临空经济区航企二期，主持项目现场管理工作，获得业主感谢信	副经理
出生年月	1987. 11	2021. 04/2022. 04	中交一公局总承包经营分公司	新源道、丰盛路工程项目部		副经理		2022. 04/2022. 12	在中交一公局临空经济区市政路网，主持项目现场管理工作，获得优秀合作伙伴荣誉称号	副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 01/2021. 04	中交一公局总承包经营分公司	廊万路工程项目部		副经理		2021. 01/2021. 12	在中交一公局廊坊市政项目，主持项目生产、安全管理工作，获得安全生产示范岗称号	副经理
		2019. 10/2021. 01	中交一公局总承包经营分公司	路网完善、新源道项目部		经理助理		2020. 01/2020. 12	在中交一公局廊坊市政项目（市区），主持项目现场管理工作，获得先进集体荣誉称号	经理助理
		2016. 08/2019. 10	中交四公局第三工程有限公司	崇礼SDA标项目管理部		工区主任、经理助理		2019. 10/2019. 12	在中交一公局路网完善项目，主持现场生产、安全管理，获得安全生产先进集体荣誉称号	经理助理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2010. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2014. 1河北建筑工程学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 02	中交一公局航企二期项目		荣获业主感谢信	副经理	临空经济区（廊坊）管委会			
		2022. 01	中交一公局临空路网项目		优秀合作伙伴	副经理	河北临空集团有限公司			
		2021. 01	中交一公局廊坊市政项目		劳动竞赛先进集体	经理助理	总承包经营分公司			
所学专业	土木工程	2019. 01	中交四公局三公司崇礼SDA标项目		劳动竞赛第一名	工区主任	万龙至转枝莲工程代建办			
		2018. 01	中交四公局三公司崇礼SDA标项目		先进集体	工区主任	万龙至转枝莲工程代建办			
现从事专业及年限	市政给排水14年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2022. 12	《海绵城市道路透水人行道路面施工技术分析》		《建材与装饰》	合著第一作者				
任现职年限	14	2022. 10	《市政桥梁建设中的现浇箱梁预应力施工技术研究》		《工程技术研究》	合著第二作者				
外语语种及等级	英语四级，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀									

年 月 日（盖章）

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王月川	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 01/2024. 05	中交一公局第九工程有限公司	安装工程		项目副经理		2021. 04/2023. 01	渝西区域医疗中心项目，负责水电消防智能化医疗专项等安装工程	项目副经理
出生年月	1985. 9	2018. 09/2021. 04	河北建设集团安装工程有限公司	安装工程		项目经理				
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 11/2018. 09	河北创绘工程设计有限公司	电气设计		商务经理		2020. 09/2020. 11	定州市2020年“煤改电”区域供电能力提升工程，变电站主变增容施工	项目经理
		2009. 12/2015. 11	河北冀电电力工程设计咨询有限公司	电气设计		设计室主任				
		2009. 07/2009. 12	赛锡科技（保定）有限公司	化工生产		技术员		2019. 11/2019. 12	2019年定州市地源热泵采暖供电设施改造工程，0. 4KV, 110KV线路改造施工	项目经理
任现职期间工作成果										
参加工作时间	2009. 6	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2016. 1河北农业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 同意推荐上报	
		2024. 05	中交一公局优质工程奖		局级	项目副经理	中交一公局集团有限公司			
		2023. 04	三峡杯优质结构工程奖		省级	项目副经理	重庆市建设工程质量协会			
		2022. 08	一种预留刚性防水穿墙套管		实用新型专利	1	国家知识产权局			
所学专业	电气工程及其自动化	2020. 05	一种改进版的电力牵引设备		实用新型专利	2	国家知识产权局			
		2020. 05	一种电力施工用安全爬梯		实用新型专利	1	国家知识产权局			
现从事专业及年限	安装工程14年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现专业技术职务	工程师	2021. 10	房屋建筑施工中机电安装管理研究		建筑与电力		独著			
任现职年限	4									
外语语种及等级	英语四级，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀	年      月      日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	宋国鹏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 06/2024. 05	一公局九公司富春湾10-11号地项目	施工管理		项目经理		2023. 01/2023. 12	作为项目经理，负责的杭州富春湾新城10-11号地项目获安全生产先进集体	项目经理
出生年月	1989. 4	2018. 05/2021. 06	一公局总承包经营分公司宁波奉化项目	施工管理		项目经理助理		2023. 01/2023. 12	作为项目经理，负责的杭州富春湾新城10-11号地项目获经营管理先进单位	项目经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 06/2018. 05	一公局总承包经营分公司宁波奉化项目	现场管理		项目副总工程师		2021. 12/2024. 05	策划“提高铝模工艺中预制外墙一次成型合格率”，获公司级优秀QC成果	项目经理
		2016. 03/2017. 06	一公局总承包经营分公司六威18标项目	现场管理		工区主任		2020. 12/2021. 12	负责资料收集，获得“一种上拉式悬挑脚手架螺栓多功能定位装置 ”实用新型专利	项目经理
		2013. 07/2016. 03	一公局总承包经营分公司麻竹四标项目	施工管理		技术主管		2018. 12/2020. 12	作为项目副经理，所负责的科普中心项目获第十四届“中国钢结构金奖”	项目副经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推荐上报		
参加工作时间	2013. 7	（1）科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2013. 6长春建筑学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 04	提高铝模工艺中预制外墙一 次成型合格率		优秀QC成果	项目经理	中交一公局九公司			
		2022. 02	一种上拉式悬挑脚手架螺栓多功能定位装置		实用新型专利	项目经理	国家知识产权局			
		2021. 04	科普中心项目获得“中国钢结构金奖”		国家级	项目副经理	中国建筑金属结构协会			
所学专业	土木工程（交通土建工程）									
现从事专业及年限	房建施工11年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 04	不同组合的盘扣体系在房建工程中的应用分析		中国建筑金属结构		独著			
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力									
上一年度考核情况	优秀							年      月      日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	张昌雷	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023.03/2024.05	中交一公局九公司荔三公路项目	公路与桥梁工程		副经理		2022.08/2023.07	任副经理，负责安全生产等工作，荣获公司“2022年劳动竞赛”先进集体与先进个人	主持现场安全生产
出生年月	1986.12	2022.08/2023.03	中交隧道工程局广州地铁十二号线	轨道交通		副经理		2021.05/2022.08	任副经理，负责安全生产等工作，荣获公司“2021年工会先进集体和先进个人”	主持现场安全生产
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021.05/2022.08	中交一公局华南公司荔三公路项目	公路与桥梁工程		副经理		2018.11/2021.05	任副副总工，负责技术质量、管线迁改等工作，荣获公司“2019年度先进个人”	主持现场质量及安全生产
		2018.11/2021.05	中交隧道工程局广州地铁十二号线	轨道交通		副总工		2018.01/2018.11	任副总工，负责技术质量等工作，荣获海南省交建局2018年度“优秀施工单位”	主持现场质量控制
		2018.01/2018.11	中交隧道工程局万洋高速12标	公路与桥梁工程		副总工		2018.01/2018.11	任副总工，负责技术质量等工作，荣获2022年度一公局集团“优质工程奖”	主持现场质量控制
参加工作时间	2005.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2011.12长沙理工大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2022.11	一种履带式轻型化自动调平高压注浆机	实用新型专利	第二名、主要负责人	国家知识产权局				
		2022.05	海南万洋高速12标，荣获2022年度一公局集团优质工程奖	二级公司	参与者	中交一公局集团有限公司				
		2021.01	城市管线架空装配式钢桁架	实用新型专利	第二名、主要负责人	国家知识产权局				
		2018.11	海南万洋高速12标，荣获海南省交建局2018年度优秀施工单位	省部级	参与者	海南省交通工程建设局				
所学专业	交通土建工程	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024.05	软基处理施工技术在公路工程施工中的应用	工程技术	独著					
现从事专业及年限	公路与桥梁工程19年	2022.04	水泥砼路面滑模摊铺施工技术研究	中国科技投资	第一作者					
		2022.02	地下连续墙在景云路地铁车站深基坑支护结构施工中的应用	工程技术研究	独著					
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语具有听、说、读、写、笔译能力									
上一年度考核情况	优秀					年 月 日（盖章）				

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

## 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	汪榆力	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022.03/2024.05	中交一公局华南工程有限公司	通武高速二分部技术部		副总工程师（工程师）		2022.03/2024.05	担任梁场负责人，全面推进生产，提高质量，获中交一公局《优秀青年专业技术干部》	副总工程师
出生年月	1991.9	2020.03/2022.03	中交隧道工程局有限公司华南分公司	江西通山至武宁高速项目总承包部技术部		部长（工程师）		2020.03/2022.03	主要参与施工图精细化设计，推进降本增效，获中交一公局《优秀青年专业技术干部》	部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017.11/2020.03	中交隧道工程局有限公司华南分公司	荔玉路19标项目设计技术部		部长（工程师）		2020.03/2022.03	主要参与施工技术管理，提高项目质量标准，项目获武宁县重大交通建设《先进单位》	部长
		2016.12/2017.11	中交隧道工程局有限公司华南分公司	万洋12标项目质检部		工区长（助理工程师）		2017.11/2020.03	担任桥梁专业负责人，主要负责桥梁施工质量工作，项目获“公路交通优质工程奖”。	部长
		2014.07/2016.12	中交路桥华南工程有限公司	三门湾大桥10标项目质检部		技术员（助理工程师）		2017.11/2020.03	担任桥梁专业负责人，主要负责技术质量管理、科研工作，项目获广西“真武阁杯”奖。	部长
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014.7	(1) 科技成果及获奖情况								同意推荐上报
毕业院校及时间	2014.6重庆交通大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023.01	一公局集团22年度优秀青年技术干部		中交一公局集团级	参与者	中交一公局集团			
		2022.04	一种用于小净距隧道中夹岩体固定保护结构		实用新型专利	第三完成人	国家知识产权局			
		2022.04	一种用于边坡监控的实时数据采集和传输装置		实用新型专利	第二完成人	国家知识产权局			
所学专业	桥梁工程	2021.12	一公局集团21年度优秀青年技术干部		中交一公局集团级	参与者	中交一公局集团			
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程10年	2024.03	大跨径桥梁钢箱梁制作及其质量控制探讨		建筑工程技术与设计		独著			
		2023.12	高速公路桥梁的设计优化及节能降耗研究		科学与财富		独著			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	周宁	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2024.01/2024.05	九公司西畴污水处理厂及管网项目	市政工程		项目总工程师		2024.01/2024.05	决策推进污水管网及污水处理厂项目建设，完成QC3项、工法3项、论文5项。	项目总工程师	
出生年月	1990.7	2018.06/2024.01	中交一公局合枞二标	桥梁与道路工程、装配式		技术质量部部长/副总工（主持工作）		2018.06/2024.01	主持5项科技研发课题，推进全预制桥梁、涵洞、桩板路基建设，获成果及奖90余项。	副总工（主持工作）	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017.04/2018.06	惠州潼湖市政项目	市政工程		工程部部长		2017.04/2018.06	全方位、全过程的学习并参与了市政项目建设，建设综合管廊，编制超危大方案。	工程部长	
		2015.03/2017.04	宝汉11标、华丽4标	桥梁与隧道工程		工区主任		2015.03/2017.04	主持特长岩溶、无中导洞隧道掘进，管理桥梁爬模，提出九公司优秀合理化建议1项。	工区主任	
		2012.07/2015.03	酉沿1标	桥梁与隧道工程		技术主管		2012.07/2015.03	主持完成特长岩溶隧道掘进，编制特长隧道方案，工程部获重庆总工会“先进班组”。	技术主管	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：			
参加工作时间	2012.7	（1）科技成果及获奖情况						同意			
毕业院校及时间	2012.7西安工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024.05	《高速公路新型智能工业化建造综合技术研究》获建华工程奖二等奖		省部级	第一完成人	建华工程奖办公室				
		2024.01	《一种轻型T梁预制装备及预制安装施工方法》获国家发明专利		国家级	第一完成人	国家知识产权局				
		2022.05	《高速公路装配化桩板式路基施工技术研究与应用》获建华工程奖三等奖		省部级	3	建华工程奖办公室				
所学专业	土木工程	2022.03	《高速公路全预制装配式桥梁施工工法》获安徽省省部级工法		省部级	3	安徽省住建厅				
		2021.03	《装配式箱型通道预制安装技术》获建华工程奖三等奖		省部级	3	建华工程奖办公室				
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程12年										
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
任现职年限	5	2023.02	旋挖钻成孔技术在桥梁桩基施工中的应用		建筑机械		第二作者				
		2022.08	旋挖钻机在桥梁植入桩施工中的应用		建筑机械		第一作者				
		2021.05	在工程实体中应用的挖掘机引导系统		中施企协论文三等奖		第一作者				
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。										
上一年度考核情况	优秀									年 月 日（盖章）	



