

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	李立辉	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	2023. 08/2024. 05	中交（内蒙古）建设发展有限公司	市场开发部		副经理		2019. 10/2022. 01	一公局海威公司淮安东篱苑项目，项目经营管理工作，最终利润超标后预算切块5%。	项目总经济师
出生年月	1989. 4	2022. 01/2023. 08	中交一公局海威公司乌海市项目	房建经营管理		总经济师		2018. 03/2019. 10	一公局海威公司宁阳棚改项目，从事经营管理工作，完成公司下达达标后预算目标	项目经营部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 08/2022. 01	中交一局海威公司淮安东篱苑项目	房建经营管理		总经济师				
		2019. 10/2021. 08	中交一局海威公司淮安东篱苑项目	房建经营管理		经营部长				
		2018. 03/2019. 10	中交一局海威公司宁阳项目	房建经营管理		经营部长				
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沈阳农业大学	（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			
		2022. 01	2021年度局优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	一公局集团			
所学专业	生态学	2021. 12	2021年海威公司经营比武个人二等奖、团体三等奖		公司	获奖人	一公局海威公司工会			
		2020. 10	一中便携式建筑脚手架		实用新型专利	发明人	国家知识产权局			
		2019. 05	2019年QC一等奖		市级	获奖人	北京市政工程行业协议			
现从事专业及年限	房建施工9年	2018. 03	2017年度海威公司巾帼建功标兵		局级	获奖人	一公局工会			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	1	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
外语语种及等级	英语，CET6级。	2024. 02	房屋建筑工程全过程的成本管理		经济管理		第一作者			
上一年度考核情况	无									
								人事（职改）部门意见： 无		
								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	金铭聪	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	2023. 06/2024. 06	市场营销中心	招投标		主办		2021. 06/2023. 06	参与建设项目获得2022年度公路水运平安百年品质工程省级创建示范	参与
出生年月	1991. 3	2021. 06/2023. 06	阜溧高速建兴段JHX-YC3标段	路桥施工及管理		项目工区主任		2021. 06/2023. 06	主持完成混凝土裂缝处理技术，解决砼结构耐久性与安全性降低的难题，缩短施工周期	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 12/2021. 06	银百高速甜永工程TY08标段	路桥施工及管理		项目工区主任		2021. 06/2023. 06	主持完成提高混凝土平整度技术，解决混凝土平整度较差的难题，提升项目整体经济效能	主持
		2017. 05/2019. 12	兰海高速公路渭武项目WW8标段	路桥施工及管理		项目工区副主任		2019. 12/2021. 06	参与建设项目荣获甘肃省“平安工地”省级示范合同段	参与
		2015. 02/2017. 05	京新高速临白三标二分部	路桥施工及管理		项目工区副主任		2019. 12/2021. 06	主持完成提高混凝土平整度技术，解决混凝土平整度较差的难题，提升项目整体经济效能	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	2012. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2014. 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			
所学专业	交通土建工程									
现从事专业及年限	公路与桥梁工程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. 07	《浅谈道路桥梁施工中混凝土裂缝的成因及应对》		《工程技术》		独著			
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	赵鹏	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	2024. 06/2024. 06	中交一公局集团有限公司	CZSCZQ-13A标三工区	副总经济师		2024. 05/2024. 05	《基于拱架安装台车的拱架铰接装置》，“微创新”成果大赛二等奖	参与
出生年月	1988. 10	2021. 12/2024. 06	中交一公局集团有限公司	CZSCZQ-13A标三工区	经营部长		2022. 10/2024. 05	川藏铁路隧道突水突泥防控工程计价机制及定额标准研究；编制定额，完善定额体系	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2021. 12	中交一公局第五工程有限公司	S10卓合10标项目	经营部长		2021. 12/2023. 07	川藏铁路隧道污水处理站运维费用定额研究，发布川藏概（预）算编制补充规定（二）	参与
		2019. 07/2020. 03	中交一公局第五工程有限公司	省道324公跨铁项目	经营部长		2020. 03/2021. 12	负责卓合项目高寒高海拔隧道经营管理工作，为公司提供了可参考性数据	参与
		2019. 02/2019. 07	中交一公局第五工程有限公司	省道324公跨铁项目	工区主任		2019. 11/2020. 03	负责登汝项目政府审计工作，挖石方采用概算单价，增加收入212. 13万元	主导
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			
		2024. 05	《基于拱架安装台车的拱架铰接装置》	省部级	二等奖	中国公路建设行业协会			
所学专业	测绘工程	2023. 04	一种路基内部变形检测装置	省部级	参与	国家知识产权局			
		2023. 04	一种隧道内防坍塌支护架	省部级	主导	国家知识产权局			
		2021. 01	2020年度中交一公局第五工程有限公司“文明职工”	公司级	文明职工	中交一公局五公司			
现从事专业及年限	工程造价10年	2020. 10	2020年度中交一公局五公司经营管理培训考试（西北区域）二等奖	公司级	二等奖	中交一公局五公司			
		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. 02	《高寒地区隧道施工成本管控》	《建筑实践》	合著、第一作者				
		2023. 02	《工程施工项目经营管理及成本控制措施分析》	《建筑实践》	合著、第二作者				
任现职年限	5								
外语语种及等级	英语，通过全国职称外语理工类B级考试，能够听、说、读、写、笔译、口译能力一般								
							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	张旭	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. 09/2024. 06	一公局五公司苏化土建三分部	质量和技術管理		项目总工		2018. 09/2021. 08	参建的苏化土建三分部项目，获五项实用新型专利。	参与
出生年月	1988. 12	2018. 03/2018. 09	一公局五公司首都环线三分部	质量和技術管理		项目总工		2018. 09/2022. 11	参建的苏化土建三分部项目，获“中交集团暨中国交建2022年优质工程奖”。	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 12/2018. 03	一公局五公司首都环线三分部	质量和技術管理		项目副总工		2018. 09/2021. 04	参建的苏化土建三分部项目，获QC成果共1项。	参与
		2015. 04/2016. 12	一公局五公司翠湖南路项目	质量和技術管理		项目副总工		2018. 09/2022. 05	参建的苏化土建三分部项目，获“2022年一公局集团优质工程奖”。	参与
		2014. 01/2015. 03	一公局五公司广东豪爵试车场项目	现场施工生产管理		项目经理助理				
参加工作 时间	2010. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2014. 1河北工业大学	(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			
		2022. 11	2022年度中国交建优质工程奖特殊贡献者		中交集团	个人	中国交通股份有限公司			
所学专业	土木工程	2019. 01	2018年度优秀青年专业技术干部		局级	个人	中交一公局集团有限公司			
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				
任现职年限	6	2019. 11	公路施工中路面垫层施工技术的应用研究		建筑工程技术和设计	独著				
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及笔译、口译能力									
上一年度考核情况	优秀									
<div>人事（职改）部门意见： 优秀</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	何菊	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	2022. 12/2024. 06	五公司山东一路交通项目	负责项目经营管理相关工作		负责项目经营管理相关工作		2023. 09/2024. 04	参与专利撰写《一种绳索器的子母式绳索固定器》，获实用新型专利证书	参与撰写
出生年月	1990. 4	2021. 04/2022. 12	五公司新疆G575土建二标项目	负责项目经营管理相关工作		项目副总经济师		2022. 05/2023. 05	作为项目主要建设人员，参与优质工程奖申报、制定，获中交一公局集团优质工程奖	参与制定
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 05/2021. 04	五公司新疆G575土建二标项目	负责项目招标管理、定额测定、成本核算等工作		经营部副部长、部长		2021. 07/2021. 12	参与专利撰写《锁脚锚杆角度控制器》，获实用新型专利证书	参与撰写
		2016. 08/2017. 05	五公司新疆G575土建二标项目	负责项目经营合同结算、计划统计等相关工作		经营部主管		2020. 01/2021. 03	担任经营部长，参与系列课题研究、技术创新攻关、四新五小研发应用	参与研究
		2014. 07/2016. 08	五公司安徽阜阳S256项目	负责项目经营合同结算、计划统计等相关工作		经营部主办、主管		2019. 08/2020. 08	担任经营部长，参与《研制二衬端头“L”型模板》制定实施方案及实施对策	参与撰写
		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						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2014.6河北农业大学现代科技学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 03	2023年度巾帼建功标兵称号		公司级	无排名	中交一公局五公司			
		2022. 03	2021年度巾帼建功标兵称号		局级	无排名	中交一公局			
		2020. 06	2019-2020年度优秀共产党员称号		公司级	无排名	中交一公局五公司			
所学专业	工程管理	2020. 01	2019年度文明职工		公司级	无排名	中交一公局五公司			
		2019. 07	2018-2019年度优秀共产党员称号		公司级	无排名	中交一公局五公司			
现从事专业及年限	工程造价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	2023. 10	论公路工程项目成本控制策略		《建筑创作》第20期	独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	全国职称外语理工类A级考试、全国大学英语四级考试（CET4），能够听、说、读、写及翻译									
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	于强兵	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	2021.10/2024.06	中交一公局第五工程有限公司	镇江312、丹金路大中修		工区主任		2021.03/2021.10	荣获国家实用新型专利证书 专利号：ZL202120471450.4	主持编制审核
出生年月	1990.6	2018.12/2021.10	中交一公局第五工程有限公司	宁宣项目		工区主任		2021.01/2022.01	荣获2021年度江苏省公路水运工程平安工地建设省级示范工地	全过程参与该项目建设管理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.02/2018.12	中交一公局第五工程有限公司	东台S610		工程部长		2020.01/2020.11	荣获2020年度中国交建优质工程奖	全过程参与该项目建设
		2015.08/2018.02	中交一公局第五工程有限公司	江广高速公路		工区主任		2019.04/2021.10	荣获南京市五一劳动奖状	全过程参与该项目建设管理
		2014.07/2015.08	中交一公局第五工程有限公司	宁高城际轨道		主管		2019.01/2021.01	荣获2020年度江苏省公路水运工程平安工地建设省级示范工地	全过程参与该项目建设管理
参加工作时间	2011.6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2023.7常州大学	(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			
		2024.05	提高抗裂嵌挤型水稳基层一次合格率		省级一等奖	主持参与编制审核	河北省质量协会			
所学专业	土木工程	2021.10	提高边坡防护一次验收合格率		国家级二类成果	主持参与编制审核	中国建筑业协会			
		2021.05	提高边坡防护一次验收合格率		省级一等奖	主持参与编制审核	北京市政工程行业协会			
现从事专业及年限	道路与桥梁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			
		2022.09	《高速公路桥梁施工技术与质量控制探讨》		工程技术		第一作者			
任现职年限	6									
外语语种及等级	三级									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报										
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	田国鸿	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	2023.07/2024.06	中交一公局第五工程有限公司	五公司G312G346-CQ4标项目		安全总监		2023.01/2024.05	实用新型专利《一种大直径桩基钢筋笼三角撑活接结构》	小组主要人员	
出生年月	1970.7	2023.03/2023.07	中交一公局第五工程有限公司	五公司平容二标项目		安全总监		2023.01/2024.02	实用新型专利《一种大直径旋挖钻头定位装置	小组主要人员	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021.04/2023.07	中交一公局第五工程有限公司	五公司阜溧高速建兴3标项目		安全总监		2020.05/2021.11	实用新型专利《一种路面工程铺装施工质量集成式监控设备》	小组主要人员	
		2019.04/2021.04	中交一公局第五工程有限公司	328国道仪征段改扩建工程项目总承包部项目		安全总监		2020.01/2021.03	实用新型专利《一种再生集料颗粒表面强化设备》	小组主要人员	
		2018.12/2019.04	中交一公局第五工程有限公司	328国道仪征段改扩建工程项目总承包部项目		项目安全副总监		2020.01/2022.03	发明专利《一种再生集料颗粒表面强化设备及其操作方法》	小组主要人员	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：			
参加工作时间	1989.1	(1) 科技成果及获奖情况								同意推荐申报	
毕业院校及时间	2023.12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				
		2023.03	《装配式桥梁双柱墩+整体式盖梁拼装施工工法》		省级工法	主要负责人	江苏省住房和城乡建设厅				
		2023.03	《装配式桥梁双柱墩+整体式盖梁拼装施工工法》		公司级工法	主要负责人	中交一公局集团有限公司				
		2022.10	《装配式桥梁双柱墩+整体式盖梁拼装施工工法》		国家级工法	主要负责人	中国公路建设行业协会				
		2022.05	《新型盖梁安装墩顶挡浆装置》		微创新铜奖	主要负责人	中国公路协会				
		2022.05	《研制新型预制立柱承台预埋钢筋定位胎架》		省级、QC一等奖	主要负责人	北京市政工程行业协会				
所学专业	土木工程										
		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	安全工程35年	2022.12	《浅谈新安全形势下的挂篮施工的安全管理》		《工程技术》中文科技期刊数据库	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	/										
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	毛冲	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	五公司新疆G219昭温EPC2标项目	负责现场施工组织生产工作		副经理		2022.11/2023.10	锡澄路项目取得钢箱梁焊接装置专利，参与制定既有道路保通下预制空心板梁施工规范	总工程师
出生年月	1988.10	2022.11/2023.10	五公司锡澄路1标南段项目	负责技术质量及管理工作		总工程师		2020.09/2022.11	武汉项目总工期间取得钢箱梁安装及桥面无粘结结构装置两项专利	总工程师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017.08/2022.11	五公司S108武汉府河大桥及远期项目	负责技术质量及管理工作		工程部长、副总工程师、总工程师		2019.11/2020.06	武汉项目取得《一种钢箱梁简易吊装装置》《一种水中组合施工架连接结构》两项专利	总工程师