注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	郑志强	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2021.12/2024.05	中交一公局九公司	江苏灌云临港产业区工程项目经理部	总工程师		2021.12/2024.05	负责片区项目技术质量管理工作，324项目获市平安工地，公司安全生产先进集体。	总工程师	
出生年月	1988.9	2018.08/2021.12	中交一公局九公司	贵州沿印松高速公路第三项目部	工程管理部部长、副总工（主持工作）		2018.08/2021.12	负责技术质量管理工作，组织完成交工验收，获交建优、黄果树，局优青。	副总工程师（主持工作）	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013.03/2018.08	中交一公局九公司	麻竹溪高速宜城至保康段第四合同段一分部一工区	质量巡检部部长					
		2011.10/2013.03	中铁十八局五公司	攀钢白马矿业尾矿库溢洪洞工程	工程部技术主管					
		2011.07/2011.10	中铁十八局五公司	十天高速汉中西段路面2标试验室	试验检测员					
		任现职期间工作成果								
		（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023.12	项目获2023年度贵州省黄果树杯	省部级	技术负责人	贵州省建筑业协会				
		2023.10	项目获中国交建优质工程奖	集团级	技术负责人	中国交建				
		2023.04	《一种软土路基沉降监测器》获国家实用新型专利	国家级	第二发明人	国家知识产权局				
		2020.10	《一种路基施工打夯压实装置》获国家实用新型专利	国家级	第二发明人	国家知识产权局				
		2020.09	《一种竖向预应力管道连通压浆装置》获国家实用新型专利	国家级	第二发明人	国家知识产权局				
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024.03	市政道路桥梁工程施工质量问题及防治对策	中国建筑知识仓库	独著					
		2021.02	悬吊不平衡配重在高墩边跨现浇段施工中的运用	公司级论文集	第二作者					
		2021.02	山区高速施工中T梁顶推横移落梁工艺运用	公司级论文集	第二作者					
		人事（职改）部门意见： 同意								
		年 月 日（盖章）								
参加工作时间	2011.7									
毕业院校及时间	2020.1国家开放大学（中央广播电视大学）									
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	公路工程13年									
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	姚宏军	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2019.01/2024.05	中交一公局九公司技术质量与数字化部	BIM数字化管理	高级主管		2021.12/2023.06	参与完成“装配式市政及桥梁构件生产管理系统研究与应用”课题的方案及原型设计。	公司BIM数字化管理	
出生年月	1989.11	2018.07/2018.12	中交一公局总承包公司技质部	技术管理	主管		2020.10/2021.11	参与完成“装配式预制厂成套信息化管理系统研究”课题的原型设计及课题研究。	公司BIM数字化管理	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016.10/2018.07	泉厦漳城市联盟路	施工管理、技术管理	业主代表		2020.06/2021.12	参与完成““BIM+”在幕墙安装中关键技术研究”课题研发、资料整理及汇报验收。	公司BIM数字化管理	
		2014.08/2016.10	中交一公局麻竹四标总包部	路桥隧施工管理、科技研发	高级主管		2020.02/2020.11	主持编制公司《公路工程施工BIM技术应用指南》。	公司BIM数字化管理	
							2020.02/2020.10	主持编制公司《BIM技术应用软件Autodesk Revit操作手册》。	公司BIM数字化管理	
参加工作时间	2014.8	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014.7山东农业大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023.08	中国信息协会第三届信息技术服务业应用技能大赛	三等奖	2	中国信息协会				
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2022.08	2022年第二届信息技术服务业应用技能大赛	三等奖	3	中国信息协会				
		2021.04	一种现浇水泥混凝土路面模板定位器	国家实用新型专利	1	国家知识产权局				
		2021.04	一种预留孔洞拼装可拆卸式组合模板	国家实用新型专利	1	国家知识产权局				
现从事专业及年限	数字化管理5年	2019.12	国家优质工程奖	国家级	参与施工	中国施工企业管理协会				
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2023.12	物联网在装配式预制构件生产中的应用	绿色建造与智能建筑	独著					
任现职年限	5	2023.11	探索BIM和人工智能在建筑行业中的融合应用	绿色建造与智能建筑	独著					
外语语种及等级	英语四级，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。									
上一年度考核情况	优秀	年      月      日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	张政	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2022. 01/2024. 05	中交一公局集团第九工程有限公司	广州地铁12号线二项目部三工区	副经理		2020. 01/2022. 04	参与的两项QC课题分别荣获局优秀QC成果奖和公司优秀成果奖	牵头组织施工	
出生年月	1991. 10	2020. 05/2022. 01	中交一公局集团华南工程有限公司	广州地铁12号线二项目部三工区	经理助理					
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 01/2020. 05	中交隧道工程局华南分公司	广州地铁12号线二项目部三工区	工程部长		2019. 01/2023. 07	获取3项实用新型专利	研发与实施	
		2016. 11/2019. 01	中交隧道工程局华南分公司	海南省万洋高速公路WYTJ12标	工程部副部长		2019. 01/2021. 12	荣获2019年“先进个人”荣誉称号、2021年荣获“优秀项目管理者”荣誉称号	担任工程部长及经理助理	
		2013. 07/2016. 11	中交路桥华南工程有限公司	杭新景18标	技术员					
		任现职期间工作成果								
参加工作时间	2013. 7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2013. 6长沙理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 08	专利：一种可移动式模板支架		国家级	第二参与人	国家知识产权局			
		2022. 04	QC“提高灰岩地质下地连墙成槽质量”		三级公司	主要参与者	中交一公集团华南公司			
		2021. 08	专利：一种地铁车内混凝土下料装置		国家级	第二参与人	国家知识产权局			
所学专业	交通土建工程	2021. 06	QC“提高灰岩地层下格构柱精准定位率”		局级	主要参与者	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	城市轨道交通11年	2021. 01	专利：城市管线架空装配式钢桁架		国家级	第6参与人	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 05	浅析易安特模板应用在地铁盖挖车站		《中国建筑业年鉴》		独著			
		2024. 05	城市轨道交通工程施工技术要点和管理措施		《知识-力量》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语具有听、说、读、写、笔、译能力									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	程靖中	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 08/2024. 06	阳江雅韶至山外东段公路工程项目经理部	项目生产管理		项目副经理		2022. 08/2024. 06	中交一公局阳江雅韶项目，负责征地拆迁、施工生产等，整体情况良好、指标达标	专业负责人
出生年月	1983. 2	2017. 09/2022. 08	阳江S540和S277改扩建项目	项目生产、安全、物资等管理		项目副总工/项目副经理		2020. 12/2024. 06	阳江中交隧道公路投资发展有限公司，负责两条道路运维管理，效果良好、考核优秀	专业负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 10/2017. 09	中交隧道局重庆合长高速公路6标段	工程质量管理		质检部部长		2020. 01/2020. 12	省道S540和S277改扩建项目部，担任副经理负责施工生产、安全管理等，均达标	专业负责人
		2009. 10/2016. 10	重庆涪丰石高速公路总承包部第一工程处	现场技术指导管理、工程质量管理		技术主管/工程部部长		2018. 08/2019. 02	省道S277扩建项目，担任项目副经理负责大嶺埂隧道施工管理，隧道如期顺利贯通	专业负责人
		2007. 07/2009. 10	中交路桥华南沪蓉西高速公路第16标	现场技术指导管理		技术员/技术主管		2017. 09/2020. 01	省道S540和S277改扩建项目，担任项目副经理负责施工生产等，整体效果良好	专业负责人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2007. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2023. 12广东财经大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 06	课题《滨海沉积型淤泥层水泥搅拌桩施工技术研究》		公司级	参与者	中交隧道工程局华南分公司			
		2021. 06	2021年中交一公局优秀QC《提高滑模摊铺机砼路面平整度》		局级	重点负责人	中交一公局集团有限公司			
所学专业	工商管理									
现从事专业及年限	道路与桥梁17年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2020. 08	公路项目工程中的滑模机施工边沟施工工艺及注意事项		建筑工程技术与设计		独著			
		2020. 07	公路软基处理中的水泥搅拌桩施工技术		建筑工程技术与设计		独著			
任现职年限	7									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	贾文书	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	女	2019. 03/2024. 06	中交一公局第九工程有限公司总部经营部	合约管理		主管		2024. 03/2024. 05	作为公司项管系统推广成员，负责新老项目上云工作，公司提前完成集团要求的上云任务	经营部业务主管
出生年月	1992. 1	2017. 05/2019. 03	中交隧道局华南分公司毕节甘河路项目	合约管理		副部长		2022. 10/2022. 11	配合公司市场开发部完成中山片区项目的标前成本测算，并顺利中标	经营部业务主管
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 02/2017. 05	中交路桥华东公司武汉上海通用大道项目	合约管理		副部长		2021. 09/2022. 12	定期召开《变更、索赔、调差成功案例培训交流会》为项目二次经营提供思路	经营部业务主管
		2014. 07/2017. 02	中交路桥华东公司温州绕城4标项目	合约管理		主管		2021. 06/2021. 09	编制华南公司经营部合同管理、预算、变更索赔等制度，制度正常执行，运行良好	经营部业务主管
								2020. 03/2020. 09	配合曾参建的甘河路项目完工审计以及公司交工成果核定，核定最终利润5061万元	经营部业务主管
参加工作时间	2014. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 7内蒙古科技大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024. 01	一公局集团2023年度经营管理先进单位	中交一公局集团级	参与	中交一公局集团				
所学专业	工程管理	2023. 12	一公局集团2023年1、2季度及年度运营质量优胜单位	中交一公局集团级	参与	中交一公局集团				
		2021. 07	华南公司2020年度“优秀共产党员”、“青年岗位能手”	一公局华南公司级	1	中交一公局华南公司				
		2021. 01	一公局集团2020年经营综合管理突出单位	中交一公局集团级	参与	中交一公局集团				
现从事专业及年限	合约管理10年	2019. 12	一公局集团9-10月《经营月报执行情况》通报排名第一	中交一公局集团级	第一完成人	中交一公局集团				
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
现专业技术职务	工程师	2024. 04	施工阶段房建成本的实时监控与调整	建筑工程技术与设计	第一作者					
		2023. 09	浅析建筑工程中的合同管理与造价控制	工程建设标准化	第一作者					
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀					年 月 日（盖章）				

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

[illegible]