		2015.03/2017.08	五公司安徽阜阳S256项目	全面负责项目安全管理工作		安全部长				
		2013.03/2015.03	五公司城市圈环线高速仙桃三分部	负责梁场的预制生产任务		工区主任				
参加工作时间	2011.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2017.6湖北工业大学	(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		人事（职改）部门意见： 同意推荐申报	
所学专业	工程管理	2023.01	2022年度“青年英才”		局级	本人角色	一公局集团			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程13年	2022.01	2018、2019、2020、2021年度“文明职工”		公司级	本人角色	五公司			
		2021.12	2019、2020、2021年度“优秀青年专业技术干部”		局级	本人角色	一公局集团			
现专业技术职务	工程师	2020.04	质量安全管理“先进个人”		武汉市	本人角色	武汉市质监局			
任现职年限	5									
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	贾宝同	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	五公司	新疆G219昭温公路EPC-2标		试验室主任		2023. 10/2023. 12	五公司试验室评比，取得五公司试验室三等奖	主办
出生年月	1986. 9	2021. 06/2023. 06	五公司	临康广六标项目		试验室主任		2022. 05/2024. 06	项目办混凝土质量评比，为项目挣得60万元奖金。	主办
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 03/2021. 06	五公司	渭武八标项目		试验室主任		2021. 07/2021. 08	试验室建设评比，为项目挣得到了30万的奖金。	主办
		2012. 07/2016. 03	五公司	兰永九标项目		试验检测员		2020. 04/2020. 10	渭武八标桥梁及隧道交工验收，顺利通过	主办
		2011. 06/2012. 07	五公司	雷西六标项目		试验检测员		2019. 07/2024. 09	渭武八标路基交验，顺利通过	主办
参加工作时间	2011. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2023. 6华北理工大学	(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	试验检测13年									
现专业技术职务	2019. 11 工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 04	《建筑工程与道路桥梁混凝土施工中质量提升策略》		《新视线-建筑与电力》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	职称外语理工类B级									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 推荐申报										
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。

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	杨赟	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. 02/2024. 06	五公司重庆铜安项目四分部	项目管理（项目领导）	项目副经理		2024. 01/2024. 05	提高预制 T 梁外观质量一次浇筑合格率	参与研究		
出生年月	1986. 10	2020. 10/2021. 02	五公司G234兴阳线改建工程项目	项目管理（项目领导）	项目副经理		2023. 01/2023. 02	无背索斜拉桥斜塔爬模骨架挂扣分次浇筑施工工法	参与研究		
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 04/2020. 10	五公司平顶山省道324公跨铁项目	项目管理（项目领导）	项目副经理		2022. 07/2022. 11	取得实用新型专利一种堆积体支护加固结构快速焊接装置	参与研究		
		2018. 05/2019. 04	五公司平顶山省道324公跨铁项目	生产管理		项目经理助理		2021. 10/2022. 03	取得实用新型专利一种可移动钢筋分类收集箱	参与研究	
		2017. 07/2018. 05	五公司箭滩河项目	生产管理		项目经理助理		2020. 11/2022. 02	取得实用新型专利一种用于斜塔侧面爬模爬升挂钩的辅助就位装置	参与研究	
参加工作 时间	2010. 6	任现职期间工作成果									
毕业院校 及时间	2023. 1西南科技大学	(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14年	2023. 01	2022年度重庆江泸渝武铜安项目“建设标兵 ”		二级公司级	不分排名	一公局重庆三条路项目公司				
		2022. 01	2021年度重庆江泸渝武铜安项目“先进个人 ”		二级公司级	不分排名	中交一公局重庆项目工会				
		2021. 12	2021-2021年度国家优质工程奖		国家级	参与	中国施工企业管理协会				
现专业技术职务	工程师	2018. 02	2017年度中交一公局 " 优秀青年专业技术干部 "		二级公司级	不分排名	中交一公局集团有限公司				
		2016. 02	2015年度“文明职工”		三级公司级	不分排名	中交一公局五公司				
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				
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力	2024. 01	《公路工程施工技术创新与施工管理策略研讨》		《新视线·建筑与电力》		独著				
		2023. 11	《公路桥梁过渡段软基路基施工技术思考分析》		《建筑创作》		独著				
上一年度考核情况	优秀										
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报											
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	孙旭科	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	五公司	北京轨道交通22号线（土建）16标三工区		工区主任		2023. 01/2023. 12	2023年度北京轨道交通建设工程 施工安全质量管控先进单位	参与
出生年月	1988. 6	2020. 03/2023. 02	五公司	甘肃马桥2标项目		工程部长		2019. 11/2022. 12	甘肃马桥项目获得2020、2021 年度 甘肃省平安工程创建 达标 先进单位	参与
工作单位	中交一公局 集团有限公 司	2017. 07/2020. 03	五公司	甘肃景中项目		测量队长		2019. 11/2022. 12	马桥项目获甘肃省青年安全生产 示范岗	参与
		2015. 04/2017. 07	五公司	盐城快速路N标项目		测量队长		2019. 11/2022. 12	马桥项目获酒泉市工人先锋号	参与
		2012. 10/2015. 04	五公司	南京247项目		测量员		2019. 11/2022. 12	马桥项目获甘肃省工人先锋号	参与
参加工作 时间	2012. 9	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2019. 1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			
		2021. 02	《全幅大厚度水稳基层摊铺边部注浆式 搅拌机技术》		优秀奖	主导	甘肃省公路交 通建设集团			
所学专业	土木工程									
现从事专业 及年限	公路与桥梁 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			
		2023. 11	《旋挖钻孔扩底灌注桩成桩工艺技术研究》		工程技术		独著			
任现职年 限	5									
外语语种 及等级	英语，通过 全国职称外 语理工类B 级考试，能 够听、说、 读、写及简 单的笔译、 口译能力									
								人事（职改）部门意见： 同意推荐申报。		
								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	高志刚	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	2023.06/2024.05	兰州至永靖至临夏高速公路PPP项目	路桥施工及管理		项目副总工程师		2023.06/2024.05	兰永临项目负责方案编制，质量管理、技术指导、创优申报，QC成果2项，专利5项	副总工主持工作
出生年月	1989.5	2022.08/2023.06	五公司常熟高新区互通收费大棚项目	路桥施工及管理		项目副总工程师		2022.08/2023.06	完成收费大棚项目钢结构大棚、铝板及玻璃幕墙安装技术指导，获市五一劳动奖品质工程	副总工主持工作
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.10/2023.06	五公司常熟高新区互通项目	路桥施工及管理		项目副总工程师		2020.10/2023.06	完成常熟高新区互通的技术管理，获市五一劳动奖及品质工程专利1项	副总工主持工作
		2019.05/2020.10	328国道仪征段改扩建工程二分部	路桥施工及管理		项目工程部部长		2019.05/2020.10	完成328国道仪征段改扩建工程技术管理工作，完成44联现浇箱梁明挖隧道老路拼宽	工程部长
		2016.04/2019.05	五公司甘肃酒泉肃航项目	路桥施工及管理		项目工程部副部长		2016.04/2019.05	完成肃航高速施工，梁场建设、408片箱梁预制，完成项目收尾，荣获局级工法1项目	工程部副部长
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兰州理工大学技术工程学院	（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			
所学专业	测绘工程	2024.05	《提高大跨径拱桥钢波纹板安装效率》		省级QC一等奖	成果整理发布	河北省质量协会			
		2024.05	《提高隧道二衬钢筋安装一次验收合格率》		省级QC一等奖	成果整理发布	河北省质量协会			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程10年	2022.07	《一种PHC管桩接桩连接装置》		国家级	交底书编制，申报	国家知识产权局			
		2020.06	《力矩拧进自锁对拉式固定承台模板装置》		省级QC一等奖	组织实施、成果整理	北京市政工程行业协会			
现专业技术职务	工程师	2016.12	《小半径大横坡匝道桥箱梁预制及架设施工工法》		局级工法	现场实施，工法总结	中交一公局集团有限公司			
任现职年限	5									
外语语种及等级	B	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
上一年度考核情况	优秀	2024.03	《大跨径双拱无拉杆钢波纹板拱桥关键技术研究》		科技新时代	独著				
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报										
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	杨文坤	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	2021. 03/2023. 02	五公司新疆巴州项目	隧道施工		工区主任		2022. 12/2023. 01	高海拔隧道四级围岩光爆技术	参与
出生年月	1988. 10	2018. 07/2021. 03	五公司甘肃双达项目	隧道施工		工区主任		2020. 09/2021. 01	高寒富水隧道防排水管控	独立
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 06/2018. 07	五公司甘肃渭武试验二标项目	隧道施工		工区主任		2020. 03/2020. 04	隧道V级强风化围岩初期支护超前注浆技术	参与
		2015. 08/2016. 06	五公司甘肃渭武试验二标项目	隧道施工		工区副主任		2019. 11/2019. 12	高寒高海拔隧道跨越大断层破碎带施工技术	独立
		2014. 12/2015. 08	五公司甘肃渭武试验二标项目	隧道施工		高级主管		2018. 12/2019. 03	高海拔隧道初期支护湿喷砼质量及成本控制	参与
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辽宁工程技术大学	（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	测绘工程									
现从事专业及年限	隧道工程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				
		2023. 12	隧道工程施工中灌浆法加固技术的思考与实践	砖瓦世界		独著				
任现职年限	6									
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	范宪阳	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	中交一公局五公司	轨道交通22号线16标	工区主任		2023.10/2024.05	轨道交通22号线16标荣获“施工安全质量管控先进单位”	参与项目质量管控	
出生年月	1992.2	2023.03/2023.10	中交一公局五公司	塞尔维亚项目	工区主任		2023.10/2024.05	轨道交通22号线16标荣获北京轨道交通建设工程“施工安全质量管控先进单位”	参与项目质量安全安全管理	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.05/2023.02	中交一公局五公司	沾临项目	工区主任		2020.03/2023.03	沾化至临淄公路施工二标段项目荣获中交集团暨中国交建2021年度“平安工地”称号	参与项目平安工地建设	
		2019.03/2020.05	中交一公局五公司	盐城三期项目	工区主任		2020.03/2023.03	沾化至临淄公路工程 工程施工二标段项目荣获全国交通行业五星级现场	参与项目现场管理	
		2018.05/2019.02	中交一公局五公司	盐城三期项目	工区副主任					
参加工作时间	2012.9	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2022.6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				
		2022.11	泡沫轻质土粉尘处理智能化过滤转换装置、系统和使用方法	发明专利	参与	国家知识产权局				
所学专业	土木工程									
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			<div>人事（职改）部门意见： 同意推荐申报</div> <div> 年 月 日（盖章）</div>		
任现职年限	5	2023.05	公路工程施工中软土地基施工技术的有效应用探讨	工程技术	独著					
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	臧瑞华	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. 06/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	市场营销中心		副经理		2023. 10/2023. 11	长深高速公路连淮路面施工项目22标段，负责成本核算和投标报价，取得中标。	主持
出生年月	1986. 11	2020. 12/2022. 06	中交一公局第五工程有限公司	市场开发部		副经理		2023. 07/2023. 08	东兴高速DX-DT2标段，负责该项目的成本核算和投标报价，取得中标。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 07/2020. 12	中交一公局第五工程有限公司	市场开发部		主管		2023. 04/2023. 05	G219线昭苏至温宿第ZW-2标段，负责该项目的成本核算和投标报价，取得中标。	主持
		2014. 06/2016. 07	中交一公局第五工程有限公司	甘肃渭武试验2标		经营部部长		2022. 12/2023. 01	国道318雅剪TJ标段，负责该项目的成本核算和投标报价，取得中标。	主持
		2013. 10/2014. 06	中交一公局第五工程有限公司	甘肃营双路面二标		经营部部长		2022. 12/2022. 12	轨道交通22号线（平谷线）施工25合同段，负责该项目投标报价审核，取得中标。	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	2014. 1燕山大学	(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. 03	工程造价预决算的审核方法与技巧		新视线 建筑与电力		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									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报										
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	凌明振	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. 07/2024. 06	五公司上饶汽车试验场施工总承包部	技术管理		工程部长		2024. 02/2024. 02	独著论文《浅析桥梁施工中支架现浇箱梁技术的应用》收录在期刊《工程技术》中	独著
出生年月	1986. 5	2016. 03/2020. 03	五公司安徽江淮汽车试验场项目	测量		测量队长		2023. 06/2024. 06	获QC成果奖项3项	主要参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013. 09/2016. 03	五公司宁高项目TA07标项目	施工技术管理		工区主任		2022. 11/2024. 01	获得国家实用新型专利8项，发明专利5项	主要参与
		2012. 08/2013. 09	五公司高莞高速GW-1标项目	测量		测量队长		2020. 12/2023. 12	参与发布团体标准《面向车路协同的道路交通标志编号及映射》	参与