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	翟志军	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2018. 04/2024. 05	中交一公局集团第九工程有限公司	惠州市政项目		项目副经理		2023. 01/2023. 12	担任项目副经理，参与惠州项目建设，惠桥快线工程荣获中交一公局集团优质工程奖	惠州项目副经理
出生年月	1985. 10	2016. 07/2018. 04	中交四公局第三工程有限公司	湖北宣鹤高速四标		项目副经理		2023. 01/2023. 12	担任项目副经理，参与惠州项目施工，惠桥快线工程荣获中交集团暨中国交建优质工程奖	惠州项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013. 12/2016. 07	中交一公局集团桥隧公司	湖北江北高速二标		副总工程师		2021. 01/2021. 12	担任项目副经理，参与惠州项目的施工，项目荣获2021年度中交一公局集团平安工地	惠州项目副经理
		2010. 10/2013. 12	中交一公局集团桥隧公司	京藏高速呼包段四标		工区主任		2021. 01/2021. 12	担任项目副经理，负责项目施工工作，项目荣获2021年度广东省建设工程优质结构奖	惠州项目副经理
		2008. 07/2010. 10	中交一公局集团桥隧公司	内蒙古省道201线八标		测量队长		2021. 01/2021. 12	担任项目副经理，负责施工管理工作，项目荣获2021年度广东省安全文明示范工地	惠州项目副经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2008. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2012. 6东北林业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 01	《一种工字钢分配梁固定的符复核装置》获国家新型实用专利；		国家级	参与者	国家知识产权局			
		2022. 01	《一种桥面铺装标高带高程控制装置》获国家新型实用专利；		国家级	参与者	国家知识产权局			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	公路工程16年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 02	市政路桥施工特点及技术控制要点分析		中国建设信息化		独著			
		2024. 02	市政工程道路沥青路面施工技术		工程建设标准化		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘国政	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 12/2024. 06	中交一公局总承包经营分公司	中交港发产业园项目		中心试验室主任		2022. 10/2024. 05	负责管片生产过程中解决了构件气泡色差等外观质量通病，授予质量标兵证书	主要负责人
出生年月	1986. 4	2021. 10/2022. 12	中交一公局总承包经营分公司	杭州富春湾新城一平方公里项目		副经理		2021. 08/2022. 10	负责厂站规划建设、商混站资质的申报、验收、手续办理、生产与管理等	主要负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 12/2021. 10	中交一公局总承包经营分公司	公司技术质量部		副经理		2020. 02/2024. 05	参加各项目的高新课题、QC、工法、优质混凝土奖、专利发明等	参与和主要完成人
		2016. 05/2019. 12	中交一公局总承包经营分公司	泉厦漳联盟路A1标项目		试验室主任		2020. 01/2020. 02	负责举办总承包公司首届试验技能竞赛	主要负责人
		2014. 02/2016. 05	中交一公局总承包经营分公司	道安高速TJ26标项目		试验室主任		2019. 10/2021. 08	负责制定并下发了配合比优化、商品砼和城市房建试验检测管理办法，填补了空缺	主要负责人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2005. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2014. 7中央广播电视大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 07	《一种T梁自动化生产设备》获国家发明专利		省部级	参与者	国家知识产权局			
		2022. 01	《一种减水剂复配匀化装置》获国家实用新型专利		省部级	主要负责人	国家知识产权局			
		2021. 11	中交优质混凝土奖		集团级	参与者	中国交通建设集团有限公司			
所学专业	土木工程	2020. 11	挖掘机松土器开挖岩石路堑施工工法		局级	参与者	中交一公局集团有限公司			
		2017. 04	中央企业技术能手、中国交建技术能手		省部级	完成人	国资委、中交集团			
现从事专业及年限	试验检测19年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现专业技术职务	工程师	2024. 02	钢筋混凝土桥梁预制构件质量控制与检测技术研究		门窗		独著			
		2024. 01	纤维与硅藻土改性沥青混合料路用性能研究		建筑机械		独著			
任现职年限	5	2022. 06	建筑工程水泥混凝土原材料的试验检测及质量控制		工程建设标准化		独著			
外语语种及等级	英语, 具有良好的听、说、读、写、笔译能力。							年 月 日（盖章）		
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘广迎	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 06/2024. 05	中交（临沂）建筑科技有限公司	道路与桥梁	常务副总经理		2021. 10/2023. 06	主持现场生产管理工作，获公司“安全生产先进集体”荣誉称号。	项目书记
出生年月	1988. 4	2021. 10/2023. 06	中交一公局总承包公司先行区E-1项目	道路与桥梁	项目书记		2021. 10/2023. 06	主持生产管理工作，获“山东省工程质量管理 标准化示范工程（优质结构工程）”。	项目书记
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 11/2021. 10	中交一公局总承包公司四方井项目	道路与桥梁	项目书记		2018. 11/2021. 10	主持项目生产经营工作，获业主“工程建设管理先进集体”荣誉称号。	项目书记
		2016. 08/2018. 11	四公局三公司崇礼项目、遵秦B2项目	道路与桥梁	物设部部长		2018. 11/2021. 10	主持现场生产管理工作，获公司“安全生产先进集体”荣誉称号。	项目书记
		2011. 07/2016. 08	一公局桥隧公司沪昆三分部、江北高速	道路与桥梁	物设部部长		2018. 11/2021. 10	主持项目生产经营工作，获“中交一公局五四红旗团支部”称号。	项目书记
		任现职期间工作成果					人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2011. 7	（1）科技成果及获奖情况					同意		
毕业院校及时间	2011. 7山东建筑大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 05	山东省绿色节能示范项目	省级	参与施工	山东省住建厅			
		2023. 03	山东省安全文明标准化工地	省级	参与施工	山东省住建厅			
		2022. 01	施工企业先进个人	市级	个人奖励	济南黄河绿色产业开发公司			
所学专业	材料科学与工程	2021. 10	盖板涵混凝土墙身模板整体移动装置	实用新型专利	2	国家知识产权局			
		2020. 07	优秀共产党员	公司级	个人奖励	中交一公局总承包公司党委			
现从事专业及年限	道路与桥梁13年								
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2024. 02	桥梁混凝土结构外观质量的影响因素及对策探讨	中国建筑业年鉴	独著				
任现职年限	5								
外语语种及等级	英语四级								
上一年度考核情况	优秀								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	尹婷	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	女	2019.04/2024.05	中交一公局第九工程有限公司	审计监督部、生产运营中心经营部		副经理		2024.04/2024.05	完成松江区C19-24-06项目、银垦大道项目经营策划并实施	主持人
出生年月	1983.4	2017.09/2019.04	中交一公局总承包经营分公司	巴州C包G314项目、乌鲁木齐西绕城项目		总经济师		2023.06/2023.06	完成公司经济活动分析报告模板，使起更清晰的了解项目整体经营情况	主要完成人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015.06/2017.09	中交四公局三公司	福州绕城高速公路A12标项目		副总经济师		2023.06/2024.12	完成公司法人口径清零及项目减亏目标，并形成九公司亏损治理工具	主持人
		2013.02/2015.06	中交一公局桥隧公司	温州大门大桥一期工程2		总经济师		2022.09/2023.06	完成内部审计监督管理办法、大监督体系实施细则等三项制度的编制并下发实施	主要完成人
		2006.07/2013.02	中交一公局桥隧公司	镇溧ZLJT1项目、京沪铁路、沪宁城铁		计量员、计划合同部部长				
参加工作 时间	2006.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2006.7东北大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023.12	2023年荣获一公局集团运营质量优胜单位		局级单位	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
所学专业	电子商务									
现从事专业及年限	工程造价18年									
现专业技术职务	一公局经济师 2024.6工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
任现职年限	6	2023.07	建筑工程项目施工成本控制的策略探讨		《经济与社会发展研究》	独著				
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀									
<div>人事（职改）部门意见： 同意推荐</div> <div>年      月      日（盖章）</div>										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

[illegible]

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

[illegible]

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	孙思遥	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2020.06/2024.05	中交（临沂）建筑科技有限公司	智能工程		部门经理		2023.01/2024.01	负责一公局A级课题成果的收集及验收工作，获得局级课题验收通过	部门经理
出生年月	1991.9	2019.03/2020.06	中交一公局总承包分公司装配式筹备组	智能工程		副组长		2023.01/2023.07	负责双T板凿毛装置的试验管理及材料编写、申报工作，获得实用新型专利	部门经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.11/2019.03	中交一公局总承包分公司宝汉9标项目	桥梁工程		工程部部长		2022.07/2023.06	负责公司管理体系建设，助力公司获评山东省专精特新中小企业、高新技术企业	部门经理
		2015.05/2018.11	中交一公局总承包分公司宝汉9标项目	桥梁工程		工程部副部长		2021.08/2022.08	负责预制空心板梁气囊芯模的试验管理及材料编写、申报工作，获得实用新型专利	部门经理
		2014.07/2015.05	中交一公局总承包分公司宝汉9标项目	桥梁工程		技术员		2019.12/2022.08	负责产业园产业规划与布局、方案对接、可研编制、公司注册等工作，获评局级优青	部门经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014.7	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2014.6中南林业科技大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024.01	课题《工业化理论在装配式建筑产业基地全过程设计中应用研究》		局级	参与者	中交一公局集团			
		2023.03	一种用于双T板凿毛技术		实用新型专利	第五完成人	国家知识产权局			
		2022.12	预制空心板梁气囊芯模安装定位装置		实用新型专利	第一完成人	国家知识产权局			
所学专业	土木工程（道路与桥梁工程）	2020.12	可移动式箱梁顶板钢筋绑扎技术		实用新型专利	第二完成人	国家知识产权局			
		2020.12	2020年优秀青年专业技术干部		局级	个人奖励	中交一公局集团			
现从事专业及年限	智能工程6年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2023.07	《装配式建筑工程施工质量控制与监理对策》		建筑工程标准化	独著				
		2022.09	《BIM技术在施工机械协调调度中的应用》		建筑机械	第三作者				
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀									

年      月      日（盖章）

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	黄景山	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 08/2024. 05	中交一公局九公司阳江雅韶项目	公路与桥梁工程		副总工		2020. 10/2022. 01	任副总工，负责技术质量、安全生产工作，获得华南公司2021年“先进个人”称号	副总工
出生年月	1990. 3	2020. 10/2022. 08	中交隧道局国道325线阳西项目	公路与桥梁工程		副总工		2020. 01/2020. 10	任质检部长，参建阳江改扩建项目获得“2020年阳江交通基础设施建设先进单位”	质检部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 06/2020. 10	中交隧道局阳江改扩建项目	公路与桥梁工程		质检部长、副总工		2020. 01/2021. 01	任质检部长、副总工，负责技术质量工作，获得华南公司2020年“先进个人”称号	质检部长、副总工
		2016. 11/2018. 06	中交隧道局海南万洋高速12标项目部	公路与桥梁工程		方案工程师		2020. 01/2020. 11	任质检部长、副总工，主持QC和质量月活动，获华南公司2020年质量管理先进单位	质检部长、副总工
		2014. 07/2016. 11	中交路桥华南道安19标、吴大高速1标	公路与桥梁工程		技术员、质检部副部长		2019. 01/2020. 02	任质检部长，负责投资项目技术质量管理工作，获华南公司2019年“先进个人”称号	质检部部长
参加工作时间	2014. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 7武汉科技大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023. 12	《基于无人机的高耸结构物自动养护系统及方法》获得国家发明专利	发明专利	第5完成人	国家知识产权局				
所学专业	交通工程	2022. 05	海南万洋项目获2022年中交一公局集团优质工程奖	中交一公局集团级	参与者	中交一公局集团有限公司				
		2022. 02	《滨海区深层水泥搅拌桩施工工法》获得中交一公局集团级工法	中交一公局集团级	第2名 、主要负责人	中交一公局集团有限公司				
现从事专业及年限	公路与桥梁工程10年	2021. 08	课题《滨海沉积型淤泥层水泥搅拌桩施工技术研究》	省部级	第2名 、主要负责人	江苏省地下空间学会				
		2020. 02	《防堵管的水泥搅拌桩机喷浆钻头》获得国家实用新型专利	实用新型专利	第2名 、主要负责人	国家知识产权局				
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目	刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
任现职年限	5	2021. 11	基于超宽幅公路水泥稳定碎石基层施工关键技术研究	《交通世界》		独著				
		2019. 12	浅析淤泥层水泥搅拌桩施工质量控制方法	《探索科学》		合著、第一作者				
外语语种及等级	英语具有听、说、读、写、笔译能力									
上一年度考核情况	优秀	年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	张晓东	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2023. 10/2024. 05	一公局九公司云南西畴项目	安全工程		安全总监		2022. 04/2024. 05	负责项目青年突击队建设工作，获公司年度共青团青年突击队和优秀个人称号	安全总监	
出生年月	1988. 10	2021. 12/2024. 05	一公局九公司安徽合枞项目	安全工程		安全总监		2021. 12/2022. 04	负责现场施工专利应用部分，《提高预制箱涵外观质量》获安徽省质量管理协会三等奖	安全总监	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 08/2021. 12	一公局总承包安徽合枞项目	安全工程		安全副总监		2021. 06/2021. 12	负责QC课题可行性规划及应用部分，小组获安徽省质量管理协会三等奖，实用新型专利	安全副总监	
		2017. 01/2020. 08	一公局总承包云南华丽项目	安全工程		安监部长		2020. 08/2021. 06	主持完成项目青安岗建设，获局集团青安岗第三名，获局集团及公司“优青”称号	安全副总监	
		2013. 12/2017. 01	一公局总承包安徽六安项目	安全工程		安保部长		2019. 11/2020. 08	负责项目安全管理工作，获公司安全人员竞赛第二名，公司年度安全卫士	安监部长	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：			
参加工作时间	2013. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报			
毕业院校及时间	2013. 6吉林建筑大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2022. 05	2021年度九公司“优秀青年突击队员”		一公局九公司级	主要负责人	中交一公局九公司团委				
		2021. 11	钢板组合梁弧形扁锚整体张拉装置		实用新型专利	参与者	国家知识产权局				
		2021. 06	2021年中交一公局青年安全生产示范岗		中交一公局集团级	主要负责人	中交一公局集团有限公司				
所学专业	安全工程	2020. 12	2020年度优秀青年专业技术干部		中交一公局集团级	第一完成人	中交一公局集团有限公司				
		2020. 05	2021年产业工人施工安全管理系统V1.0		软件著作权登记	第二完成人	国家版权局				
现从事专业及年限	安全工程11年										
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2021. 09	起重吊装施工技术与安全管理		《居业》		独著				
任现职年限	5										
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。										
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）			