		2010. 10/2012. 08	五公司南京双龙街D2标项目	测量		测量队长		2020. 10/2022. 10	撰写的施工工法获得中国公路建设行业协会工法证书3项	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	2007. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2020.12中国地质大学(北京)	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2020. 12	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			
		2019. 12	一公局五公司I级测量组长		五公司	1	中交一公局五公司			
所学专业	土木工程									
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			
		2024. 02	浅析桥梁施工中支架现浇箱梁技术的应用		《工程技术》		独著			
		2023. 12	基于时序-图滤波的交通预测模型研究		《中国交通信息化》		第三作者			
任现职年限	5	2022. 04	试验场毫米级曲面模板调节支撑装置的研发与应用		五公司2021年度技术论文集		独著			
外语语种及等级	英语，能够简单听、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	方崇武	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	2020.12/2024.06	五公司灵华土建三分部	道路与桥梁		项目副经理		2020.12/2023.06	在灵华土建三分部，解决设备不变增加25%的产能，降低碎石采购成本500万元。	项目生产副经理
出生年月	1984.10	2017.10/2020.12	五公司渭武路面、灵华土建三分部	道路与桥梁		碎石、制砂及矿粉加工厂长，钢筋加工厂长		2020.12/2023.06	在灵华土建三分部，对湿陷性黄土添加粉煤灰改良技术施工，降低成本200万元。	项目生产副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2013.05/2017.10	五公司营双、成武路面、渭武项目	道路与桥梁		制砂生产加工厂长，沥青站、混凝土拌合站长		2020.03/2020.12	在灵华土建三分部，利用波纹钢板的受力结构，降低项目施工成本20万元。	钢筋集中加工配送中心厂长
		2010.03/2013.05	五公司靖远黄河桥、成武土建项目	道路与桥梁		物设部部长		2017.10/2019.12	渭武路面七标，通过矿粉加工达到0损耗，利用自加工生产线降低项目成本500万元。	碎石、制砂及矿粉加工厂长
		2006.07/2010.03	五公司宛平、太澳、平定项目	道路与桥梁		物设部收料员、材料主管、副部长		2015.03/2017.10	渭武试验二标，指导改造旧沙场生产工艺机制砂质量达标，降低项目成本300万元	混凝土拌合站长兼物设部长
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2006.7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2011.12湖北大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022.12	《用于隧道钢拱架快速拼装的可自由调节支撑装置》		国家级	项目副经理	国家知识产权局			
		2022.12	灵华管理之星、先进个人		公司级、县级	项目副经理	项目公司、崇信交通运输局			
		2022.12	《滚轮式料斗》《箱梁钢筋绑扎胎架》		国家级	项目副经理	国家知识产权局			
所学专业	物流管理	2022.05	《缩短单榀钢拱架安装时间》		市级	项目副经理	北京市建筑业联合会			
		2022.01	2018、2019年文明职工，2021年劳动竞赛先进个人		公司级	加工厂长、项目副经理	中交一公局五公司			
现从事专业及年限	道路与桥梁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	2023.03	《新型横梁式滑翻一体模板系统在高墩施工中的应用》		《工程技术》		合著，第一作者			
		2022.12	《高速公路桥梁施工中预应力施工技术的运用分析》		《城市情报》		独著			
任现职年限	7									
外语语种及等级	英语A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。

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	李岚	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	2016.02/2024.06	五公司生产运营中心物设部	供应链与物资管理		经理		2024.03/2024.05	主持编制中交一公局五公司《机械设备管理制度》《物资管理制度》	主持
出生年月	1973.9	2015.01/2016.02	五公司物资管理科	供应链与物资管理		物资管理科副科长		2021.03/2021.12	2021年度路面沥青物资采购策划，确定锁价采购方案，取得2760万元经济效益	主导
工作单位	中交一公局集团有限公司	2011.03/2015.01	五公司甘肃成武、十天项目	项目管理		项目副经理		2019.10/2022.12	参与新开工项目前期策划，落实巴州、乌尉等项目碎石加工，降低成本3000多万元	参与
		2007.09/2011.03	五公司陕西渭蒲高速六标项目	供应链与物资管理		项目副总经济师				
		1997.07/2007.09	五公司河北张家口宣大高速物设部	供应链与物资管理		先后担任材料会计、部长				
参加工作时间	1997.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2015.1北京交通大学	(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	2020.12	连续2年在一公局集团“红旗机车”评比中获二等奖		公司优秀组织奖	主持	一公局集团			
现从事专业及年限	设备管理27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	《加强施工企业物资设备管理的重要性和策略研究》		《建筑设计管理》	独著				
任现职年限	6									
外语语种及等级	英语									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见：								同意推荐申报。		
								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	王香红	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	2022. 01/2024. 06	五公司试验室	试验检测		试验工程师		2022. 02/2023. 04	一种用于隧道二次衬砌浇筑的可伸缩式二衬端头扇形模板获得实用新型专利	参与
出生年月	1978. 10	2019. 02/2021. 12	五公司通怀2标项目	试验检测		试验工程师		2021. 04/2022. 08	提高灌砂法检测碎石土填筑路基压实度的合格率获得I类成果	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 05/2019. 01	五公司新疆G575项目	试验检测		试验工程师		2019. 03/2019. 03	利用数量统计和强度波动进行配比优化节约近百万元、获“先进集体奖”	主要完成人员
		2013. 04/2016. 04	五公司盐城快速路项目	试验检测		试验工程师		2018. 04/2018. 04	解决不同地区混凝土用砂问题，指标全部满足要求，获“工人先锋号”	主要完成人员
		2010. 09/2013. 03	五公司库阿项目	试验检测		助理工程师		2016. 08/2016. 08	试验职业技能比武获得三等奖	独立
参加工作时间	2001. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2024. 6防灾科技学院	(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			
		2022. 02	实用新型专利		知识产权局	参与	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2021. 04	I类成果		北京市	参与	北京市建筑业联合会			
		2019. 03	先进集体奖		业主	参与	中交哈密建设有限公司			
		2018. 04	工人先锋号		地方工会	参与	中华全国总工会			
现从事专业及年限	试验检测23年	2016. 08	试验职业技能比武		公司级	三等奖、独立	一公局五公司工会			
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. 01	《灌砂法在公路路基试验检测中的运用探讨》		《建筑创作》（北京建筑大学）		本人			
任现职年限	13	2023. 05	混凝土原材料对混凝土性能的影响与检测控制分析		《建筑工程技术与设计》（湖南）		本人			
外语语种及等级	能够听、说、读、写及简单的笔译									
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	邸学军	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	2023. 05/2024. 05	中交一公局集团有限公司	技术中心岩土室		项目总工程师		2023. 05/2024. 05	参与团标《公路隧道竖井施工技术规程》编制	参与
出生年月	1988. 12	2020. 06/2023. 05	中交一公局第五工程有限公司	甘肃灵华三分部		项目总工程师		2022. 08/2023. 05	《提高防撞护栏钢筋安装一次验收合格率》工程建设质量管理小组活动竞赛” 二等奖	项目总工程师，主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2020. 06	中交一公局第五工程有限公司	甘肃灵华三分部		项目副总工程师		2022. 01/2022. 12	《新型横梁式桁架翻滑结合提升系统》获中交一公局集团2023年度四新技术成果	项目总工程师，主持
		2018. 12/2020. 03	中交一公局第五工程有限公司	平顶山公跨铁项目		项目副总工程师		2022. 01/2024. 12	《隧道初支工具化辅助施工高质量成型施工工法》获甘肃省省部级工法	项目总工程师，主持
		2018. 05/2018. 12	中交一公局第五工程有限公司	平顶山公跨铁项目		工程部长		2021. 02/2022. 12	《隧道暗挖专项施工方案》获得五公司2022年度优秀方案	项目总工程师，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	2015. 1燕山大学	(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	S28灵华三分部		局级	科技人才交流优秀学员	一公局集团			
所学专业	土木工程	2022. 01	S28灵华三分部		公司级	项目优秀项目管理者	灵华总包部			
		2021. 06	S28灵华三分部		公司级	优秀领导班子	五公司党委			
		2021. 01	S28灵华三分部		公司级	文明职工	五公司党委			
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程13年	2019. 12	平顶山公跨铁项目		局级	优秀青年专业技术干部	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	《含炭含泥质绢云母千枚岩浅埋偏压富水隧道关键施工技术》		局期刊《地下与轨道工程》		独著			
		2023. 12	《深埋隧道敞开式TBM穿越强岩爆区域风险防控技术研究》		局期刊《地下与轨道工程》		合著、第一作者			
		2023. 03	《研究公路工程中的滑坡问题及防治措施》		《工程技术》		合著、第一作者			
外语语种及等级	英语	2023. 03	《新型横梁式滑翻一体模板系统在高墩施工中的应用》		《工程技术》		合著、第二作者			
		2022. 10	《公路工程施工中深基坑支护方式的分析探讨》		《工程技术》		合著、第二作者			
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	赵明杰	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. 06	中交一公局五公司	景礼高速陇南段JLLNZB5标段		项目总工程师		2020. 01/2024. 06	2020年度荣获中国公路建设行业协会“公路工程工法”。	参与
出生年月	1990. 6	2022. 04/2023. 12	中交一公局五公司	安临路面一标		项目总工程师		2020. 01/2024. 06	共获得国家知识产权局授权的实用新型专利8项	主持及参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 09/2022. 04	中交一公局五公司	通定高速路面一分部		项目总工程师		2020. 01/2024. 06	2021年荣获一公局集团“优秀专利奖”。	参与
		2020. 10/2021. 09	中交一公局五公司	通定高速路面一分部		项目副总工程师		2020. 01/2024. 06	2023年荣获中国施工企业管理协会“工法大赛一等工法”。	参与
		2019. 05/2020. 10	中交一公局五公司	重庆城开C1标二分部		项目质监部部长		2020. 01/2024. 06	2021年荣获中国交通运输协会“科技进步三等奖”	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	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
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			
		2024. 05	中交一公局集团有限公司第一批科技人才交流优秀学员		公司级	个人	中交一公局集团			
		2022. 01	优秀项目管理者		项目级	个人	安临公路建设项目			
		2020. 01	2020年度一公局优秀青年专业技术干部		公司级	个人	中交一公局集团			
所学专业	土木工程									
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				
		2023. 12	沥青混合料黏附率影响因素研究		《地下与轨道工程》（中交一公局	合著/第二作者				
任现职年限	5	2023. 12	高温差地区水稳基层时空因素对沥青面层裂缝影响分析		《地下与轨道工程》（中交一公局	合著/第一作者				
		2023. 10	公路工程路面场站建设方案综合评价		《地下与轨道工程》（中交一公局	合著/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	李通	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. 05/2024. 06	五公司山东沾临项目	项目经营与机材管理工作及部分山东片区开发工作		项目总经济师		2022. 12/2023. 06	参与山东沾临项目K46-K52地方路面结构层变更，实现亏损项变更为盈利项。	项目总经济师 主要完成人
出生年月	1989. 1	2017. 12/2020. 04	五公司试验场分公司	试验场分公司经营与机材管理工作及部分开发工作		试验场分公司副总经济师、总经济师		2020. 05/2022. 12	参与山东沾临项目路面施工成本核算任务，完成了上级部门下发的成本目标控制任务。	项目总经济师 主要完成人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2014. 03/2017. 12	五公司中亚轮胎试验场一期、二期项目	经营管理和机材部管理及业主外部协调事宜		项目经营部主管、副部长、部长及副总经济师		2019. 07/2019. 11	参与上饶（中交）综合试验场项前期设计优化工作，为项目后期实现效益目标埋下伏笔。	项目总经济师 主要完成人
		2013. 03/2014. 02	五公司鲁坨路和京包项目	路桥施工管理、计量统计		项目技术员、统计员		2019. 03/2019. 12	参与玲珑国际欧洲有限公司兹雷尼亚宁工厂一期的开发工作中并中标该项目使公司成功出海	项目总经济师 主要完成人
		2012. 07/2013. 03	郑州市第一建筑工程集团有限公司	路桥施工及管理		项目技术员				
		任现职期间工作成果								
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. 7河南理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门		人事（职改）部门意见： 同意推荐申报	
		2023. 02	三桁式钢桁梁及桥面板安装关键技术		局级	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2023. 01	青年英才		局级	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2022. 11	三桁式钢桁梁上部结构安装关键技术研究		省部级	主要完成人	中国交通运输协会			
所学专业	交通工程	2022. 09	汽车试验场特种道路工程概算预算计价办法及工程量清单与计量规则		行业	主要完成人	中国工程建设标准化协会		年 月 日（盖章）	
现从事专业及年限	合约管理12年	2021. 10	一种深基坑承台施工用高强柔性笋锚自锁式调节结构		省部级	主要完成人	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	高速公路建设中工程变更与工程索赔管理研究		《中国建筑》		独著			
任现职年限	5	2022. 04	试验场多渐变线型沥青测试道路路面施工控制技术		《地下与轨道工程》		第一作者			
外语语种及等级	英语，大学英语四级、职称外语理工类A级，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能									

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	崔斌	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. 06/2024. 06	五公司河北卢龙总承包项目	路桥施工及管理		总工程师		2023. 08/2024. 04	发明的《预制混凝土管管节吊装设备》，获得国家实用新型专利证书；	主持
出生年月	1989. 5	2020. 12/2021. 06	五公司河北卢龙总承包项目	路桥施工及管理		副总工程师		2020. 05/2020. 05	参与建设的扬州市城市南部快速路工程获得2020年度一公局集团优质工程奖；	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 11/2020. 12	五公司甘肃甜永项目	路桥施工及管理		工程部部长		2019. 04/2019. 12	发明的《人工挖孔桩半自动化提升设备》，获得国家实用新型专利证书；	主持
		2016. 08/2017. 10	五公司扬州快速路项目	路桥施工及管理		工程部副部长		2019. 03/2020. 03	发明的《适用于不同直径的钢筋笼加强筋十字撑》，获得国家实用新型专利证书；	主持