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘世龙	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 01/2024. 05	中广惠（广东省）湾区建筑科技有限公司	装配式建筑		总工程师		2024. 01/2024. 05	全面负责装配式股权公司技术管理工作，获公路工程协会工法一项	总工程师
出生年月	1991. 10	2022. 11/2024. 01	中交（临沂）建筑科技有限公司	装配式建筑		技术研发部经理		2023. 01/2024. 01	负责产品生质量管理、技术研发等工作，获股东单位2023年度“城投之星“	部门经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 01/2022. 11	中交（临沂）建筑科技有限公司	装配式建筑		技术中心经理		2022. 01/2022. 12	负责股权公司技术质量、科技研发管理，获砖瓦协会”质量先进工作者“	部门经理
		2019. 01/2020. 01	中交装配式建筑科技有限公司	装配式建筑		技术研发部副经理		2021. 01/2021. 12	负责产业园建设实施及工程产品技术质量管理，获得股东单位“2021年度劳动标兵”	部门经理
								2020. 01/2020. 12	负责具体实施装配式产业园规划设计的落实，获一公局总承包公司优秀青年技术干部称号	部门经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐上报		
毕业院校及时间	2014. 7辽宁科技大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 12	工业化装配式桥梁预制墩柱施工工法		省部级	第二作者	中国公路建设行业协会			
		2023. 03	一种往复移动式钢筋骨片焊接平台		实用新型专利	第一作者	国家知识产权局			
		2022. 12	质量管理先进工作者		省部级	获奖者	中国砖瓦工业协会			
所学专业	土木工程	2021. 09	墩柱养护自动套膜喷淋装置		实用新型专利	第一作者	国家知识产权局			
现从事专业及年限	智能工程5年	2020. 07	桥梁的桥墩与横梁的连接方法		发明专利	第二作者	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2023. 12	基于BIM技术的装配式建筑施工阶段质量管理分析与研究		中国建筑	独著				
任现职年限	5	2023. 04	浅谈桥梁装配式建造关键技术		中交一公局九公司	独著				
		2022. 09	BIM技术在施工机械协调调度中的应用		建筑机械	第二作者				
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀							年      月      日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王长宏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 12/2024. 05	中交一公局集团总承包经营分公司	一公局集团锦越花园项目		项目副经理		2023. 12/2024. 05	在中山锦越花园项目任副经理，负责项目整体施工生产组织管理，	项目副经理
出生年月	1985. 2	2021. 05/2023. 12	中交一公局集团总承包经营分公司	重庆市永川会展中心项目EPC项目		项目副经理		2021. 05/2023. 12	在永川大数据产业园项目任副经理，负责项目施工生产组织管理，研发实用新型专利。	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 05/2023. 12	中交一公局集团总承包经营分公司	重庆市永川大数据产业园EPC项目		项目副经理		2021. 05/2023. 12	在永川会展中心项目任项目副经理，负责项目施工生产组织管理，荣获“三峡杯”。	项目副经理
		2020. 06/2021. 05	中交一公局集团总承包经营分公司	一公局集团乌鲁木齐东二环道路2标项目部		项目副经理		2021. 05/2023. 12	在永川会展中心项目任项目副经理，负责项目施工生产组织管理，荣获“三峡杯”。	项目副经理
		2019. 05/2021. 05	中交一公局集团总承包经营分公司	一公局集团乌鲁木齐东二环道路2标4分部		项目副经理		2019. 05/2021. 05	在乌鲁木齐东二环项目任副经理，负责项目施工生产组织管理，获两项QC成果奖。	项目副经理
参加工作时间	2007. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2020. 1西北工业大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 04	三峡杯		省部级	项目负责人	重庆市建设工程质量协会			
所学专业	土木工程	2023. 04	一种碳纤维布粘贴小车实用新型专利		国家级	主要研发人，第二名	国家知识产权局			
		2022. 08	一种预留刚性防水穿墙套管		国家级	参与研发人，第四名	国家知识产权局			
		2020. 06	降低下穿通道深水湿渍率QC成果发布二等奖		省部级	小组成员	新疆维吾尔自治区质量协会			
现从事专业及年限	建筑工程5年	2020. 06	提高桥梁伸缩缝平整度合格率		省部级	小组成员	新疆维吾尔自治区质量协会			
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现专业技术职务	工程师	2024. 03	高层建筑给排水施工及管道安装工艺研究		《工程技术研究》		第一著作人			
任现职年限	5	2020. 06	建筑工程施工中节能施工技术的应用		《电脑爱好者-工程科技》		独著			
外语语种及等级	能熟练掌握英语听、说、读、写、译能力									
上一年度考核情况	优秀	年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	高金力	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 04/2024. 05	中交一公局北京豆各庄安置房项目	房建施工		项目副经理		2024. 04/2024. 05	北京豆各庄安置房项目，协助项目经理对现场施工、技术、安全进行全面管理	项目副经理
出生年月	1981. 12	2023. 09/2024. 04	中交一公局廊坊阿尔卡迪亚停车场项目	房建施工		项目副经理		2023. 09/2024. 04	廊坊阿尔卡迪亚停车场项目，全面负责现场施工管理工作，完成情况良好	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2023. 07/2023. 09	中交一公局廊坊宏泰龙河会议中心项目	房建施工		项目副经理		2023. 07/2023. 09	廊坊龙河会议中心项目，负责协助项目经理管控现场全面施工，完成情况良好	项目副经理
		2012. 08/2023. 07	北京第二建筑工程有限责任公司	房建施工		执行经理技术负责人		2012. 08/2023. 07	世纪坛医院手术室、309医院住房项目，负责现场施工管理。顺利完成通过验收	执行经理
		2006. 06/2012. 08	北京第二建筑工程有限责任公司	房建施工		技术员		2006. 06/2012. 08	华远裘马都项目，负责技术及施工管理工作，项目获得詹天佑金奖及长城杯银质奖	技术员
参加工作时间	2006. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2010. 1北京建筑工程学院	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023. 12	廊坊阿尔卡迪亚停车场项目	表彰	全程参与防汛救灾工作	廊坊市城市管理局综合执法局				
所学专业	土木工程	2011. 02	华远裘马都项目	市级，詹天佑金奖	全程参与评比验收工作	中国土木工程施工学会委员会				
		2011. 02	华远裘马都项目	科技进步二等奖	全程参与施工管理工作	北京建工集团有限公司				
		2010. 02	华远裘马都项目	市级，长城杯银奖	负责评比验收工作	北京市优质工程评审委员会				
现从事专业及年限	房建施工18年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
任现职年限	16	2024. 07	建筑施工中的防水工程探讨	建筑实践	独著					
		2024. 06	建筑施工中的安全管理策略探讨	中国建筑	独著					
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写、笔译能力									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩			
姓名	张红中	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2021. 10/2024. 05	中交一公局第九工程有限公司	连云港片区项目		项目总经济师		2024. 02/2024. 06	中标项目项目经理，公司惠州装配式产业化基地项目建设	项目经理	
出生年月	1985. 8	2020. 08/2021. 07	中交未名环保有限公司	新疆乌尉项目		项目副经理		2023. 01/2023. 12	负责片区项目标前测算及投标文件编制，获九公司2023年度“市场营销先进单位”	项目总经济师	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2010. 11/2020. 08	山东平安建设集团有限公司	北湖旧村改造、丽水嘉园项目		栋号长、项目副经理		2023. 01/2023. 12	负责经营管理，保证安全投入到位，获一公局九公司2023年度“安全生产先进集体”	项目总经济师	
		2009. 07/2010. 11	天津第三市政公路工程有限公司	海河教育园区项目		施工员		2022. 01/2022. 12	负责项目经营物理，保证安全生产，荣获公司2022年度“安全生产工作先进集体”	项目总经济师	
参加工作时间	2009. 7	任现职期间工作成果									
		(1) 科技成果及获奖情况									
毕业院校及时间	2009. 7许昌学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		2022. 01/2022. 12	负责项目经营管理，保证安全生产，项目获连云港市2022年度“平安工地”	项目总经济师
		2023. 12	市场营销先进单位		公司级	参与者	中交一公局第九公司				
所学专业	土木工程	2023. 12	安全生产先进集体		公司级	参与者	中交一公局第九公司		2022. 01/2022. 12	负责项目经营管理，保证安全生产，项目获连云港市2022年度“平安工地”	项目总经济师
		2022. 12	安全生产工作先进集体		公司级	参与者	中交一公局第九公司				
现从事专业及年限	工程造价7年	2022. 12	平安工地		市级	参与者	连云港市交通运输局		2022. 01/2022. 12	负责项目经营管理，保证安全生产，项目获连云港市2022年度“平安工地”	项目总经济师
现专业技术职务	工程师	人事（职改）部门意见：									
		同意									
任现职年限	7	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名		年 月 日（盖章）		
		2023. 12	土木建筑工程材料预算管理软件 V1.0		中华人民共和国国家版权局		著作权人 独著				
外语语种及等级	英语四级，具有良好的听、说、读、写、笔译能力。	2023. 09	EPC总承包项目造价控制及管控策略		中国招标		独著				
上一年度考核情况	优秀										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	苏鹏举	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2023.06/2024.05	中交装配式建筑公司技术研发中心	试验检测	混凝土搅拌组主管		2023.03/2024.06	负责拌合站现场管理，主持并参与试验技术项目管理，成功协助高新技术企业申报。	混凝土搅拌组主管	
出生年月	1989.12	2023.03/2023.06	中交装配式建筑科技有限公司廊坊分公司	试验检测	混凝土搅拌组主管		2021.07/2023.03	负责产品研发及生产管理，主持并参与聚羧酸产品试验改进及应用，获专利2项。	技术工程师	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021.06/2023.03	北京金隅水泥节能科技有限公司	试验检测	售后技术服务工程师		2020.10/2021.07	负责产品技术质量管理，产品工艺创新，主持并参与外加剂工艺创新，获得专利2项。	技术工程师	
		2013.03/2021.06	唐山冀东水泥外加剂有限责任公司	试验检测	售后技术服务工程师		2020.08/2021.03	负责产品生产质量管控，技术服务，主持并参与外加剂及设备研发创新，获专利4项。	技术工程师	
		2012.07/2013.03	唐山冀东水泥股份有限公司唐山分公司	试验检测	中控室操作员		2019.04/2020.08	负责产品技术管理，主持并参与助磨剂缓凝剂生产工艺研发创新，获专利2项。	技术工程师	
参加工作时间	2012.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2012.6唐山学院	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	无机非金属材料工程专业	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门	人事（职改）部门意见： 同意                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         <			



注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	邵军平	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 10/2024. 05	中国交建合枞项目在经理部	经营管理		经营部副部长（主持工作）		2022. 10/2023. 10	参与编制装配化桥涵施工技术总结，被评为2023年度中国交建优秀技术成果。	参与
出生年月	1984. 8	2018. 07/2021. 10	中国交建合枞项目总经理部	施工管理		施工管理部副部长		2021. 10/2024. 05	负责招投标、合同等经营管理工作，项目超额完成了集团公司下达的经营指标。	主持工作
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 03/2018. 07	中交一公局巴州项目建设有限公司	设计管理		设计部负责人		2021. 04/2021. 05	编制2021年合枞项目劳动竞赛活动方案，较好的完成并上报了集团公司。	主持编制
		2016. 11/2018. 03	中交一公局总承包经营分公司	施工管理		项目副经理		2020. 09/2021. 10	负责现场施工进度管理，保质保量完成各项施工任务，顺利保证通车运营。	参与
		2009. 07/2015. 08	中交一公局第五工程有限公司	施工管理		工程部长		2018. 08/2020. 09	负责项目前期施工管理工作，参与编制项目管理制度、前期策划、施工组织等。	参与
参加工作时间	2009. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2019. 12长沙理工大学	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	公路工程15年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2022. 12	装配式桥梁的应用前景分析		中国建筑知识仓库		独著			
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语，具有良好的听、说、读、写能力。									
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历					任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	周洋	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 06/2024. 06	中交一公局第九工程有限公司	宁波奉化项目	项目三总师		2023. 01/2023. 12	1项微创新成果荣获中施企协工程建造微创新技术大赛优胜成果。	项目总工
出生年月	1992. 9	2020. 01/2021. 06	中交一公局总承包经营分公司	宁波奉化项目	副总工		2023. 01/2023. 12	主持实施并编制一项施工工法，荣获中交一公局集团2023年度优秀工法。	项目总工
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 12/2020. 01	中交一公局总承包经营分公司	宁波奉化项目	工程部部长		2022. 02/2023. 03	3项QC成果荣获市级QC成果二等奖，其中1项荣获省级优秀QC成果	项目总工
		2017. 01/2018. 12	中交一公局总承包经营分公司	宝汉11标项目	工程部部长		2022. 01/2022. 12	主持实施并编制一项四新应用成果，荣获中交一公局集团2022年度优秀四新成果。	项目总工
		2014. 07/2017. 01	中交一公局总承包经营分公司	宝汉11标项目	工程部技术员		2019. 11/2022. 12	主持科普中心工程、方欣路工程的质量创优工作，并取得2项中国钢结构金奖。	项目总工
		任现职期间工作成果					人事（职改）部门意见： 同意推荐上报		
参加工作时间	2014. 7	(1) 科技成果及获奖情况							
毕业院校及时间	2014. 7吉林大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	一公局2023年优秀企业工法	局级	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2023. 07	工程建造微创新技术大赛优胜奖	国家级/优胜奖	主要完成人	中国施工企业管理协会			
		2023. 04	浙江省优秀QC成果	省部级	主要完成人	浙江省工程质量协会			
所学专业	土木工程（路桥）	2022. 12	一公局2022年优秀四新成果	局级	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2021. 05	两项工程的钢结构金奖	国家级	主要完成人	中国建筑金属结构协会			
现从事专业及年限	房建施工10年								
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2024. 01	装配式住宅钢结构构件错位跃层法吊装施工研究及经济性分析	《建筑机械》2024年第一期	第一作者				
		2022. 03	“项目-工区”扁平化管理模式在区域性施工项目的应用	中交一公局九公司论文集	第一作者				
任现职年限	5	2021. 05	预制装配式结构施工管理经验总结	建筑细部2021刊第15期5月下	第一作者				
外语语种及等级	英语/六级								
上一年度考核情况	优秀						年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	张明建	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 03/2024. 06	中交装配式公司创新基地	生产管理		副厂长		2021. 06/2022. 03	1+N自动化流水线用于生产建筑PC构件、市政平板类构件等产品。	总工程师
出生年月	1991. 2	2021. 08/2024. 03	中交一公局雄安大型市政预制构件	技术管理		总工程师		2021. 02/2021. 12	作为雄安装配式项目技术负责人协助一公局研发中心研发装配式道路。	研发人员
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 02/2021. 08	中交一公局总承包公司廊坊装配式道路	技术管理		工程部长		2020. 01/2020. 06	本人参与研发的装配式被动房由七大系统组成。	研发人员
		2020. 06/2021. 02	中交一公局总承包公司北京东六环项目	生产管理		工程部长				
		2018. 12/2020. 06	中交一公局总承包公司装配式道路项目	技术管理		工程部长				
参加工作时间	2014. 8	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 7内蒙古工业大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 同意	
		2023. 04	一种混凝土构件模具用的脱模机构		实用新型专利	第一	国家知识产权局			
2023. 04	一种预制混凝土构件的装运固定支架		实用新型专利	第一	国家知识产权局					
所学专业	交通工程	2021. 01	绿色可循环装配式道路施工技术研究		国际先进	第一	中国公路建设行业协会		年      月      日（盖章）	
现从事专业及年限	道路与桥梁10年	2020. 01	绿色可循环装配式道路施工技术研究		科技进步二等奖	第四	中交一公局集团有限公司			
		2019. 12	绿色可循环装配式道路施工技术研究		科技进步三等奖	第四	中国公路建设行业协会			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
任现职年限	5	2020. 04	绿色可循环装配式道路在施工中的应用		地下与轨道工程		独著			
外语语种及等级	英语4级									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘鹏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 02/2024. 05	中交一公局第九工程有限公司	广西平容高速公路项目六标段		总工程师		2023. 06/2023. 12	全面负责项目技术质量管理，项目评为2023年“广西建筑业绿色施工示范工程”。	总工程
出生年月	1990. 10	2022. 10/2023. 02	中交一公局第九工程有限公司	廊坊临空经济区临空路及配套EPC项目		方案工程师		2022. 02/2022. 10	负责公司方案和技术创新管理，获“22年一公局优秀青年技术干部”。	高级主管
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 02/2022. 10	中交一公局第九工程有限公司	技术质量与数字化部（技术中心）		高级主管		2021. 05/2021. 12	全面负责项目科技创新、技术管理工作，获得多项专利、论文、工法和四新等技术成果。	副总工程师
		2019. 03/2022. 02	中交一公局华南工程有限公司	珠海兴业快线（南段）二标段项目		部长、副总工		2020. 01/2020. 12	负责项目方案编制，多个施工方案入选一公局高分方案库，被评为公司优秀方案。	部长
		2017. 07/2019. 03	中交隧道工程局华南分公司	南宁清川立交项目		技术员、副部长		2019. 02/2019. 12	负责涉地铁桥梁施工，按要求完成了各项建设任务，协助完成3项科研课题研究。	副部长
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推荐上报		
参加工作时间	2017. 7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2017. 6西南科技大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 07	基于FGM/ECR的超深地下连续墙接缝 渗漏水检测及处理技术研究		优秀论文三等奖	第一作者	一公局集团			
		2022. 02	深基坑叠合结构钢支撑新型端头施工工艺工法		局级工法	第四作者	一公局集团			
		2021. 07	一种带有智能水泵控制器的深基坑降排水装置		专利	第一作者	国家专利局			
所学专业	建筑与土木工程	2020. 08	一种用于地下连续墙接缝止水钢板的移动式焊接装置		专利	第一作者	国家专利局			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程7年	2020. 06	超深地下连续墙钢筋笼整体制作及吊装关键技术研究		优秀论文三等奖	第一作者	一公局集团			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	7	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2023. 03	独塔斜拉桥无支架法钢主塔施工技术方案比选分析		地下与轨道工程	第二作者				
外语语种及等级	英语六级	2021. 06	基于FGM?ECR?的超深地下连续墙接缝渗漏水检测及处理技术研究		地下与轨道工程	第一作者				
		2019. 12	临地铁结构物桩基施工技术研究		公路	第一作者				
上一年度考核情况	优秀									
		年 月 日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	孙自前	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 01/2024. 06	中交一公局九公司	安全管理		副安全总监		2022. 01/2024. 06	推进参与公司十余个重点项目安全策划和首件制验收。个人获2022局平安卫士荣誉	安全副总监
出生年月	1972. 5	2016. 12/2021. 12	中交一公局华南公司	公司安全环保部		部门经理		2021. 01/2022. 04	结合隧道现场探索逃生装置，获国家知识产权局隧道开挖逃生管道实用性专利一项	安全副总监
工作单位	中交一公局集团有限公司	2011. 07/2016. 11	路桥华南工程有限公司	公司安全环保部		部门副经理		2019. 01/2020. 01	推行班前讲话十分钟活动，班组违章率下降10%，个人获2019局平安卫士荣誉称号	经理助理
		2007. 01/2011. 06	路桥华南工程有限公司	太澳12标项目部、贵都四标		项目安全部长，安全总监		2018. 01/2019. 02	组织制定公路施工安全标准化系列指南3部，使项目施工现场安全可靠，视觉统一。	公司安监部经理
		2004. 08/2006. 12	路桥华南工程有限公司	东平大桥项目部		现场安全员		2016. 01/2017. 12	在池州长江大桥负责水上施工安全获得2016第15届部级交通企业管理化成果一等奖	项目安全总监，第一获奖人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 优秀		
参加工作时间	1993. 7	（1）科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2015. 1华南理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 12	九公司获得2022年度一公局平安企业		局级	安全副总监	中交一公局			
		2022. 07	隧道逃生管道获得国家实用新型发明专利		国家知识产权局	第一发明人	国家知识产权局			
		2019. 12	华南公司获一公局平安企业		局级	安监部负责人	中交一公局			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	安全工程20年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2022. 11	隧道工程安全风险及其管理优化探究		《人民交通》		独著			
任现职年限	6	2022. 03	桥梁脚手架安全施工技术		《建筑与电力》		独著			
		2022. 01	高层建筑消防安全隐患及防火监督探索		《中国电子企业》		独著			
外语语种及等级	无									
上一年度考核情况	优秀							年      月      日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王海洋	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 10/2024. 06	中交装配式建筑科技有限公司廊坊分公司	科技研发及管理（生产管理部）		部长		2022. 03/2024. 06	全面负责施工许可证、车间生产管理等工作，荣获22、23年一公局优秀青年技术干部	部长
出生年月	1989. 6	2022. 06/2023. 10	中交装配式建筑科技有限公司廊坊分公司	供应链与物资管理（中交装配式创新产业基地）		部长		2021. 05/2022. 06	主持参与编制公司项目可行性研究报告、投资方案、融资方案，方案顺利通过董事会	高级主管
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 12/2022. 06	中交装配式建筑科技有限公司	市场开发（公司市场发展部）		高级主管		2021. 04/2021. 10	参与企业三体系认证工作，负责企业内审工作，参与机构外审，公司顺利通过三体系认证	高级主管
		2016. 11/2020. 12	中交一公局集团有限公司	供应链与物资管理（西安地铁6号线27标）		部长		2020. 12/2021. 09	跟着重点项目进行投标，参与创新设备制造，参与发明两项实用新型专利	高级主管
		2015. 07/2016. 11	中交第一公路工程局有限公司	供应链与物资管理（马腾空立交桥）		副部长		2019. 11/2020. 12	根据工程进度完成物资设备计划采购、盘点、核算、维保等，项目荣获生产评比优胜单位	部长
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意上报		
毕业院校及时间	2014. 6吉林建筑大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	优秀青年技术干部		中交一公局集团级	1	中交一公局集团有限公司			
		2023. 01	优秀青年技术干部		中交一公局集团级	1	中交一公局集团有限公司			
		2021. 09	一种矩形箍筋件气动焊接辅助装置		实用新型专利	2	国家知识产权局			
所学专业	无机非金属材料工程	2021. 06	一种模块化建筑的连接结构		实用新型专利	2	国家知识产权局			
现从事专业及年限	建筑工程10年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现专业技术职务	工程师	2024. 01	装配式盾构管片施工过程中的关键技术		工程技术		第一作者			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语3级									
上一年度考核情况	优秀								年      月      日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	孟祥涛	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2022. 10/2024. 06	中交一公局集团有限公司南部勐海分部	项目管理（项目领导）	项目执行经理		2023. 09/2024. 05	N7521-04项目，荣获中国交建年度平安工地、中交南部工程指挥部优秀项目部	项目执行经理	
出生年月	1987. 1	2020. 05/2022. 10	中交一公局建筑公司人员待借调机构	项目管理（项目领导）	项目执行经理		2022. 01/2023. 09	N7521-02项目，荣获中交工程南部指挥部2022年度先进集体、平安工地	项目执行经理	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 07/2020. 05	北京建筑分公司南京淳化新市镇项目	项目管理（项目领导）	项目总经济师		2020. 09/2021. 12	N7521-02 (MH)，参与项目整个过程的全方面管理，较好地完成任务	项目执行经理	
		2018. 05/2018. 07	北京建筑分公司贵州移动能源产业园项目	项目管理（项目领导）	项目总经济师		2018. 07/2020. 05	南京淳化新市镇PPP项目获南京市2020年上半年建筑施工市级标准化文明示范工地	项目总经济师	
		2017. 06/2018. 05	北京建筑分公司贵安综合保税区三期项目	市场开发		项目副总经	2017. 06/2018. 05	贵安综合保税区（三期）项目荣获2018年度中国交建优质工程奖	项目副总经	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2012. 7	（1）科技成果及获奖情况						该同志所填资料属实。孟祥涛同志2012年7月毕业，本科学历，2017年取得工程师资格证书，自2020年担任项目执行经理以来，工作认真负责，不断努力学习专业技术知识，总结经验， 充实理论知识及现场实践能力，紧跟公司高质量发展的步伐。 经公司商议，孟祥涛同志2019-2023年度评价为优秀。 该同志具备高级工程师职称条件，同意申报。 <div>年        月        日（盖章）</div>		
毕业院校及时间	2012. 7山东建筑大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目	优秀项目部	项目执行经理	中交南部工程指挥部				
		2024. 01	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目	平安工地	项目执行经理	中国交通建设股份有限公司				
所学专业	工程造价	2023. 02	中交一公局集团有限公司南部工程M7521-02项目	先进集体	项目执行经理	中交南部工程指挥部				
		2020. 07	中交第一公路工程局有限公司北京建筑分公司南京淳化新市镇项目安置房	市级文明示范工地	项目总经济师	南京市城乡建设委员会				
现从事专业及年限	建筑工程12年	2018. 11	中交第一公路工程局有限公司北京建筑分公司贵安综合保税区（三期）	中国交建优质工程	项目副总经	中国交通建设股份有限公司				
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
		2024. 01	房屋建筑施工混凝土裂缝技术	建筑砌块与砌块建筑		独著				
任现职年限	7	2023. 04	建筑屋面工程防水施工技术研究	中国地名		独著				
外语语种及等级	英语六级									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘永星	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 08/2024. 06	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	预算造价中心		造价二组主管		2024. 05/2024. 06	天津市武清区南蔡村城中村改造投标，成本及全预算对比分析，调整不平衡报价策略	主要参与
出生年月	1985. 10	2023. 03/2023. 08	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	借调塞尔维亚项目部		造价二组主管		2024. 04/2024. 06	预算造价中心安装风险防控清单制定，设好易错部位及底线能力再提升提供条件及基础。	主要编制
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 05/2023. 03	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	预算造价中心		造价二组主管		2022. 08/2024. 05	椰青园8地块项目合同额13. 2亿元，负责机电工程量计算、清单复核等工作	主要参与
		2022. 02/2022. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	预算造价中心		机电组主管		2021. 05/2022. 06	药谷工业园区安居型商品房南区项目，负责工程量复核，优化测算，测算不同的经济指标	主要参与
		2020. 07/2022. 02	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	预算造价中心		主管		2020. 08/2021. 12	海南省中医院项目，负责机电工程量计算、概算对比、设计方案优化、清单复核	主要参与
参加工作时间	2008. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2021. 6四川大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	2023年度部门优秀员工		预算造价中心	优秀	中交一公局集团有限公司			
所学专业	工程造价									
现从事专业及年限	工程造价16年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 01	基于全生命周期思维的施工总承包造价控制研究		工程建设标准化		独著			
任现职年限	6									
外语语种及等级	B级									
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	闫瑞琦	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 02/2023. 11	中交一公局集团建筑工程有限公司	荣成长青海世界项目		项目副经理		2023. 02/2023. 11	荣成长青海世界项目五期，三个月办理完成项目规划、施工手续，保证项目能够快回款	项目副经理
出生年月	1982. 10	2021. 02/2023. 02	中交一公局集团建筑工程有限公司	新疆库尔勒春来锦园项目		执行总经理		2021. 02/2023. 02	新疆库尔勒春来锦园项目，办理完成项目土地、规划、施工、销售手续，EPC顺利中标	执行总经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 06/2021. 02	中交一公局集团建筑工程有限公司	地产投资部		副部长		2019. 04/2020. 05	廊坊永清韩村小城镇改造项目二期，有效组织室内外装修，景观园林施工作业，保证交付	副总经理
		2016. 11/2019. 04	北京亮马置业有限公司	北京壹亮马项目		运营总监		2016. 11/2019. 04	北京壹亮马项目，办理完成规划、施工、销售手续，确保项目顺利运营	运营总监
		2014. 07/2016. 11	西安中交金尧房地产开发有限公司	西安筑路机械厂棚户区改造项目		总经理助理		2014. 07/2016. 11	西安筑路机械机械厂棚户区改造项目，顺利实施机械拆除，合理组织DK1、DK2施工	总经理助理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2012. 9	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2013. 1西安建筑科技大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程造价与管理									
现从事专业及年限	房建施工12年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 05	旧工业建筑再生利用项目设计方案优选评价方法研究		中外建筑		独著			
任现职年限	10									
外语语种及等级	英语六级									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	刘贺	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 01/2024. 06	中交一公局集团有限公司北建筑分公司	技术设计中心		项目总工		2022. 08/2023. 01	北京顺义新城项目、一种预制墙板截面尺寸检测装置获得实用新型专利授权，精准检测	发明人
出生年月	1991. 3	2019. 07/2024. 01	中交一公局集团有限公司北建筑分公司	南部项目六分部、北京顺义项目		项目总工		2021. 09/2022. 03	北京顺义新城项目、装配式竖向构件管线手孔封堵模板装置实用新型专利授权，提高功效	发明人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 03/2019. 07	中交一公局集团有限公司北建筑分公司	西昌棚户区改造项目五分部		质检部长、项目副总工		2021. 09/2022. 04	北京顺义新城项目、一种竖向构件浇筑用手孔模具获得实用新型专利授权，便于施工	发明人
		2015. 09/2016. 03	中交一公局集团有限公司北建筑分公司	邯郸林安智慧物流园项目		技术部长		2021. 09/2022. 10	北京顺义新城项目、装配式构件管线压槽工具获得实用新型专利授权，提高压槽成型质量	发明人
		2013. 07/2015. 09	中交一公局集团有限公司北建筑分公司	建兴高速房建项目、苏州项目		技术员、工长		2021. 03/2024. 10	北京顺义新城项目、2023年中国土木工程詹天佑奖优秀住宅小区金奖	项目总工
参加工作时间	2013. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 6吉林建筑大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2016. 03	邯郸林安智慧物流园项目		公司级	技术管理先进个人	北京建筑分公司			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	房建施工11年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2023. 04	住宅装配式预制构件吊点位置复核技术研究		石油化工建设		独著			
		2018. 11	内爬式混凝土布料机的结构形式及其应用		基层建设		第二作者			
任现职年限	5	2018. 10	基于BIM技术的钢筋数控加工技术应用		基层建设		第一作者			
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 申报人信息、工作经历、工作业绩、出版刊物等情况属实，同意申报										
年 月 日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2：推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	吴朝玉	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 08/2024. 06	中交一公局北京建筑分公司	山东长青海世界四期项目		经理助理		2022. 08/2024. 05	全面主持项目生产技术工作，保质保量完成各项任务。	山东海世界四期经理助理
出生年月	1980. 7	2020. 04/2022. 08	中交一公局北京建筑分公司	南部项目十分部		经理助理		2020. 04/2022. 08	全面主持项目生产技术工作，保质保量完成各项任务。	南部工程十分部经理助理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 10/2020. 04	中交一公局桥隧工程有限公司	太行山高速公路京蔚段		副总工		2016. 10/2020. 04	全面主持项目生产技术工作，保质保量完成各项任务。	太行山高速公路京蔚段副总工
								2014. 10/2016. 09	管理附属工程生产进度在保质保量的情况下为项目节省沥青2000吨左右	大广高速路面一标副总工
								2011. 03/2014. 10	提前组织测量队对原始地貌采集整理编辑测量方案是项目材料结余2000多万	呼包改扩建测量队长
参加工作时间	2003. 7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2011. 12长沙理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2021. 11	南部工程项目十分部		军工级优质工程	项目经理助理	中央军委后勤保障部			
		2020. 11	太行山高速公路京蔚段		省部级优质工程奖	副总工	中国交通建设股份有限公司			
所学专业	交通土建工程	2020. 01	太行山高速公路京蔚段		省部级平安工地	副总工	中国交通建设股份有限公司			
		2018. 05	太行山高速公路京蔚段		省部级“优秀奖”	副总工	北京市优秀质量管理小组			
现从事专业及年限	建筑工程21年	2017. 12	京藏高速呼包改扩建工程路面四标		国家级“李春奖”	测量队长	中国公路建设行业协会			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 02	智能化技术在房建工程中的应用探讨		建筑创作		独著			
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语初级									
上一年度考核情况	优秀									
年 月 日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	关启涛	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 12/2024. 05	一公局集团平谷项目	工程管理		安全总监		2023. 01/2024. 06	从事施工现场生产管理及 安全管理工作。	负责人
出生年月	1988. 12	2020. 07/2022. 11	一公局集团疃里项目，平谷项目	工程管理		经理助理		2022. 01/2022. 12	从事施工现场生产管理及 安全管理工作。	负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 04/2020. 06	一公局集团海口药谷人才房项目	工程管理		部长		2020. 04/2021. 12	从事施工现场生产管理及 安全管理工作。	负责人
		2018. 06/2019. 03	一公局集团铜仁北师大项目	工程管理		部长		2019. 06/2020. 03	从事物资设备管理工作， 负责物资设备采购、使 用、核算、认质认价管理	负责人
		2016. 03/2018. 05	一公局集团贵州健康学院项目	工程管理		部长		2016. 03/2019. 05	从事物资设备管理工作， 负责物资设备采购、使 用、核算、认质认价管理	负责人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2010. 7	(1) 科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2021. 7北京交通大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	房建施工9年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2022. 04	《超高层建筑工程中液压爬模使用技术应用研究》		《科技新时代》		独著			
任现职年限	9									
外语语种及等级	无									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	樊宇昕	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色	
性别	男	2022. 07/2024. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	北京通州瞳里集租房项目	总工程师		2023. 12/2024. 12	2023年中交集团暨中国交建优质工程奖	主要完成人	
出生年月	1990. 8	2021. 10/2022. 07	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	公司技术质量部	副部长		2022. 12/2022. 12	海南省省级工法《基于智慧建造的洁净风管高效施工工法》	主要完成人	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 04/2021. 10	中交一公局北京建筑分公司	广州南沙国际邮轮码头综合体项目	技术质量部长、副总工程师、总工程师		2022. 11/2022. 11	中国土木工程詹天佑奖住宅小区金奖	创新集体人员	
		2016. 03/2017. 03	中交一公局北京建筑分公司	公司技术质量科	科员		2021. 12/2021. 12	广东省省级工法《沿海地区高地下水位下的地下室防渗漏施工工法》	主要完成人	
		2014. 07/2016. 03	中交一公局北京建筑分公司	苏地2013-G-98号地块项目	质检员		2021. 12/2021. 12	广东省建设工程优质结构奖	主要完成人	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2014. 6内蒙古农业大学	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2023. 08	《基于智慧建造的洁净风管高效施工工法》	二级工法	完成人	中国施工企业管理协会				
		2022. 02	实用新型专利《一种建筑施工用整体提升式脚手架安装装置》	实用新型专利	第一发明人	国家知识产权局				
		2021. 12	实用新型专利《一种可移动吊装工具》	实用新型专利	主要发明人	国家知识产权局				
所学专业	土木工程	2021. 12	实用新型专利《一种铝合金模板轴线偏移测量工具》	实用新型专利	主要发明人	国家知识产权局				
现从事专业及年限	建筑工程10年	2020. 11	实用新型专利《一种工程施工用粉料混合搅拌装置》	实用新型专利	第一发明人	国家知识产权局				
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2023. 12	浅谈以多元化手段提升超高层项目技术质量管理	企业管理与实践	独著					
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，听、说、读、写、笔译能力良好，口译能力一般									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李贺	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 05/2024. 05	中交一公局北京建筑分公司	北部项目指挥部经营班子		副经理		2023. 03/2024. 01	参与北部工程获得获得2023年内蒙古自治区绿色工地	参与工程实施，
出生年月	1990. 6	2021. 07/2023. 05	中交一公局北京建筑分公司	山东沾化至临淄公路房建工程施工一标段项目		总工程师		2021. 07/2022. 08	参与QC小组荣获2022年山东省交通行业优秀质量管理小组二等奖	参与研发，资料、成果上报
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 08/2021. 07	中交一公局北京建筑分公司	广西荔玉房建项目部经营班子		副经理		2021. 01/2021. 11	参与项目获得2021年度JD优质工程项目三等奖	参与管理和资料上报
		2019. 08/2020. 08	中交一公局北京建筑分公司	吉林松通高速10-2工区项目		副总工程师		2019. 04/2023. 12	参与建设松通项目获得获得国家优质工程奖	参与施工管理和申报
		2019. 04/2019. 08	中交一公局北京建筑分公司	吉林松通高速10-2工区项目工程技术部		部长		2019. 01/2019. 10	参与京蔚项目获得北京市优质安装工程奖	参与施工管理和申报
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2014. 7燕山大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	绿色工地		省部级	参与建设	内蒙古自治区建筑业协会			
		2023. 12	国际优质工程奖		国优	参与建设和申报	中国施工企业管理协会			
		2022. 08	山东省交通行业优秀质量管理小组二等奖		省部级	参与建设和申报	山东公路学会			
所学专业	土木工程	2021. 11	获得2021年度JD优质工程项目三等奖		省部级	参与建设	中央JW后勤保障部			
现从事专业及年限	房建施工10年	2019. 10	北京市优质安装工程奖		省部级	参与建设和申报	北京市建筑业联合会			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 05	建筑装饰施工对绿色环保装饰材料的应 用探讨		《中国建筑业年鉴》	独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀							年      月      日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	程少鹏	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 10/2024. 06	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	项目管理		项目总工程师		2023. 09/2024. 05	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-04项目，完成施工任务	项目总工程师
出生年月	1989. 9	2020. 09/2022. 10	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	项目管理		项目总工程师		2022. 01/2023. 09	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目，完成施工任务	项目总工程师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 06/2020. 09	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	项目管理		项目总工程师		2020. 06/2021. 12	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02（MH）项目，完成施工任务	项目总工程师
		2011. 07/2020. 06	晋城宏圣建筑工程有限公司	技术质量管理		技术负责人		2019. 08/2020. 06	晋城宏圣建筑工程有限公司佐民核桃综合加工建设项目一期工程改造项目，完成施工任务	项目总工程师
								2018. 08/2019. 08	晋城宏圣建筑工程有限公司晋煤集团岳城煤矿南翼风井改造工程（二期），完成施工任务	项目总工程师
参加工作时间	2011. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2011. 7河南理工大学	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		优秀团队	项目总工程师	中交南部工程指挥部			
所学专业	工程管理	2024. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		优秀项目部	项目总工程师	中交南部工程指挥部			
		2024. 01	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		平安工地	项目总工程师	中国交通建设股份有限公司			
现从事专业及年限	建筑工程13年	2023. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		平安工地	项目总工程师	中交南部工程指挥部			
		2023. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		先进集体	项目总工程师	中交南部工程指挥部			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 01	建筑施工工程中铝模板施工技术		建筑砌块与砌块建筑		独著			
		2023. 04	建筑机电安装工程项目中精细化管理的应用		中国地名		独著			
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语 四级									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐程少鹏同志评审高级工程师职务任职资格										
年        月        日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						
姓名	陶毅	起止时间	工作单位	从事专业（项目）	职务或职称			
性别	男	2021.08/2024.06	中交一公局北京建筑分公司	聊城大学东昌学院新校区项目	项目常务副总经理兼总工程师			
出生年月	1988.9	2020.04/2021.08	中交一公局北京建筑分公司	聊城市第一实验学校项目	项目总工程师			
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.08/2020.04	中交一公局北京建筑分公司	重庆世通大厦项目经理部	项目副总工兼生产副经理			
		2016.04/2018.08	重庆建工渝远建筑装饰有限公司	安全技术部	部门副经理			
		2014.05/2016.04	重庆建工渝远建筑装饰有限公司	项目部	项目技术负责人			
		任现职期间工作成果						
		(1) 科技成果及获奖情况						
参加工作时间	2010.7	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门		
毕业院校及时间	2020.1重庆大学	2023.07	提高干挂石材幕墙一次安装合格率二等成果	省部级	参与者	山东省建筑业协会		
		2023.07	提升瓷砖踢脚线一次镶贴合格率二等成果	省部级	参与者	山东省建筑业协会		
		2022.11	聊城大学东昌学院新校区项目-施工阶段BIM应用银奖	国家级	参与者	澳门数字建筑协会		
所学专业	土木工程	2021.12	提高CT高精度脱硫石膏空心砌块装配式墙体砌筑合格率二级成果	省部级	参与者	贵州省科学技术学会		
现从事专业及年限	房建施工14年	2021.11	聊城市第一实验学校施工阶段BIM运用优秀奖	国家级	参与者	工业和信息化人才交流中心		
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名			
任现职年限	6	2024.04	校园能耗采集系统施工技术探究	工程技术	合著，排名第一			
		2024.02	优化校园精装修中通病防治的工序穿插策略探究	工程建设标准化	独著			
外语语种及等级	无	2024.02	校园录播室施工技术研究	工程技术	合著，排名第一			
		2024.01	会堂舞台设备集成施工技术探究	工程技术	合著，排名第二			
上一年度考核情况	优秀	2022.08	新型装配式墙体施工管理技术研究	工程技术	合著，排名第一			
任现职期间的专业技术业绩								
起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效					本人角色		
2021.08/2024.06	主持聊城大学东昌学院新校区项目技术、质量、创新、创优、经营、生产管理工作					项目常务副总经理兼总工程师		
2020.04/2021.08	主持聊城市第一实验学校项目技术、质量、创新、创优管理工作					项目总工程师		
2018.04/2020.04	主要负责重庆世通大厦项目技术、质量、创新、创优、生产管理工作					副总工程师兼生产副经理		
2016.04/2018.04	主持公司安全技术部技术、质量、创新、创优、安全管理工作					部门副经理		
2014.05/2016.04	主持项目的技术、质量、创新、创优管理工作					技术负责人		
人事（职改）部门意见： 经审核，同意推荐陶毅同志评审副高级工程师职务任职资格。								
年       月       日（盖章）								