		2013. 11/2016. 07	五公司张家港疏港高速项目	路桥施工及管理		工程部副部长		2018. 06/2019. 12	主持编写的《格构柱快速定位施工工法》获得中国公路行业建设协会公路工程工法证书	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	2013. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2013.7内蒙古大学创业学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 01	优秀青年专业技术干部		局级	获得优青荣誉证书	中交一公局集团有限公司			
		2020. 05	一公局集团优质工程奖		局级	参与	中交一公局集团有限公司			
		2020. 03	专利《适用于不同直径的钢筋笼加强筋十字撑》		国家级	主持	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2019. 12	QC成果《研制雨污水管节吊装设备》		省部级	二等奖	中国建筑业协会			
		2019. 12	专利《人工挖孔桩半自动化提升设备》		国家级	主持	国家知识产权局			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程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	2024. 03	《明挖隧道施工对近距离建筑影响分析》		《新视线建筑与电力》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力。									
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	贾璐	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	2022. 06/2024. 06	五公司生产运营中心经营部	项目成本管控		主管		2023. 03/2023. 12	生产运营中心经营部，参与招标和制度编制，确定单位并签订框架协议、下发相关制度	参与
出生年月	1993. 2	2019. 03/2022. 06	五公司南京312项目、河北卢龙项目	路基、路面、桥涵施工经营管理		项目副总经		2020. 12/2022. 06	河北卢龙项目，主要参与项目设计优化，优化项目路基路面结构，使项目利益最大化	主要参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 10/2019. 03	五公司甘肃景中、景中路面项目	路基、路面、桥梁施工经营管理		项目经营部部长		2019. 03/2020. 12	南京312项目，参与项目安全管理工作，平安工程	参与
		2016. 04/2017. 10	五公司登汝、彭大、景中路面项目	路桥、隧道施工经营管理		项目经营部副部长		2019. 03/2020. 12	南京312项目，参与项目安全管理工作，品质工程	参与
		2014. 07/2016. 04	五公司登汝高速一分部项目	路桥施工经营管理		项目经营部部长主办、主管		2019. 03/2020. 12	南京312项目，主持桩基和现浇箱梁混凝土损耗的控制，混凝土损耗控制在合理范围内	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. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2014.6吉林建筑大学城建学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 02	品质工程		省部级	参与	江苏省交通运输厅			
		2021. 01	平安工程		省部级	参与	江苏省交通运输厅			
		2021. 01	2020平安工地		省部级	参与	江苏省交通运输厅			
所学专业	土木工程（交通土建方向）	2020. 01	2019平安工地		省部级	参与	江苏省交通运输厅			
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. 03	对公路路桥施工中的项目成本管理的分析		建筑创作	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	李名福	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. 02/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	河北卢龙项目		工程部长		2023. 08/2024. 04	河北卢龙项目，《预制混凝土管管节吊装设备》实用新型专利研究工作，取得实用新型专	参与
出生年月	1990. 10	2020. 09/2021. 02	中交一公局第五工程有限公司	昌邑污水管网项目		工程部长		2021. 06/2022. 05	自行车专用路项目，自行车专用路钢桥护栏安装施工工法研究，荣获工法1项	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 01/2020. 09	中交一公局第五工程有限公司	自行车专用路项目		工程部长		2021. 05/2023. 08	自行车专用路项目，《自行车专用路技术规程》编制工作，2023年8月1日正式实施	主持
		2016. 11/2020. 01	中交一公局第五工程有限公司	首环项目、自行车专用路项目		试验室主任		2020. 08/2021. 05	自行车专用路项目，自行车专用路小荷载钢桥面铺装施工工法研究，荣获工法1项	主持
		2012. 06/2016. 11	中交一公局第五工程有限公司	鲁坨路项目、京包项目、密涿项目、京台项目		试验员、主管、副主任		2019. 05/2020. 12	自行车专用路项目，技术成果研究“国内领先”，荣获科技进步、工法、专利各1项	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	2017. 1北京交通大学	(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			
		2024. 01	文明职工		公司级	/	中交一公局五公司			
所学专业	土木工程	2023. 09	公路工程质量检验评定标准知识竞赛		公司级	团体	中交一公局五公司			
		2021. 12	优秀青年专业技术干部		局级	/	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	道路与桥梁12年	2020. 01	文明职工		公司级	/	中交一公局五公司			
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	2024. 01	《软土地基施工技术在公路桥梁施工中应用》		《新视线. 建筑与电力》	独著				
外语语种及等级	三级，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报										
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	孟庆超	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	2022. 06/2024. 06	中交一公局五公司	技术中心BIM室		主管		2023. 08/2024. 02	《提高水稳底基层一次验收合格率》获得重庆建筑业协会QC活动I类成果。	参与人员
出生年月	1990. 2	2017. 11/2022. 05	中交一公局五公司	重庆城开高速C1标项目工程部		部长		2023. 01/2023. 08	《提高预制T梁外观质量一次合格率》成果获得省部级成果一项，国家级成果一项	参与人员
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 10/2017. 11	中交一公局五公司	首环高速二分部工程部		副部长		2023. 01/2023. 08	《研制水泥稳定碎石层施工边部补水设备》成果获得省部级成一项，国家级成果一项	参与人员
		2015. 07/2016. 09	中交一公局五公司	平谷区早鲍路道路工程第1标段测量队		主管、副队长		2020. 06/2023. 01	《605省道S605-SG02标段》，获得省部级成果一项。	主要完成人
		2014. 07/2015. 06	中交一公局五公司	交通部试验场交通广场扩建项目测量队		主办、主管		2019. 11/2022. 06	获得实用新型专利三项，优秀专利一项，省部级QC成果两项，科技进步奖一项。	主要完成人员
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			
		2021. 03	重庆城开C1标		省部级	第八名	中国交通运输协会			
所学专业	测绘工程							人事（职改）部门意见： 同意推荐申报		
现从事专业及年限	道路与桥梁10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			
		2023. 06	贝雷梁悬吊支架应用于匝道桥施工的研究		工程技术		独著			
		2023. 02	软土地基施工技术在道路桥梁施工中的应用		建筑创作		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语入门									
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	晏军	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	2024. 03/2024. 06	中交一局五公司江丰路、昆山之链项目	道路与桥梁施工及管理		常务副经理		2024. 01/2024. 01	荣获2023 年度江苏省公路水运工程平安工地建设省级“示范工地”、“示范工程”	项目常务副经理
出生年月	1990. 9	2023. 01/2024. 03	中交一局五公司太仓、绿地、东山项目	道路与桥梁施工及管理		常务副经理		2023. 03/2023. 03	荣获江苏省平安工地建设创新案例（第一批）	项目常务副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 12/2023. 01	中交一局五公司黄浦江路、沿沪大道项目	道路与桥梁施工及管理		常务副经理		2022. 01/2022. 12	荣获2021年度全省公路水运工程省级平安“示范工地”	项目副经理
		2021. 10/2022. 12	中交一局五公司常熟高新区项目	道路与桥梁施工及管理		项目副经理		2021. 01/2021. 12	荣获2020年“六比六创”劳动竞赛先进单位	项目总工程师
		2017. 10/2021. 10	中交一局五公司苏州东环、昆山312	道路与桥梁施工及管理		副总工程师、总工程师		2020. 04/2020. 12	荣获2020年度BIM示范项目	项目总工程师
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2013. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2013. 6邵阳学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 03	大跨径下承式钢桁架梁多点支撑拖拉顶推施工工法		省级	第一	江苏省住房和城乡建设厅			
		2024. 01	《系杆拱桥吊杆安装用的吊拉装置》实用性新型专利		优秀	第一	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2023. 12	优秀青年专业技术干部		优秀	独立	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	道路与桥梁11年	2022. 01	优秀青年专业技术干部		优秀	独立	中交一公局集团有限公司			
		2021. 07	优秀共产党员		优秀	独立	中交一公局五公司			
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	6	2024. 05	钢结构桥梁加工安装施工技术要点分析		工程建设与设计		独著			
		2022. 10	高架桥箱梁施工技术及质量检查要点研究		中国建设信息化		独著			
外语语种及等级	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。

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	王薪蕊	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. 06	五公司	重庆铜安四分部高速公路项目		项目总工程师职务		2022. 04/2023. 07	工程建造微创新技术大赛三等成果、首届工程建设企业施工工法大赛二等工法	主持工作
出生年月	1991. 10	2020. 11/2022. 04	五公司	重庆铜安四分部高速公路项目、城开项目		项目副总工程师职务		2021. 06/2023. 04	深挖路堑边坡锚杆框架梁快速施工工法	主持工作
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 12/2020. 11	五公司	重庆城开C1标高速公路项目		副部长职务、工程部部长、设计部部长职务		2021. 06/2023. 05	中交集团优质混凝土奖、中交一公局集团优质混凝土奖	主持工作
		2014. 07/2017. 12	五公司	重庆万利七分部高速公路项目		工程部主办、质检部主办、主管职务。		2021. 06/2023. 05	缩短锚杆框格梁防护施工时间、提高预制T梁外观质量合格率优秀成果一等奖	主持工作
								2020. 12/2023. 01	锚杆框格梁快速施工工艺、隧道浅埋洞口不良地质处治技术发明专利已通过初审	主持工作
		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						同意推荐申报		
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			
		2024. 07	工程建造微创新技术大赛三等成果		中施企协	主持工作	中施企协			
		2023. 08	重庆市总工会月度服务之星		重庆市总工会	主持工作	重庆市总工会经济技术部			
所学专业	地质工程	2023. 07	首届工程建设企业数字化、工业化、绿色低碳施工工法大赛二等工法		中施企协	主持工作	中施企协			
		2023. 05	两项优秀成果一等奖		北京市政	主持工作	北京市政			
现从事专业及年限	公路工程10年	2023. 05	中交集团优质混凝土奖、中交一公局集团优质混凝土奖		中交集团	主持工作	中交集团			
现专业技术职务	2015.8 助理工程师;2019.11 工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 04	高速公路泥岩高填筑路基施工及其稳定性研究		《新视线·建筑与电力》		独著			
任现职年限	5	2024. 02	重庆铜安高速项目桥梁桩基础钢护筒循环利用的实践与研究		《建筑创作》		独著			
		2023. 10	山区高速隧道洞口段堆积体处置措施研究		《地下与轨道工程》		合著 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	李泽峰	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	2024. 05/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	萧县EOD总承包		项目经理		2022. 12/2024. 05	入选上饶市唯一国省干线入选江西省省级平安百年品质工程，首次在江西信用评价获A	项目经理
出生年月	1988. 12	2022. 12/2024. 05	中交一公局第五工程有限公司	玉山S202项目		项目副经理、常务副经理、项目经理		2021. 07/2022. 12	项目荣获2021省级平安工地、平安工程；荣获五公司优秀共产党员称号	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 07/2022. 12	中交一公局第五工程有限公司	宁马高速NMKJ-22标项目		项目副经理		2019. 03/2021. 07	五一劳动奖状、省级平安工地、平安工程、优秀青年专业技术干部、青年英才、	项目副经理
		2019. 03/2021. 07	中交一公局第五工程有限公司	宁宣高速GX-1标		项目副经理		2019. 03/2021. 07	获评集团效能监察示范项目，优秀青年专业技术干部；当月架梁1200片记录	项目副经理
		2016. 12/2019. 03	中交一公局第五工程有限公司	北京大兴国际机场高速公路11标		经理助理、项目副经理		2016. 12/2019. 03	荣获2018年度江苏省优质工程奖”及“中国交建优质工程奖”	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	2009. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2012. 1重庆大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 07	宁马高速NMKJ-22标项		公司级	优秀共产党员	中交一公局五公司			
		2021. 06	宁宣高速GX-1标		局级	青年英才	中交一公局集团			
		2020. 12	宁宣高速GX-1标		局级	优秀青年专业技术干部	中交一公局集团			
所学专业	土木工程（道路与桥梁方向）	2020. 01	宁宣高速GX-1标		公司级	2019文明职工	中交一公局五公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程15年	2019. 12	宁宣高速GX-1标		局级	优秀青年专业技术干部	中交一公局集团			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2024. 01	《软基处理技术在公路施工中的运用探讨》		《建筑设计管理》		独著			
		2024. 01	《BIM技术在大跨度钢箱梁施工中的应用探讨》		《建筑创作》		独著			
		2021. 01	高宣高速GX-1标漆桥河特大桥挂篮悬浇施工技术探讨		建筑技术开发》		独著			
外语语种及等级	英语，通过全国职称外语理工类B级考试，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	史旭伟	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	2023.08/2024.06	中交一公局第五工程有限公司	滨淮路面2标项目		测量队长		2023.08/2024.06	在江苏滨淮路面2标项目完成渐变段水稳计算公式编制，解决路面水稳工程量计算问题	独立完成
出生年月	1985.9	2021.02/2023.08	中交一公局第五工程有限公司	建兴3标项目		测量队长		2021.02/2023.08	施工方案数据采集、汇总计算，进行日常现场测量验证，为工法、微创新等工作打好基础	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.11/2021.02	中交一公局第五工程有限公司	苏化土建项目		测量队长		2021.02/2023.08	江苏建兴 3 标土建项目独立完成服务区土方核算，为土方施工成本实时监测管控提	独立完成
		2017.05/2018.11	中交一公局第五工程有限公司	首环项目		测量副队长		2019.11/2021.02	内蒙古苏化项目时期完成路基土方工程量核算，实施路基成本实时动态管控措施	独立完成
		2009.05/2017.03	内蒙公路工程局华纬路桥有限公司	呼包高速改扩建项目		测量队长		2019.11/2021.02	考虑光线折射和地球椭球因素计算汇总，提出四等测量方案	独立完成
参加工作时间	2009.9	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2009.7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	滨淮路面2标项目		2023文明职工	获奖人	中共五公司委员会			
所学专业	交通工程	2020.01	苏化土建项目		2019文明职工	获奖人	中共五公司委员会			
现从事专业及年限	测绘工程15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	2024.03	路面施工测量测绘技术的应用与研究		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									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报 <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	蔡俊俊	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	萧县凤山总承包项目	房建施工技术管理		项目总工程师		2023. 10/2024. 06	主持萧县凤山总承包项目质量、技术管理工作，项目技术及质量管理工作的稳步推进。	主持
出生年月	1989. 10	2023. 07/2023. 10	华东试验场项目	房建施工技术管理		项目总工程师		2022. 03/2023. 10	主持华东试验场项目建筑工程质量、技术管理工作，项目主体验收完成，进展顺利。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 03/2023. 07	华东试验场项目	房建施工技术管理		工程部长		2018. 06/2022. 03	主持呼和浩特恒大翡翠华庭项目交楼区生产施工，项目准时交付。	专业负责人
		2017. 04/2022. 03	恒大地产集团呼和浩特有限公司	房建施工技术管理		土建监理工程师		2017. 12/2018. 06	主持赤峰恒大华府项目开盘展示区的生产施工，项目按时开盘展示。	专业负责人
		2013. 07/2017. 03	山东科瑞石油天然气工程集团有限公司	房建施工技术管理		土建工程师		2017. 04/2017. 12	主持呼和浩特恒大绿洲项目开盘展示区的生产施工，项目中心园林完美展示，顺利开盘。	专业负责人
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中国石油大学（华东）	（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	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. 01	房建施工中地下防水施工技术重难点分析		建筑创作	独著				
任现职年限	5									
外语语种及等级	六级									
上一年度考核情况	优秀									
								人事（职改）部门意见：		
								同意推荐申报		
								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	薛平	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	2023. 09/2024. 06	中交一公局五公司太仓龙江路3标项目	道路与桥梁施工及管理		常务副经理		2021. 01/2021. 12	运营质量优胜项目创建、昆山312项目通过日常工作管理提高项目运营质量	总经济师
出生年月	1991. 12	2020. 02/2024. 06	五公司昆山312、胜浦、南湖路、车坊	道路与桥梁施工及管理		总经济师		2020. 04/2020. 04	钢筋集中加工的流程控制管理、对钢筋集中加工集约化管控管理模式的探讨；	总经济师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 05/2019. 03	中交一公局五公司苏州东环、昆山312	道路与桥梁施工及管理		副总经济师		2020. 01/2020. 12	昆山312项目参评集团“六比六创”劳动竞赛、提升日常管理工作，提高管理效率	总经济师
		2014. 11/2015. 05	中交一公局五公司龙永项目、东环	道路与桥梁施工及管理		经营部主办、主管、副部长、部长		2019. 12/2020. 12	项目施工全周期创新型管理形式的构建与实施、构建区域化项目管理的集约化管理；	副总经济师
		2014. 07/2014. 11	中交一公局五公司龙永项目	道路与桥梁施工及管理		技术员		2019. 11/2022. 10	昆山312项目绿色建造项目评价、提升日常精细化管理、标准化管理	总经济师
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2014. 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			
		2022. 02	车坊大桥项目		优秀	总经济师	国家知识产权局			
		2021. 01	苏州南湖路项目		优秀	总经济师	中交一公局五公司			
所学专业	土木工程	2021. 01	昆山312项目		优秀	总经济师	江苏省交通运输厅			
		2020. 06	中交一公局五公司		优秀	总经济师	北京市政工程行业协会			
现从事专业及年限	合约管理10年	2020. 01	昆山312项目		优秀	总经济师	中交一公局集团有限公司			
现专业技术职务	2019. 11工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2023. 09	公路桥梁工程商业化经营管理策略分析		经济管理		独著			
任现职年限	5	2023. 04	公路工程施工项目全周期经营成本管理措施		新视线·建筑与电力		独著			
		2023. 02	基于公路工程项目经营管理的问题思考探析		建筑创作		独著			
外语语种及等级	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	徐硕	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. 06	雄安起步区项目、雄东小市政项目	施工管理		工区主任		2022. 06/2022. 06	五公司容东临时土方项目，参与《现浇装配式道路板》研究，获新型实用专利一项	参与
出生年月	1986. 4	2020. 10/2021. 10	2020年秋季造林项目	施工管理		工区主任		2022. 06/2022. 06	参与《一种苗木子叶抹芽器》专利研发，获新型实用专利一项	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 08/2020. 10	五公司容东临时土方项目	施工管理		工区主任		2022. 01/2022. 12	“研发土场运营智能化管理系统”荣获河北省工程建设质量管理小组竞赛活动一类成果	参与
		2019. 02/2019. 08	五公司南拒马河项目	施工管理		工区主任		2021. 01/2021. 12	秋季造林项目，获“2021年北京市市政工程建设QC小组活动优秀成果”二等奖。	参与
		2018. 05/2019. 02	五公司唐河项目	施工管理		工区主任		2018. 02/2019. 03	五公司唐河污水库治理项目，入选《2020年重点环境保护实用技术及示范工程名录》	参与
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推荐申报		
参加工作时间	2007. 7	（1）科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2012. 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			
		2023. 02	2022年度“纪检工作先进个人”		公司级	个人奖	中交一公局五公司			
		2023. 01	2022年度“劳动竞赛先进个人”		公司级	个人奖	中交一公局五公司			
		2023. 01	2021-2022年度“优秀共产党员”		公司级	个人奖	中交一公局五公司			
所学专业	土木工程	2021. 12	2021年度中交一公局“优秀青年专业技术干部”		局级	个人奖	中交一公局集团有限公司			
		2021. 01	2020年度“文明职工”		公司级	个人奖	中交一公局五公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程17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	2018. 12 工程师	2024. 02	《公路桥梁施工中预应力技术措施及质量控制》		《建筑设计管理》2024年度		独著			
		2022. 10	《高墩施工技术在高速公路桥梁施工中的应用分析》		《工程建设标准化》2022年度		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	罗立群	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	中交一公局五公司	长深高速LHK-LYG22标（公路工程）		副总工		2023. 12/2024. 06	协助总工负责LHK-LYG22标项目技术质量管理，已牵头完成设计优化变更7份	参与	
出生年月	1992. 5	2023. 12/2024. 02	中交一公局五公司	长深高速LHK-LYG22标（公路工程）		工程部部长		2021. 07/2022. 05	北京市市政工程建设QC小组活动优秀成果一等奖，中施企协QC小组活动三等奖	主持	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 07/2023. 11	中交一公局五公司	S203线阿乌总承包项目（公路工程）		工程部部长		2020. 01/2022. 12	S203项目期间培养年轻技术干部， 教学成果显著，被评为“优秀师徒”	主持	
		2016. 10/2019. 06	中交一公局五公司	海拉尔S201哈海三标（公路工程）		工程部部长		2019. 07/2022. 11	负责S203项目工程变更工作，开累完成工程变更 68份，节约成本2600万元	主持	
		2015. 09/2016. 09	中交一公局五公司	海拉尔S201哈海三标（公路工程）		工程局副局长					
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. 6重庆交通大学	(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		2019. 07/2023. 11	负责S203项目技术质量管理，连续三年被评为“一公局优秀青年专业技术干部”	主持
		2023. 11	一公局“青年英才”荣誉称号		局级	独立	一公局				
2022. 05	《提高滑模路缘石施工一次成型合格率》QC成果		省部级	参与	中施企协						
所学专业	土木工程（岩土与地下结构工程）	2021. 08	《新型格宾石笼网》专利		实用新型	参与	国家知识产权局	2019. 07/2023. 11	负责S203项目技术质量管理，连续三年被评为“一公局优秀青年专业技术干部”	主持	
现从事专业及年限	公路工程10年	2021. 05	高寒地区路缘石滑模施工技术研究		国内先进	参与	交通运输部科学研究院				
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		2019. 07/2023. 11	负责S203项目技术质量管理，连续三年被评为“一公局优秀青年专业技术干部”	主持	
		2024. 04	《热阻抗滑表层沥青路面级配设计及性能研究》		《地下与轨道工程》	合著， 第二作者					
任现职年限	5	2024. 02	《预应力施工技术在公路工程施工中的应用研究 》		《工程技术》	独著					
外语语种及等级	英语，通过全国职称外语理工类B级考试，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力							2019. 07/2023. 11	负责S203项目技术质量管理，连续三年被评为“一公局优秀青年专业技术干部”	主持	
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报											
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	朱文举	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. 04/2024. 06	五公司灵华土建四分部	桥梁与隧道工程		项目副总工程师		2021. 11/2022. 06	参与完成了隧道湿喷混凝土超耗控制，对项目成本管控帮助较大。	参与
出生年月	1990. 10	2020. 04/2023. 04	五公司灵华土建四分部	桥梁与隧道工程		项目工程质量部部长		2021. 07/2021. 12	主持提升隧道二衬钢筋安装合格率，荣获 I 类成果2项、专利1项、省部级工法1项。	主持
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 08/2020. 03	五公司彭大试验2标	桥梁与隧道工程		项目质检部部长		2020. 09/2024. 06	参与18项机具、设备研制工作。获得1项国家发明专利、17项实用新型专利。	参与
		2016. 11/2017. 08	五公司彭大试验2标	桥梁与隧道工程		项目工区副主任		2020. 01/2020. 12	参与完成的《缩短防撞护栏每模时间》荣获北京质量协会品质成果	参与
		2014. 07/2016. 11	五公司万利三分部	桥梁与隧道工程		项目技术员		2020. 01/2020. 12	主要负责项目质量管理工作，项目荣获甘肃省公路水运“品质工程创建优秀案例项目”。	参与
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			
		2024. 01	2023年度先进工会工作者		公司级	个人	一公局五公司工会			
所学专业	土木工程	2023. 01	2022年度优秀青年专业技术干部		局级	个人	中交一公局集团有限公司			
		2022. 11	2021-2022年度优秀师徒		公司级	个人	一公局五公司工会			
		2021. 12	2021年度优秀青年专业技术干部		局级	个人	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程10年	2020. 12	2020年度优秀青年专业技术干部		局级	个人	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. 04	新旧高速公路拼宽桥预制小箱梁高低双轨横移架设施工技术研究		《工程技术》（引文版）		独著			
		2024. 03	高墩大跨径跨河盖梁“预埋承载门式托架+跨中支撑架”组合式支架施工技术		《工程技术》（引文版）		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，能够简单的听、读及简单的写作。									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报										
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	谷新友	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	中交一公局五公司	重庆铜安项目三分部		副总工程师		2022. 01/2023. 12	参建的铜安项目荣获重庆市工人先锋号	副总工程师
出生年月	1990. 9	2020. 05/2022. 01	中交一公局五公司	G215线马桥2标		试验室主任		2022. 01/2023. 12	《提高水稳底基层一次验收合格率QC成果》工程建设优秀质量管理小组竞赛I类成果。	副总工程师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 12/2020. 05	中交一公局五公司	景中高速JZLM1标		试验室主任		2022. 01/2023. 12	《研制水稳碎石层施工边部补水设备》获得2023年质量管理小组活动竞赛二等奖	副总工程师
		2017. 06/2018. 12	中交一公局五公司	景中高速3标		试验室主任		2022. 01/2023. 12	《研制水稳碎石层施工边部补水设备QC成果》获得2023年工程建设QC一等奖。	副总工程师
		2015. 12/2017. 06	中交一公局五公司	白明高速路面3标		试验室主任		2020. 02/2022. 01	参加的马桥项目荣获酒泉市工人先锋号、青年安全示范岗、青年文明号；	试验室主任
参加工作时间	2009. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2016. 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			
		2024. 03	2023年度工程建设优秀质量管理小组竞赛活动I类成果		省部级	副总工程师	重庆市建筑业协会			
所学专业	交通土建工程	2024. 01	劳动竞赛先进个人		三级	副总工程师	五公司			
		2024. 01	筑路先锋		三级	副总工程师	铜安项目公司			
		2023. 12	2015、2016、2017、2023年度优秀青年技术干部		二级	副总工程师	中交一公局集团			
现从事专业及年限	公路工程15年	2023. 10	先进个人		省部级	副总工程师	重庆市总工会			
		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. 04	水稳边部线形控制及连铺工艺的技术研究		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，能够听、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	罗先桃	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. 06	中交一公局五公司	五公司萧县凤山总承包部		总工		2017. 10/2023. 05	提高滑模路缘石施工一次成型合格率获22年北京市市政工程建设QC优秀成果一等奖	主持
出生年月	1986. 10	2023. 05/2023. 12	中交一公局五公司	五公司临时机构		总工		2017. 10/2023. 05	《采用高强度钢波纹管涵体的管涵》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	2017. 10/2023. 05	中交一公局五公司	五公司内蒙S203项目		副总工、总工		2017. 10/2023. 05	提高滑模路缘石施工一次成型合格率获中施企22年工程建设质量管理小组活动三等奖	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	2013. 6武汉纺织大学	(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	国际金融									
现从事专业及年限	道路与桥梁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	2024. 04	《钢波纹管涵在高寒地区的施工技术应用》		《工程技术》		独著			