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	潘丰忠	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 10/2024. 05	中交一公局有限公司北京建筑分公司	南部渤海分部		副经理		2023. 09/2024. 05	中交一公局集团南部工程N7521-04项目，荣获中国交建2023年度平安工地等	项目副经理
出生年月	1989. 2	2020. 06/2022. 10	中交一公局有限公司北京建筑分公司	南部渤海分部		副经理		2022. 01/2023. 09	中交一公局南部工程N7521-02项目，荣获南部工程2022年度先进集体等	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 06/2017. 09	创业装修公司	装修工程		施工员		2020. 06/2021. 12	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02(MH) 项目，较好的完成施工任务	项目副经理
		2015. 01/2016. 06	北京中建华济南分所	济宁湖滨大道工程		造价员		2019. 05/2020. 06	济南英雄山建筑安装工程有限公司翰林苑小区三期，较好的完成施工任务	生产负责人
		2012. 07/2014. 12	山东昌明有限公司	逸城山色		施工员		2018. 09/2019. 05	济南英雄山建筑安装工程有限公司翰林苑小区二期，较好的完成施工任务	生产负责人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2012. 7	(1) 科技成果及获奖情况								同意推荐潘丰忠同志评审高级工程师任职资格
毕业院校及时间	2012. 7山东建筑大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		优秀项目部	项目副经理	中交南部工程指挥部			
		2024. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		优秀团队	项目副经理	中交南部工程指挥部			
		2024. 01	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		平安工地	项目副经理	中国交通建设股份有限公司			
所学专业	工程造价	2023. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		先进集体	项目副经理	中交南部工程指挥部			
		2023. 02	中交一公局集团有限公司南部工程N7521-02项目		平安工地	项目副经理	中交南部工程指挥部			
现从事专业及年限	建筑工程12年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 01	建筑工程项目深基坑支护施工技术探讨		建筑砌块与砌块建筑		独著			
现专业技术职务	工程师	2023. 04	高层建筑土建工程施工技术		中国地名		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王梓成	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 03/2024. 06	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	山东省聊城市茌平第二人民医院项目		副经理		2023. 03/2024. 06	聊城市茌平第二人民医院项目全面主持现场施工、经营、技术、安全工作	副经理
出生年月	1989. 2	2022. 03/2023. 03	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	山东省聊城市柳园路雨污分流项目		副经理		2022. 03/2023. 03	聊城市柳园路雨污分流项目现场施工管理、技术管理、安全管理	副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 04/2022. 03	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	山东省聊城市聊城大学东昌学院项目		副经理		2021. 04/2022. 03	聊城市聊城大学东昌学院项目现场施工管理、安全管理	副经理
		2020. 06/2021. 04	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	山东省聊城市第一实验学校项目		经理助理		2020. 06/2021. 04	聊城市第一实验学校项目现场施工管理、安全管理	经理助理
参加工作时间	2013. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 7西安科技大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 02	一种便携式路缘石安装装置		实用新型专利	发明人	国际知识产权局			
所学专业	机械电子工程	2022. 02	一种桩芯钢筋骨架主筋焊接定位装置		实用新型专利	发明人	国际知识产权局			
		2018. 05	一种新型智能钢绞线穿束机		实用新型专利	发明人	国际知识产权局			
现从事专业及年限	房建施工11年									
现专业技术职务	工程师									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
任现职年限	5	2023. 09	土建工程施工进度控制与管理		安防科技	独著				
		2022. 07	柳园路雨污分流项目道路修复研究		城镇建设（国家级期刊）	第一人称合著				
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 经审核，同意推荐王梓成同志评审高级工程师职务任职资格										
年      月      日（盖章）										