任现职年限	5	2023. 05	《路堑高边坡SNS主动防护网施工技术研究》		《建筑工程技术与设计》		独著			
外语语种及等级	英语/无等级									
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	王帅	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	五公司总部技术中心设计（方案）室	技术管理		主管		2021. 01/2021. 12	开展《长大隧道地下风机房及联络风道施工关键技术研究》课题，鉴定为国内领先水平	主要完成人
出生年月	1989. 8	2024. 01/2024. 06	五公司技术质量与数字化部	质量管理		主管		2021. 01/2021. 12	开展《长大隧道配套应用新技术快速掘进施工技术研究》课题，鉴定为国内先进水平	主要完成人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2023. 02/2024. 01	一公局五公司新疆乌尉四标项目	技术管理		副总工程师		2020. 03/2020. 12	开展《隧道精准爆破技术研究》课题，鉴定为国内先进水平，效益146. 3万元	主要完成人
		2022. 10/2023. 02	一公局五公司新疆乌尉四标项目	技术管理		技术质量部部长		2019. 11/2022. 10	开展《基于殉爆距离的大断面隧道光爆新技术研究》课题，鉴定为国际先进水平。	主要完成人
		2019. 11/2022. 10	一公局五公司新疆G575土建二标项目	技术管理		工程部部长				
		任现职期间工作成果								
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合肥工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 02	长大隧道地下风机房及联络风道施工关键技术		科技进步三等奖	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2021. 02	基于殉爆距离的大断面隧道光爆新技术研究		科技进步一等奖	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
		2021. 02	隧道用拱架安装台车研发与应用		科技进步二等奖	主要完成人	中交一公局集团有限公司			
所学专业	水利水电工程	2020. 12	基于殉爆距离的大断面隧道光爆新技术		科技进步三等奖	主要完成人	中国公路建设行业协会			
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程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			
		2023. 12	《高寒区薄壁墩机制砂混凝土泵送压力损失研究》		《施工技术》		合著 第1作者			
		2023. 08	《关于公路隧道光面爆破施工技术的应用》		《新视野·建筑与电力》		独著			
任现职年限	5	2023. 07	《桥梁预应力管道压浆施工关键技术研究》		《工程技术》		独著			
外语语种及等级	全国大学英语四级考试（CET4）									
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	许阳	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	中交一公局五公司	G236改建项目		副经理		2022. 11/2022. 12	对安徽省池州市中标G236改建工程项目投标，并中标	主要参与
出生年月	1991. 9	2019. 12/2024. 01	中交一公局五公司	江淮沟通段项目		工区主任		2022. 11/2022. 12	对安徽省亳州市G105亳州段改建工程项目投标，并中标	主要参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 12/2019. 12	中交一公局五公司	盐城三期		工区主任		2022. 05/2023. 06	开展提高悬臂现浇梁线形控制中的精度准确率QC活动，获 I 类成果奖	主要参与
		2016. 04/2017. 12	中交一公局五公司	扬州快速路项目		技术管理员		2021. 07/2021. 07	跨 II 级航道高墩翻模模板结构及其施工平台，获实用新型专利	主要参与
		2014. 08/2016. 04	中交一公局五公司	宁高城际轨道项目		技术管理员		2021. 03/2021. 03	一种高墩翻模施工钢筋绑扎防护架，获实用新型专利	主要参与
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辽宁工程技术大学	(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. 05	提高悬臂现浇梁线形控制中的精度准确率		QC竞赛 I 类成果	参与	河北省质量协会			
所学专业	土木工程（地下建筑工程）	2021. 07	跨 II 级航道高墩翻模模板结构及其施工平台		实用新型专利	参与	国家知识产权局			
		2021. 03	一种高墩翻模施工钢筋绑扎防护架		实用新型专利	参与	国家知识产权局			
现从事专业及年限	道路与桥梁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. 01	桥梁悬臂浇筑施工技术要点分析		《工程技术》		独著			
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	邓安	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	五公司西北区域管控中心	负责区域项目经营管理及项目开发工作		担任西北区域管控中心副经理		2023. 01/2024. 05	《钻孔灌注桩泥浆快速分离循环成孔施工工法》荣获甘肃省住房和城乡建设厅工法证书	项目常务副经理
出生年月	1983. 6	2020. 09/2023. 12	五公司景礼项目	负责路桥施工技术及管理工 作		担任常务副经理		2023. 01/2023. 09	《一种桥梁湿接缝混凝土浇筑模具》获国家知识产权局实用新型专利	项目常务副经理主持工作
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 02/2020. 09	五公司平天项目	负责路桥施工技术及管理工 作		担任常务副经理		2022. 01/2022. 12	荣获甘肃省2022年度平安工地建设省级“示范合同段”称号，获得奖金30万元	项目常务副经理主持工作
		2017. 07/2020. 02	五公司平天项目	负责路桥施工技术及管理工 作		担任项目副经理		2021. 01/2021. 12	荣获业主2021年“品质景礼”建设突出贡献奖，获得奖励20万元	项目常务副经理主持工作
		2015. 11/2017. 07	五公司江广项目	负责路桥施工技术及管理工 作		担任项目副经理		2020. 01/2020. 12	项目荣获甘肃省交通运输厅2020年“平安工地”荣誉称号	项目副经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推介申报		
参加工作时间	2007. 7	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2022. 12东北大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 01	五公司景礼项目		优秀项目管理者	独立	景礼高速陇南管理公司			
		2022. 01	五公司景礼项目		优秀项目管理者	独立	景礼高速陇南管理公司			
		2022. 01	五公司景礼项目		优秀共产党员	独立	第五工程有限公司			
所学专业	土木工程									
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			
		2023. 10	《高速公路土质路堑路基施工关键技术及排水分析》		《中外建筑》		独著			
任现职年限	7	2023. 04	《浅谈高速公路桥梁施工技术》		《中文科技期刊数据库工程技术》		独著			
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	刘晓辉	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	中交一公局第五工程有限公司	新疆202003第二项目		工程部长		2023. 03/2023. 11	提高自加工涵管施工一次合格率QC活动，成果获河北省工程建设质量管理成果一等奖	参与
出生年月	1990. 3	2020. 03/2021. 06	中交一公局第五工程有限公司	贵州沿印松第五项目		工程部长		2021. 06/2023. 03	高寒高海拔隧道施工中，工人、机械降效严重难点研发课题，授权实用新型专利4项	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 06/2020. 03	中交一公局第五工程有限公司	江苏大丰综合1标项目		工程部长		2020. 03/2021. 06	研发山区高墩新型托架并将其成功应用，授权实用新型专利1项，局四新成果1项	参与
		2013. 10/2019. 06	中交一公局第五工程有限公司	湖南邵坪四标项目		工程部副部长		2020. 03/2021. 06	参与关于刚构桥预拱度控制的研发课题，授权实用新型专利1项	参与
		2013. 07/2013. 10	中交一公局第五工程有限公司	沪昆客专二分部		技术员		2020. 03/2021. 06	参与模块化的复合型培养管理，获得第十九届全国交通企业管理现代化创新成果三等。	参与
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推荐		
参加工作时间	2013. 6	(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			
		2024. 05	“提高自加工涵管一次合格率” QC成果一等奖		省部级	参与	河北省质量协会			
		2023. 05	“一专多能” 复合型人才培养成果荣获第十九届施工企业创新成果三等		省部级	参与	中交交通企业管理协会			
		2023. 01	2022年度“优秀青年专业技术干部”		局级	独立	中交一公局集团			
所学专业	交通土建工程	2023. 01	2022年度“文明职工”		公司级	优秀	中交一公局第五公司			
现从事专业及年限	桥梁与隧道工程10年	2021. 01	2020年主题劳动竞赛活动中获得“技术创新先进个人”		公司级	独立	贵州中交沿印松公司			
现专业技术职务	2014.9 助理工程师;2019.11 工程师	时间	题目		刊物名称（出版单位）	本人角色或排名				
		2023. 09	《山区高海拔特长隧道施工中的玄武岩纤维混凝土性能试验研究》		《工程技术研究》	独著				
任现职年限	5	2023. 03	《拱架预拼装台车在隧道施工中的应用研究》		《建筑创作》	独著				
		2021. 05	《托架贝雷式支架在山区高墩现浇梁施工应用技术》		《建筑技术开发》	合著、第一作者				
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	赵世春	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	中交一公局五公司新疆乌尉四标项目	安全总监		总监		2022. 05/2024. 06	在中交一公局五公司新疆乌尉4标项目任安全总监，负责项目安全管理	安全总监
出生年月	1988. 2	2022. 02/2022. 04	中交一公局五公司新疆乌尉四标项目	安全部长		部长		2022. 02/2022. 04	在中交一公局五公司新疆乌尉4标项目任安全部长，负责项目安全管理	安全部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 11/2022. 01	中交一公局五公司北京旅游连接线项目	安全部长		部长		2019. 11/2022. 01	在中交一公局五公司北京平谷旅游连接线项目任安全部长，负责项目安全管理	安全部长
		2015. 07/2019. 10	中交一公局五公司北京翠湖南路项目	安全副部长		副部长		2015. 07/2019. 10	在中交一公局五公司北京翠湖南路项目任安全副部长，负责项目安全管理	安全副部长
		2014. 07/2015. 06	中交一公局五公司南京247项目	安全员		主管		2014. 07/2015. 06	在中交一公局五公司南京247项目任职安全员，负责项目的安全管理	安全员
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2011. 10	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2021. 1中国石油大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 02	安全带头人		中交新疆投资公司	安全带头人	中交新疆投资公司			
		2024. 01	2023年度“文明职工”		一公局五公司	文明职工	一公局五公司			
		2024. 01	2023年度“安全管理先进个人”		一公局五公司	安全管理先进个人	一公局五公司			
所学专业	安全工程	2023. 12	2023年度优秀青年干部称号		一公局集团	优秀青年干部	中交一公局集团			
现从事专业及年限	安全工程13年	2022. 01	2021年度“安全管理先进个人”		一公局五公司	安全管理先进个人	一公局五公司			
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. 09	公路桥梁施工安全防护工程的安全隐患特征实证研究		新视线·建筑与电力		独著			
任现职年限	5	2023. 08	道路桥梁项目管理中安全管理的重要性剖析		建筑设计管理		独著			
外语语种及等级	英语，能够简单听懂并进行基本交流									
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	程浩	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. 07/2024. 06	一公局五公司	锡澄路快速化改造项目XC-SG-1标项目		项目副经理		2023. 03/2023. 12	项目获得2023年度江苏省的“平安工地”，个人获得“环保先进个人”称号	组织实施
出生年月	1990. 2	2023. 03/2023. 07	一公局五公司	锡澄路快速化改造项目XC-SG-1标项目		工区主任		2023. 01/2023. 09	一种桥梁钢箱梁拼装焊接装置，发明专利。	参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 01/2023. 03	一公局五公司	中交一公局集团武汉临空港污水处理厂项目		工区主任		2019. 01/2021. 03	一种组合式一体化污水处理设备安装结构，实用新型专利。	参与
		2017. 12/2019. 01	一公局五公司	中交一公局S108武汉段府河大桥项目		工区主任		2019. 01/2020. 11	圆形钢筋混凝土构筑物施工工法。对于圆形钢筋混凝土构筑物施工提供了最大的便利。	参与
		2017. 06/2017. 12	一公局五公司	中交一公局蒙华铁路MHTJ-27标二工区		副部长		2019. 01/2019. 12	提高钢筋直螺纹接头一次验收合格率，全国工程建设质量管理小组活动Ⅱ类成果奖。	参与
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安阳工学院	（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			
		2024. 01	锡澄路快速化改造项目XC-SG-1项目		环保先进个人	个人	江阴市交通局			
所学专业	工程管理	2023. 09	锡澄路快速化改造项目XC-SG-1项目		发明专利	参与	国家知识产权局			
		2022. 01	武汉临空港污水处理厂工程		文明职工	个人	一公局五公司			
		2021. 03	武汉临空港污水处理厂工程		实用新型专利	参与	国家知识产权局			
现从事专业及年限	道路与桥梁10年	2021. 01	武汉临空港污水处理厂工程		文明职工	个人	一公局五公司			
		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. 10	探析道路桥梁工程中软土地基的施工处理措施		工程技术		独著			
任现职年限	5	2023. 09	道路桥梁设计与施工中裂缝成因分析		工程技术		独著			
外语语种及等级	无									
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。

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	女	2022. 06/2024. 06	一公局五公司技术质量与数字化部	信息化管理		信息化主管		2023. 03/2024. 04	在信息化制度修编方面：参与修订一公局五公司信息工作制度。	主要参与
出生年月	1990. 11	2015. 12/2022. 06	一公局五公司企业管理部	信息化管理		信息化主办		2022. 01/2023. 01	在业财系统推进方面：积极配合推进财务云业财协同工作。	主要参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2014. 08/2015. 12	一公局五公司五公司总部设计室	规划咨询		主办		2018. 12/2024. 06	在网络安全管理方面：梳理本单位互联网资产，风险可控，定期安全防护；网络安全培训	主要参与
参加工作时间	2013. 7	2013. 07/2014. 08	一公局五公司247省道项目人力资源部	组织人事		主办		2018. 12/2024. 06	在信息化基础设施方面：维护设备正常运转、更新公司总部网络平台。	主要参与
毕业院校及时间	2013. 6石家庄铁道大学	任现职期间工作成果						2018. 12/2024. 06	在信息化系统管理：参与完成了各信息系统的组织机构、人员账号、流程搭建、日常运维	专业负责
所学专业	信息工程	（1）科技成果及获奖情况						人事（职改）部门意见：		
现从事专业及年限	计算机应用技术11年	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门		同意推荐申报		
现专业技术职务	经济师	2024. 03	五公司2023年度巾帼建功标兵	公司级	标兵	一公局五公司		年 月 日（盖章）		
任现职年限	6	2023. 01	一公局集团财务云业财协同专项工作先进个人	局级	先进个人	一公局集团				
外语语种及等级	CET-6，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力	2023. 01	2022年度一公局集团数字化工作先进单位及先进个人	局级	先进个人	一公局集团				
上一年度考核情况	优秀	2022. 01	一公局集团2021年度信息化工作先进单位及先进个人	局级	先进个人	一公局集团				
		2019. 06	2019年一公局集团信息化制度及网络安全个人赛二等奖	局级	二等奖	一公局集团				
		时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					

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	王阔	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	中交一局五公司	门头沟潭柘寺镇异地安置项目		项目常务副经理		2023. 08/2023. 08	参与海河“23•7”特大暴雨门头沟区抢险救灾，收到国务院国资委感谢信。	项目副经理参与
出生年月	1990. 9	2023. 05/2024. 02	中交一局五公司	北京21911项目、东六环改造项目		项目副经理		2019. 01/2021. 12	获得“2021年度 市政基础设施结构 长城杯金质奖”。	项目副经理参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 06/2023. 05	中交一局五公司	首环高速三分部、通怀路2标项目		项目经理助理、项目副经理		2019. 01/2021. 12	获得“2021年度 北京市公路工程市 级“平安工地”冠名。	项目副经理参与
		2014. 04/2017. 06	中交一局五公司	密涿高速Q2标项目、早鲍路项目、九德路二期		工区副主任、经营部副部长、工区主任		2019. 01/2021. 12	获得“2021年度 市政基础设施工程竣工长城杯银质奖 ”。	项目副经理参与
		2012. 07/2014. 03	中交一局五公司	鲁坨路项目、中亚轮胎试验场项目		技术员、机械调度员		人事（职改）部门意见： 同意推荐申报		
		任现职期间工作成果								
参加工作时间	2012. 7	（1）科技成果及获奖情况						年 月 日（盖章）		
毕业院校及时间	2018. 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. 01	优秀青年技术干部		局级	独立完成	中交一公局集团有限公司			
		2022. 07	中交一公局集团聚焦高质量发展项目管理骨干人才专题培训班优秀团队		局级	参与	中交一公局集团有限公司			
		2022. 03	一种采用新型消防泵组的地理式泵房		实用新型专利	项目副经理参与	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2021. 09	五公司项目副经理能力素质提升专题培训二等奖		公司级	独立完成	中交一局五公司			
		2020. 12	一种土质边坡排水结构		实用新型专利	项目副经理参与	国家知识产权局			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程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			
		2024. 03	公路工程路面水稳基层施工技术研究		《工程技术》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	牛英华	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	2024. 03/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	国道335土建2标项目经理部		安全部部长		2019. 12/2021. 12	提高低填浅挖段路基填筑一次验收合格率；荣获北京市市政工程优秀质量管理小组二等奖	主持参与者
出生年月	1988. 8	2023. 10/2024. 03	中交一公局第五工程有限公司	萧县凤山总承包部项目经理部		安全部部长		2019. 12/2022. 04	申报北京市市政基础设施结构长城杯；荣获北京市市政基础设施结构长城杯金质奖工程。	主持参与者
工作单位	中交一公局集团有限公司	2023. 05/2023. 10	中交一公局第五工程有限公司	北京21911项目经理部		安全部部长		2019. 12/2022. 05	申报北京市公路工程“平安工地”；荣获北京市公路工程“平安工地”市级冠名	主持安全工作
		2019. 03/2023. 05	中交一公局第五工程有限公司	通怀路2标项目经理部		安全部部长		2019. 12/2020. 12	一种雨水泵站的多功能控制柜；获得实用新型专利授权	主持参与者
		2017. 05/2019. 03	中交一公局第五工程有限公司	徐工集团综合试验场项目经理部		工程部部长		2019. 05/2022. 12	农田地区低填浅挖路基施工技术研究，解决路基施工质量控制，取得10万元经济效益。	主持参与者
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 同意推荐申报		
参加工作时间	2013. 6	（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			
		2021. 01	通怀路2标项目		文明职工	主持参与者	五公司			
		2020. 10	通怀路2标项目		知识竞赛	第三名	五公司技术质量部			
所学专业	交通土建工程									
现从事专业及年限	安全工程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			
		2023. 03	道路桥梁工程安全管理的影响因素及应对措施分析		建筑创作		独著			
		2023. 03	公路工程施工安全管理的影响因素探究		科技新时代		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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。

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	沙赛	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	中交一公局五公司	新疆乌尉四标项目		工区主任		2023. 01/2023. 11	新疆乌尉项目对V级围岩隧道同一支护条件下不同开挖方法条件下围岩变形特征研究	工区主任，独立
出生年月	1990. 11	2019. 06/2021. 07	中交一公局五公司	北京双大路项目		工区主任		2022. 12/2023. 05	新疆乌尉项目《一种人工挖孔桩安全绳挂点跟踪装置》	工区主任，主演参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 03/2019. 06	中交一公局五公司	北京延崇项目		工区主任		2022. 10/2023. 09	新疆乌尉项目《一种机制砂的筛选设备》	工区主任，主要参与
		2018. 01/2019. 03	中交一公局五公司	贵州沿印松四分部项目		工区主任		2020. 01/2020. 10	北京双大路项目隧道支护锚杆直径和长度对支护效果的影响	工区主任，独立
		2017. 09/2018. 01	中交一公局五公司	湖北府河大桥项目		工区主任		2019. 10/2020. 12	北京双大路项目《减小软弱围岩隧道收敛变形值》	工区主任，主持
参加工作时间	2012. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 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. 12	北京双大路二期项目		I类成果	工区主任	北京市建筑联合会			
所学专业	交通土建工程									
现从事专业及年限	隧道工程12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	2019. 11 工程师	2023. 10	山区软弱围岩地质下的公路隧道施工技术		工程技术		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，能听说读写									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 同意推荐申报 <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	李宏宇	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	中交一公局五公司	G1816合赛项目TJSY1标		安全总监		2023. 11/2023. 11	专利：一种新型分离式锁脚定位辅助装置	参与者
出生年月	1987. 2	2022. 09/2023. 09	中交一公局五公司	G1816合赛项目TJSY1标		常务安全总监		2023. 11/2023. 11	专利：一种轻型拱架焊接定位装置	参与者
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 04/2022. 09	中交一公局五公司	甘肃通定高速四分部		常务安全总监		2023. 01/2024. 01	个人被G1816合赛项目总承包部评为安全环保卫士	本人
		2019. 11/2022. 04	中交一公局五公司	甘肃通定高速四分部		安全副总监		2020. 01/2020. 12	甘肃通定四分部项目被五公司评为2020年度安全管理先进单位	组织者
		2018. 05/2019. 11	中交一公局集团有限公司	蒙华铁路27标项目总部		安全副总监		2019. 11/2019. 12	项目被定西市共青团市委评为“青年安全示范岗”	组织者
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辽宁工程技术大学	(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	G1816合赛项目TJSY1标		项目级	安全环保卫士	G1816合赛总承包部			
所学专业	灾害防治工程	2023. 01	G1816合赛项目TJSY1标		公司级	文明职工	一公局五公司			
		2021. 02	甘肃通定高速项目		公司级	安全管理先进工作者	通定高速项目公司			
		2021. 01	甘肃通定高速项目		项目级	优秀安全管理者	通定高速总承包部			
现从事专业及年限	安全工程14年	2020. 01	甘肃通定高速项目		公司级	安全管理先进个人	一公局五公司			
		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	高海拔隧道施工安全管理		《建筑工程设计与技术》		独著			
		2023. 12	公路桥梁施工安全控制技术与安全管理措施分析		《新视线 建筑与电力》		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。

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	豆春明	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	2020. 10/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	塞尔维亚Serbia项目		项目总经济师		2020. 10/2024. 06	负责塞尔维亚项目经营管理工作，2023年荣获运营质量优胜项目及劳动竞赛先进单位	项目总经济师
出生年月	1987. 1	2019. 04/2020. 10	中交一公局第五工程有限公司	溧阳城西佳苑二期项目		项目总经济师		2017. 12/2020. 10	负责溧阳项目经营管理工作，2018年荣获运营质量优胜项目，能够完成公司切块任务	项目总经济师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 12/2019. 04	中交一公局第五工程有限公司	溧阳城西佳苑二期项目		项目副总经济师		2013. 07/2017. 12	参与宁高项目前期策划，后期独立完成项目竣工清算工作，超额完成公司下切块任务	经营部部长
		2013. 07/2017. 12	中交一公局第五工程有限公司	宁高项目		经营部副部长、经营部部长				
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	2013. 7	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： 同意推荐申请	
毕业院校及时间	2012. 6对外经济贸易大学	2024. 06	一种用于风管连接的弹簧卡紧固工装		实用新型专利证书	第三发明人	国家知识产权局			
所学专业	采购与供应链管理	2024. 03	一种接触式矩形风管断面流速分布测量装置		实用新型专利证书	第二发明人	国家知识产权局			
现从事专业及年限	工程造价11年	2023. 06	关于表彰海外事业部“两优一先”的决定		荣誉表彰	优秀共产党员	一公局海外事业部委员会			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
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。	2023. 09	全过程精细化管理模式在海外项目成本管理中的应用		《中国科技投资》		独著			
		2023. 07	国际项目管理中的合同管理及风险防范策略		《企业改革与管理》		独著			
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	赵凡	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	五公司徐州46号地块房建项目	房建施工及技术管理		项目经理		2022. 01/2023. 01	主持西昌棚改三分部项目工作。项目荣获四川省省级安全生产文明施工标准化工地称号。	项目副经理
出生年月	1988. 8	2022. 06/2023. 09	五公司徐州46号地块房建项目	房建施工及技术管理		项目常务副经理		2022. 01/2023. 11	获得“一种预制管桩构成的基坑支护结构”专利。	项目经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 11/2022. 06	五公司徐州46号地块房建项目	房建施工及技术管理		项目副经理		2020. 01/2021. 01	主持西昌棚改三分部项目工作。项目荣获四川省建设工程天府杯金奖。	项目副经理
		2018. 08/2021. 11	五公司西昌东延线棚改三分部项目	房建施工及技术管理		项目副经理		2020. 01/2021. 01	完成一项创新课题立项，荣获第七届管理创新课题成果三等奖。	项目副经理
		2017. 08/2018. 08	五公司西昌东延线棚改三分部项目	房建施工及技术管理		项目经理助理		2019. 11/2021. 01	在西昌棚改三分部项目主持施工工作，项目荣获2021年度中国交建优质工程奖。	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	2010. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2020. 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			
		2019. 01	荣获2018年度中交一公局优秀青年技术干部		中交一公局集团	无	中交一公局集团			
所学专业	土木工程									
现从事专业及年限	房建施工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. 01	浅谈抗浮锚杆在房建施工中的应用		工程技术		独著			
		2020. 04	探析房建工程预应力管桩施工技术		城市情报		独著			
任现职年限	5									
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	虞靖淇	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. 03/2024. 06	一公局巴州C包项目总承包部	合约管理		总承包部经营部副部长		2024. 01/2024. 01	中交一公局巴州交通建设有限公司2023年度“先进个人”	个人
出生年月	1988. 10	2018. 07/2021. 03	五公司甜永项目	合约管理		项目经营部部长		2023. 01/2023. 01	一公局集团财务云业财协同专项工作“先进个人”	个人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 05/2018. 07	五公司肃航路基项目、路面项目	合约管理		项目经营部副部长		2021. 03/2024. 06	巴州项目获得“丝路交通杯”投资管理知识比武、标准化施工作业指导书编制竞赛一等奖	参与
		2012. 12/2016. 05	五公司营双路面、十天12标等项目	合约管理		项目经营部主办、主管		2018. 07/2021. 03	甜永8标项目经营管理工作，保质保量完成并获得预期经济效果	参与
		2012. 07/2012. 12	五公司雷西六标项目	路桥施工及管理		现场技术员		2018. 07/2021. 03	甜永8标项目经营成本管控工作，2018年三季度运营质量优胜项目	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	2012. 7	（1）科技成果及获奖情况						同意推荐申报		
毕业院校及时间	2012.6武汉理工大学华夏学院	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	合约管理6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	建设工程项目合同管理与成本管控研究		中华建设		独著			
		2023. 01	PPP模式下的工程项目管理分析		居业		独著			
外语语种及等级	英语，能够听、说、读、写及简单的笔译、口译能力									
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	李宁	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	2022. 09/2024. 06	中交一公局第五工程有限公司	房建工程（五里坨便民服务中心）		项目副经理		2023. 07/2024. 08	“抢险救灾先进个人” 称号	本人参与
出生年月	1990. 9	2020. 06/2022. 08	北京金港建设股份有限公司	宝马汽车制造厂		生产经理、质量经理		2023. 01/2023. 12	五公司安全文明“先进管理单位”	本人参与
工作单位	中交一公局集团有限公司	2014. 07/2020. 05	中冶天工集团天津有限公司	房建工程		技术部长、总工		2022. 09/2024. 07	北京市“绿色安全文明工地” 称号	本人参与
								2016. 05/2017. 06	一种用于检测墙砖或地砖空鼓的装置 实用新型专利	本人主持
								2015. 03/2016. 09	一种用于避免房心土回填区域埋地管道沉降的装置 实用新型专利	本人参与
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沈阳建筑大学	（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			
		2023. 08	五里坨便民服务中心		项目级	抗洪抢险先进个人	五里坨便民服务中心项目部			
所学专业	土木工程	2018. 03	海口滨涯村		公司级	先进个人	中冶天工集团天津有限公司			
现从事专业及年限	建筑工程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	4	2024. 01	钢结构在大型商业建筑工程中的应用实践研究		《工程技术》		独著			
外语语种及等级	英语四级	2016. 03	房屋建筑施工中渗漏施工技术		《城市建设理论研究》		独著			
		2016. 03	浅析房屋建筑施工技术的创新措施		《城市建设理论研究》		独著			