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	梁付伟	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 11/2024. 06	中交一公局北京建筑分公司	山东曹县项目		总工		2021. 11/2024. 05	在山东曹县项目担任项目总工，主持技术质量工作	总工
出生年月	1991. 1	2019. 03/2021. 11	中交一公局北京建筑分公司	重庆中央公园项目		部长、副总工、总工		2019. 03/2021. 11	在重庆中央公园项目担任技术质量部长、总工，主持技术质量工作	总工
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 05/2019. 03	中交一公局北京建筑分公司	贵州健康管理职业技术学院项目技术质量部		副部长、部长		2017. 05/2019. 03	在贵州项目担任部长，配合项目总工、生产经理完成相关工作	部长
		2014. 12/2017. 05	中交一公局北京建筑分公司	崇州羊马安置房项目及大邑项目技术质量部		主管、高级主管、副部长		2014. 12/2017. 05	在崇州羊马安置房项目担任技术员及质检员，配合现场完成各项验收及解决现场技术问题	副部长
		2014. 07/2014. 12	中交一公局北京建筑分公司	四川南充兰渝铁路项目技术质量部		主办		2014. 07/2014. 12	四川南充兰渝铁路项目，担任技术员，配合总工完成图纸会审、变更及现场材料算量工作	施工员
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2014. 7河南工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 09	一种适用于教学楼的高度可调式防护栏杆		发明专利	主要	国家知识产权局			
		2022. 05	青年岗位能手		无	个人	共青团中交一公局建筑公司			
		2022. 03	QC二类成果		二类	主要	菏泽市建筑业协会			
所学专业	土木工程	2021. 04	优秀QC成果		三等奖	主要	重庆市建筑业协会			
现从事专业及年限	房建施工10年	2020. 09	一种用于桩基混凝土沉渣的检测装置		实用新型专利	主要	国家知识产权局			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2020. 07	浅析后浇带施工技术在房建工程中的应用		建筑模拟		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	张军维	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021.05/2024.05	中交一公局集团有限公司	聊城西站配套项目三标段		项目总工程师		2022.01/2023.01	聊城西站配套三标段主持完成专利实施内容，申报实用新型专利	主持人
出生年月	1989.10	2020.02/2021.05	中交一公局集团有限公司	西充恒大项目		项目总工程师		2021.07/2024.04	聊城西站配套三标段主持钢结构主持完成项目钢结构质量管理工作，获得中国钢结构金奖	主持人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019.04/2020.02	中交一公局集团有限公司	锦天新城项目二期		项目副总工程师		2021.07/2023.12	聊城西站配套三标段支持项目钢结构创奖目标，获得中国钢结构金奖	主持人
		2017.12/2019.04	中交一公局集团有限公司	锦天新城项目二期		技术质量部部长		2021.06/2023.05	聊城西站配套三标段主持项目BIM内容，并获得北京市工程建设BIM应用Ⅱ类成果	主持人
		2014.08/2017.12	中交一公局集团有限公司	锦天新城项目一期		工程部主任、副部长		2021.04/2023.06	聊城西站配套三标段主持项目质量管理工作，项目于2023年获得山东省优质结构工程	主持人
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014.8	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2014.6兰州理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024.02	中交一公局科技进步奖二等奖		局级	完成人	中交一公局集团有限公司			
		2023.07	山东省QC成果Ⅱ成果		省部级	完成人	山东省建筑业协会			
		2023.07	天津市BIM成果应用Ⅱ类成果		省部级	完成人	天津市建筑业协会			
所学专业	土木工程	2023.05	北京市BIM成果应用Ⅱ类成果		省部级	完成人	北京市建筑业协会			
现从事专业及年限	房建施工10年									
		时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
现专业技术职务	工程师	2024.01	抗浮锚杆在特殊地质条件下的应用研究		《建筑创作》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。



附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	胡聪	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024.04/2024.05	中交一公局北京建筑分公司	焦作超算中心项目		项目经理		2022.01/2022.11	QC课题：提高外墙保温装饰复合板施工安装合格率，提高了保温装饰复合板安装质量	组长
出生年月	1984.4	2021.02/2024.04	中交一公局北京建筑分公司	沿印松高速公路房建项目		项目经理		2021.06/2024.02	实用新型专利：一种瓷砖铺浆辅助工具，提高了瓷砖铺浆效率以及铺浆质量	第二发明人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.05/2021.02	中交一公局北京建筑分公司	剑榕高速公路房建项目		执行经理、项目经理		2021.05/2023.05	实用新型专利：一种具有隔热功能的uhpc钢筋混凝土结构，降低了结构导热系数	第一发明人
		2017.10/2018.05	中交一公局北京建筑分公司	贵州马寨新城项目		常务副经理		2021.04/2021.11	实用新型专利：一种混凝土砌块铺浆辅助料筒，提高了混凝土砌块砌筑施工效率	第二发明人
		2016.02/2016.08	中交一公局集团有限公司	吉布提物流园项目		项目副经理		2021.02/2021.12	QC课题：提高柳川收费站内外墙装修质量一次合格率，提高了外墙装修质量一次合格率	组长
参加工作 时间	2007.1	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2007.1南昌大学	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2022.11	提高外墙保温装饰复合板施工安装合格率	省级QC（一级）	QC小组组长	贵州省总工会				
所学专业	土木工程-建筑工程方向	2022.02	2021年度先进个人	公司级	优秀项目经理	中交沿印松项目公司				
		2021.12	提高柳川收费站内外墙装修质量一次合格率	省级QC（二级）	QC小组组长	贵州省总工会				
		2021.12	沿印松房建胡聪项目部质量信得过班组	国家级	项目负责人	中国质量协会				
现从事专业及年限	房建施工5年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
		2024.02	房建施工领域地基与基础的监测与评估	《工程建设标准化》	独著					
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀						年      月      日（盖章）			

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	钟立	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2023. 06/2024. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南高福小镇项目		项目经理		2023. 06/2024. 05	全面主持项目生产、经营、技术、安全管理工作	海南高福小镇项目经理
出生年月	1992. 9	2023. 04/2024. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	中交海南总部基地项目A地块		项目经理		2023. 04/2024. 05	全面主持项目生产、经营、技术、安全管理工作	中交海南总部基地项目经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 07/2023. 04	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南省中医院项目		项目执行经理		2021. 07/2023. 04	全面主持项目生产、经营、技术、安全管理工作	海南省中医院项目执行经理
		2020. 05/2021. 07	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南省中医院项目		项目总工程师		2020. 05/2021. 07	主要从事现场施工生产、进度、质量、安全管理等工作	海南省中医院项目总工程师
		2019. 08/2020. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南省中医院项目		项目副总工程师		2019. 08/2020. 05	主要从事现场施工生产、进度、质量、安全管理等工作	海南省中医院副总工程师
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意		
		（1）科技成果及获奖情况								
参加工作时间	2014. 7	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
毕业院校及时间	2014. 6西安科技大学	2024. 01	海南中医院优秀项目管理骨干		集团级	获奖人	中交一公局			
		2022. 02	科技进步奖		局级	获奖人	中交一公局			
		2020. 07	贵州省建筑科技创新		省级	获奖人	贵州省土木建筑工程学会			
所学专业	土木工程	2019. 12	优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局			
现从事专业及年限	房建施工5年	2018. 12	房建知识竞赛三等奖		局级	获奖人	中交一公局			
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2021. 03	中风化岩层地质边坡高空支护技术研究		建筑技术开发		第一作者			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “      高级工程师      ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩				
姓名	董旻坤	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色		
性别	女	2021. 01/2024. 06	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	预算中心造价三部从事规划咨询		主管		2024. 05/2024. 05	参加“天津市武清区南陈庄田辛庄宋台南商村北商村城中村改造项目”投标报价，中标	预算造价工程师		
出生年月	1992. 4	2020. 05/2020. 12	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	从事市场开发		主办		2023. 12/2023. 12	“中交一公局集团有限公司房建工程施工图预算（土建）技能竞赛”团体赛三等奖	预算造价工程师		
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 11/2020. 05	中交第一公路工程局有限公司建筑分公司	市场投资开发部从事市场开发		主办		2023. 10/2023. 10	参加广联达公司组织的“星火杯广联达考试”，并通过个人三级认证考试	预算造价工程师		
		2016. 10/2017. 11	中交第一公路工程局有限公司建筑分公司	预算造价部从事运营管理		主办		2016. 11/2016. 11	参加中交一公局2016年经营管理能力提升技能竞赛投资、开发专业个人赛	一等奖获得者		
		2014. 07/2016. 10	中交第一公路工程局有限公司建筑分公司	市场开发部从事市场开发		主办						
参加工作时间	2014. 7	任现职期间工作成果										
毕业院校及时间	2014. 7北京工业大学	(1) 科技成果及获奖情况										
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门					
		2023. 12	房建工程施工图预算技能竞赛		中交一公司集团	团体赛三等奖	中交一公局集团有限公司					
所学专业	土木工程	2023. 10	星火杯广联达考试		社会考试	个人三级认证考试	广联达科技股份有限公司		2016. 01/2016. 12		参加2016年度优秀青年专业技术干部工作经验交流会暨青年英才表彰会	授予巾帼建功标兵
现从事专业及年限	工程造价10年											
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名					
		2024. 05	房建施工过程中成本控制对工程造价的影响分析		建筑创作		作者					
任现职年限	10											
外语语种及等级	CET6											
上一年度考核情况	优秀											
人事（职改）部门意见： 同意参加高级工程师评选												
年      月      日（盖章）												

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

### 推荐评审“高级工程师”人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	徐秀虎	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 05/2024. 05	一公局建筑公司	预算造价		预算中心总工		2023. 03/2023. 07	塞尔维亚玲珑轮胎厂海外清单编制	负责预算编制成果质量情况
出生年月	1985. 10	2018. 01/2022. 05	一公局建筑公司	预算造价		经营部主管、投标部高级主管		2023. 01/2023. 06	海南定额创效手册	负责编制及修订
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 03/2018. 01	一公局建筑公司	预算造价		项目副总经		2022. 06/2023. 08	预算中心三级复核制落实	总工
		2007. 07/2016. 01	二十二冶北京崇建公司	预算造价		工程师；项目总经		2022. 01/2023. 12	经营部轮值培训及预算中心新生培训	培训策划监督
参加工作时间	2007. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2007. 7吉林建筑工程学院	(1) 科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		2019. 01/2024. 05	参加公司主要项目的投标报价定标
所学专业	土木工程	2023. 10	预算中心		局级	领队、团体三等奖	中交一公局集团			
现从事专业及年限	工程造价17年							人事（职改）部门意见：	同意	
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名	年	月	日（盖章）
		2024. 01	房建项目施工预算管理的问题与对策研究		建筑创作		独著			
任现职年限	12									
外语语种及等级	CET6-425分									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	李志新	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2024. 01/2024. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	安徽合肥包河BH202313地块项目		总工程师		2022. 03/2023. 11	《屋面天幕双曲型网壳施工工法》荣获河南省工程省级工法	总工程师
出生年月	1990. 7	2022. 11/2024. 01	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	中交海南总部基地项目A地块总师		总工程师		2021. 10/2021. 12	完成装配式构建统计系统开发及发表	总工程师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 08/2022. 11	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南高福小镇项目		总工程师		2021. 09/2022. 02	《一种电梯井基坑降排水施工装置》实用新型专利	总工程师
		2018. 05/2020. 08	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	海南高福小镇项目		副总工程师		2021. 08/2022. 01	《一种保温、降噪、防潮轻质隔墙板》实用新型专利	总工程师
		2017. 12/2018. 05	中交一公局集团有限公司北京建筑分公司	公司施工管理部（借调）		部长		2020. 03/2022. 12	荣获《海南省建筑施工优质结构》	总工程师
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 8	（1）科技成果及获奖情况						同意		
毕业院校及时间	2014. 7内蒙古工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 10	提高三轴搅拌桩止水渗漏合格率		省级	参与	海南省建筑业协会			
		2020. 12	优秀青年技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2019. 12	优秀青年技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	房建施工10年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 01	房屋建筑渗漏水问题及解决方案探讨		《工程建设标准化》	独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀									

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	陈涛	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2022. 12/2024. 05	中交一公局集团聊城西站项目	安全管理		安全总监		2021. 08/2024. 05	中交一公局聊城西站项目获得2022年山东省安全文明标准化工地称号	分管
出生年月	1987. 8	2021. 08/2022. 12	中交一公局集团聊城西站项目	安全管理		安全副总监		2021. 08/2024. 05	中交一公局聊城西站项目获得第十六届中国钢结构金奖	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 11/2021. 08	中交一公局集团药谷人才房项目	施工生产管理		经理助理		2021. 08/2024. 05	中交一公局集团建筑工程有限公司“平安工卫士”称号	主管
		2019. 12/2020. 11	中交一公局集团药谷人才房项目	安全管理		安全部长		2021. 08/2024. 05	中交一公局聊城西站项目获得2023年山东省钢结构金奖称号	参与
		2019. 04/2019. 12	中交一公局集团药谷人才房项目	施工生产管理		工程技术部部长		2019. 04/2021. 08	中交一公局药谷人才房项目获得2021年度海南省安全文明工地称号	参与
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2011. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意申报		
毕业院校及时间	2011. 7西南石油大学大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 04	聊城西站项目		中国钢结构金奖	安全总监	中国建筑金属结构协会			
		2024. 01	聊城西站项目		省优质结构工程	安全总监	山东省住房和城乡建设厅			
		2023. 07	聊城西站项目		省安全文明工地	安全总监	山东省住房和城乡建设厅			
所学专业	土木工程	2021. 12	海口市药谷人才房项目		省安全文明工地	安全部长	海南省质量安全检测协会			
		2021. 12	海口市药谷人才房项目		省优质结构工程	经理助理	海南省质量安全检测协会			
现从事专业及年限	建筑工程13年									
现专业技术职务	工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2024. 01	钢结构施工领域中的安全管理经验总结与应用		《工程建设标准化》	独著				
任现职年限	7									
外语语种及等级	英语四级									
上一年度考核情况	优秀							年 月 日（盖章）		

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。

附件2:

推荐评审 “ 高级工程师 ” 人员综合情况简表

编号		主要专业技术工作经历						任现职期间的主要专业技术工作业绩		
姓名	王冰伟	起止时间	工作单位	从事专业（项目）		职务或职称		起止时间	专业技术工作项目、主要内容及成效	本人角色
性别	男	2021. 05/2024. 05	中交一公局北京建筑分公司	山东聊城西站配套建设项目三标段		总经济师		2023. 11/2024. 04	中国钢结构金奖	项目总经
出生年月	1990. 3	2019. 09/2021. 05	中交一公局北京建筑分公司	集宁金雅苑二期项目经理部		部长、副总经济师		2023. 06/2023. 12	超高超限大跨度钢结构连廊提升施工技术研究（一公局科技进步奖）	项目总经
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 02/2019. 09	中交一公局北京建筑分公司	贵州北师大铜仁附属学校项目经理部		副部长、部长		2022. 09/2023. 02	山东省优质结构工程奖	项目总经
		2017. 11/2018. 02	中交一公局北京建筑分公司	贵州移动能源产业园项目经理部		高级主管		2022. 08/2023. 01	实用新型专利（一种新型钢结构方形柱混凝土浇筑料斗）	项目总经
		2014. 07/2017. 11	中交一公局北京建筑分公司	河南开民高速房建项目部		主办、高级主管		2022. 01/2023. 01	中交一公局优秀青年专业技术干部	项目总经
参加工作时间	2014. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014.7郑州航空工业管理学院	（1）科技成果及获奖情况								
		时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 04	中国钢结构金奖		国家级	项目总经	中国建筑金属结构协会			
所学专业	道路桥梁	2023. 12	山东省钢结构行业协会优秀施工工法		省级	项目总经	山东省钢结构行业协会			
		2023. 03	山东省安全文明标准化工地		省级	项目总经	山东省住房和城乡建设厅			
		2023. 02	山东省优质结构工程		省级	项目总经	山东省住房和城乡建设厅			
现从事专业及年限	合约管理10年	2023. 01	优秀青年专业技术干部		局级	项目总经	中交一公局集团有限公司			
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
现专业技术职务	工程师	2024. 01	建筑工程施工中精细化管理探讨		《建筑实践》杂志社		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语、四级									
上一年度考核情况	优秀								年 月 日（盖章）	

注：本表一律用A4纸复印或打印，每人一式1份，由申请人填写，所在单位人事（职改）部门审核盖章。