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	马尚飞	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. 06	雄安集团基础建设公司	路桥施工管理		容西片区项目负责人		2023. 01/2023. 12	参与的多舱双层共构管廊建造安全技术及机械化模架研究与应用，第四届安全进步科技奖	项目负责人
出生年月	1989. 9	2020. 06/2022. 04	雄安集团基础建设公司	路桥施工管理		容东片区甲方代表		2023. 01/2023. 12	在容西片区勇于担当，带领小组荣获2022年度雄安新区高质量建设发展先进集体	项目负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 03/2020. 06	一公局集团容东土方项目	路桥施工管理		项目副经理		2021. 01/2021. 04	在雄安集团“十月突破”等各项重大活动中发挥了重要作用，获得感谢信。	甲方代表
		2018. 02/2020. 03	五公司双大路二期	路桥施工管理		项目经理助理		2020. 06/2020. 08	在容东片区项目部荣获容东片区道路管廊“百日攻坚战”先进个人。	甲方代表
								2020. 01/2020. 12	容东土方堆存项目荣获公司颁发的2020年度“文明集体”荣誉称号。	项目副经理
参加工作时间	2012. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014. 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			
		2023. 12	雄安综合管廊低碳智能关键技术与应用“全面深化改革创新奖”二等奖		市级	项目负责人	中共雄安新区党工委			
所学专业	交通土建工程	2023. 03	多仓双层共构安全建造研究应用被评为“第四届安全科技进步奖三等奖”		省部级	项目负责人	中国安全生产协会			
		2021. 01	中国雄安集团基础建设有限公司“感谢信”		市级	甲方代表	雄安集团基础建设有限公司			
		2020. 05	中国雄安集团基础建设公司“感谢信”		市级	甲方代表	雄安集团基础建设有限公司			
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			
		2024. 05	市政道桥中箱梁桥施工技术探究		工程技术（全文版）		独著			
任现职年限	5	2024. 04	探析公路工程施工中的沥青砼公路施工技术		工程技术（全文版）		独著			
外语语种及等级	全国职称外语理工类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	杨大春	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. 06	中交一公局集团兴联路大通道项目	路桥施工及管理		B级职业物资人		2023. 01/2024. 06	兴联路大通道项目，主持物资、设备全面工作；项目为桥隧科技大会承办单位	B级职业物资人
出生年月	1990. 12	2021. 07/2023. 01	中交一公局集团兴联路大通道项目	路桥施工及管理		物设部部长		2023. 01/2024. 06	兴联路大通道项目，主持物资、设备全面工作；获得23年材料设备管理优秀单位及个人	B级职业物资人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 08/2021. 07	中交一公局六公司孟州黄河大桥项目	路桥施工及管理		物设部部长		2023. 01/2024. 06	兴联路大通道项目，主持物资、设备全面工作；项目获得23年平安工地	B级职业物资人
		2016. 02/2019. 08	中交一公局六公司扎倒5标	路桥施工及管理		物设部部长		2023. 01/2024. 06	兴联路大通道项目，主持物资、设备全面工作；获得23年长沙市下半年绿色示范工地	B级职业物资人
		2015. 02/2016. 02	中交一公局六公司沿德路面3标	路桥施工及管理		材料主管		2023. 01/2024. 06	兴联路大通道项目，主持物资、设备全面工作；项目获得23年运营质量优胜项目	B级职业物资人
		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						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2013. 6天津理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 05	优秀QC成果		集团三等奖	参与人	中交集团			
		2024. 01	2023年文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2024. 01	材料设备管理优秀个人		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	材料物理	2023. 01	2022年文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	物资管理11年	2020. 12	红旗机车		局级一等奖	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			
		2024. 04	塔式起重机在空间异形索塔施工中综合管理		地下与轨道工程		第一作者			
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	张国新	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	2022. 07/2024. 06	中交一公局第六工程有限公司滨海项目部	现场技术工作，路桥施工及管理		工程部长		2022. 07/2024. 12	津北公路改建工程第一标段，合同额1. 64亿，主持技术质量、管理工作。	工程部长	
出生年月	1987. 9	2017. 07/2022. 06	中交一公局第六工程有限公司滨海项目部	现场技术工作，路桥施工及管理		工段长		2020. 08/2022. 07	津歧公路拓宽改造工程第三标段，合同额0. 65亿，主持技术质量、管理工作。	工段长	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 11/2017. 06	中交一公局第六工程有限公司集通项目部	现场技术工作，路桥施工及管理		质检部长		2019. 09/2020. 08	天津南港工业区南港九街雨水泵站工程，合同额0. 57亿，主持技术质量管理工作。	工段长	
		2012. 11/2016. 11	中交一公局第六工程有限公司滨海项目部	现场技术工作，路桥施工及管理		工段长		2018. 11/2019. 09	东突堤集装箱码头扩展区域改扩建工程，合同额1. 24亿，主持技术质量管理工作。	工段长	
		2010. 07/2012. 11	中交一公局第六工程有限公司滨海项目部	现场技术工作，路桥施工及管理		技术员		2018. 09/2018. 11	天津港南疆复线公路桥加固工程，合同额0. 14亿，主持技术管理工作。	工段长	
		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			
毕业院校及时间	2014. 7天津理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024. 01	一种钢箱梁桥面铺装层快速找平装置		国家级	主要参与人	国家知识产权局				
		2019. 07	不断交现浇箱梁梁体复位及支座更换施工工法		国家级	参与人	中国公路建设行业协会				
		2019. 05	提高多向变位梳形板伸缩缝平整度合格率		市级	主要参与人	天津市建筑业协会				
所学专业	工程管理	2018. 04	2017年度天津市市级文明工地		市级	主要参与人	天津市建筑施工行业协会				
		2017. 04	天津市“海河杯”优质结构工程		市级	主要参与人	天津市建筑施工行业协会				
现从事专业及年限	道路与桥梁14年										
		时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名				
		2023. 06	道路软土路基的加固措施及其沉降分析		工程建设		独著				
		2021. 08	大直径超长桩钢筋笼加工安装技术研究		工程技术		第一作者				
现专业技术职务	工程师										
		2023. 06	道路软土路基的加固措施及其沉降分析		工程建设		独著				
		2021. 08	大直径超长桩钢筋笼加工安装技术研究		工程技术		第一作者				
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	张志国	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	2022.12/2024.03	中交一公局六公司江 沪路面二工区项目	安全生产管理		项目安全总监		2023.01/2023.12	江沪北线项目，项目公司平安卫 士，班前教育先进个人1次	安全总监
出生年月	1986.12	2020.04/2022.12	中交一公局六公司江 沪五分部项目	安全生产管理		项目安全总监		2021.01/2022.12	江沪北线项目公司平安卫士2 次，，六公司平安卫士1次，	安全总监
工作单位	中交一公局 集团有限公 司	2019.12/2020.04	中交一公局六公司合 长8标项目	安全生产管理		项目安全总监		2021.01/2022.12	劳动竞赛先进个人2次班前教育 先进个人1次	安全总监
		2017.08/2019.12	中交一公局六公司榆 松六标项目	安全生产管理		项目安全总监		2019.01/2020.01	榆松6标项目，优秀安全生产个 人，六公司优秀共产党员	安全总监
		2015.01/2017.08	中交一公局六公司巢 无6标项目	路桥施工及管理		工区主任兼质检部长		2017.08/2019.12	榆松6标项目，主持安全生产管 理工作，获吉林省工法、实用新 型专利、QC成果各一项	安全总监
参加工作 时间	2010.7	任现职期间工作成果								
毕业院校 及时间	2023.7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				
		2023.02	2022年度平安卫士	项目公司 级	获奖人	江沪北线项目 公司				
所学专业	土木工程	2023.01	2022年度平安卫士	公司级	获奖人	六公司				
		2022.01	2021年度劳动竞赛先进个人	项目公司 级	获奖人	江沪北线项目 公司				
		2020.01	2019-2020年度优秀共产党员	公司级	获奖人	六公司				
现从事专 业及年限	安全工程14 年	2019.09	2019年度机制快整模装、运、卸工具	实用新型 专利	参与者	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					
任现职年 限	6	2022.08	道路桥梁施工中的安全文化建设与事故预防 措施分析	工程科技-电脑爱 好者	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	王晓伟	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	2020. 05/2024. 06	中交一公局六公司孟州黄河大桥项目	路桥施工管理		副工段长		2022. 05/2024. 06	国道207孟州至偃师黄河大桥及连接线工程，交工后续服务及负责变更索赔工作。	后续服务及变更索赔负责人
出生年月	1992. 6	2019. 07/2020. 05	中交一公局六公司滨海项目	路桥施工及管理		高级技术主管		2021. 05/2022. 05	国道207孟州至偃师黄河大桥及连接线工程，负责路基路面段技术管理及变更索赔。	路基路面段现场技术负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 12/2019. 07	中交一公局六公司滨海项目	路桥施工及管理		技术主管		2020. 05/2021. 05	国道207孟州至偃师黄河大桥及连接线工程，负责桥梁段现场技术管理及变更索赔。	桥梁段现场技术负责人
		2013. 07/2017. 12	中交一公局六公司滨海项目	路桥施工及管理		技术员		2019. 07/2020. 05	天津港东突堤集约封闭式集装箱查验项目，负责现场施工技术管理。	现场技术负责人
								2018. 07/2019. 07	东突堤集装箱码头扩展区域改扩建（集装箱公司）工程，负责现场场施工技术管理。	现场技术负责人
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山西农业大学信息学院	(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. 07	河南省工程建设优质工程		省部级	主要参与人	河南省工程建设协会			
所学专业	机械设计制造及其自动化	2022. 07	2022年河南省工程建设绿色施工过程评价三星级		三星	主要参与人	中国施工企业管理协会			
		2021. 11	中国交通建设股份有限公司 2021 年度优质混凝土奖		局级	主要参与人	中国交通建设股份有限公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程11年	2020. 05	中国交通建设股份有限公司2020年度桥梁标准化施工示范项目		局级	主要参与人	中国交通建设股份有限公司			
		2019. 12	2019年度青年安全生产示范岗		局级	主要参与人	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	6	2023. 02	公路软土路基加宽工程施工技术探析		工程建设	独著				
		2023. 01	桥梁施工中裂缝成因分析及预防对策		建筑工程与管理	独著				
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	武迎宾	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	中交一公局六公司大足教育城项目	路桥施工及管理		项目经理助理		2022. 10/2024. 03	新开黄河桥项目主持现场管理工作，个人获总承包部先进个人及上级单位一致好评	项目经理助理
出生年月	1988. 6	2022. 10/2024. 03	中交一公局新开黄河大桥项目	路桥施工及管理		项目经理助理		2021. 11/2022. 10	孟州黄河桥项目主持现场管理工作，项目获得2023年度中交优质工程奖	项目经理助理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 11/2022. 10	中交一公局六公司孟州黄河大桥项目	路桥施工及管理		项目经理助理		2021. 11/2022. 05	孟州黄河桥项目主持现场管理工作，项目获河南省工程建设协会绿色建造示范工程	项目经理助理
		2017. 08/2021. 11	中交一公局六公司孟州黄河大桥项目	路桥施工及管理		工段长		2020. 01/2022. 12	黄河桥项目主持现场管理工作，个人获得六公司20、21、22年度优秀青年技术干部	项目经理助理
		2016. 03/2017. 08	中交一公局六公司娄衡高速第十一合同段	路桥施工及管理		副工段长		2019. 01/2019. 12	孟州黄河桥项目主持现场管理工作，个人获得六公司2019年度文明职工	工段长
		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						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2017. 1兰州大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 01	2022年度优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2022. 08	安全文明标准化工地		省部级	参与人	河南省建筑业协会			
		2022. 01	2021年度优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	土木工程	2021. 02	2020年度优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程12年	2020. 12	大跨径预制装配式波形钢腹板梁运架施工工法		省部级	第三完成人	河南省工程建设协会			
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	2021. 04	大跨径整孔双幅预制钢梁运架施工技术		地下与轨道工程（中交一公局集团）		第一作者			
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	赵虎英	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. 12	中交一公局备件库（房建部分）项目	房建施工与管理		工段长（对外项目经理）		2023. 06/2024. 05	大沽南路2标，主持施工管理工作，获得上级单位及同事一直好评	项目经理
出生年月	1987. 12	2023. 06/2024. 05	中交一公局六公司大沽南路2标项目	桥梁施工与管理		工段长（对外项目经理）		2022. 08/2023. 06	永丰项目，主持施工技术工作，获得上级单位及同事一直好评	总工
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 08/2023. 06	中交一公局六公司永丰项目	房建施工与管理		工段长（对外总工）		2021. 04/2022. 08	筒仓区项目，主持施工技术工作，项目获得“优质结构奖”	总工
		2021. 04/2022. 08	中交一公局六公司筒仓区项目	房建施工与管理		工段长（对外总工）		2020. 07/2021. 04	幼儿园项目，担任技术主管，获得上级单位及同事一直好评	工段长
		2020. 07/2021. 04	中交一公局幼儿园项目	房建施工与管理		工段长				
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，同意推荐		
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	2023. 7天津理工大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023. 06	筒仓区		市级	参与人	天津市建筑协会			
所学专业	工程造价									
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. 04	建筑工程土建施工现场管理的优化策略		《中国建筑业》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语三级									
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	吕永亮	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	中交一公局六公司	滨海区域总部		开发部部长		2024. 02/2024. 06	一公局六公司滨海区域总部开发部，主持工程量及成本核算、投标文件及报价策略编制	开发部部长
出生年月	1992. 6	2022. 08/2024. 01	中交一公局六公司	滨海区域总部-天津生态城嘉顺道；海御路工程		开发部部长				
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 04/2022. 07	中交一公局六公司	滨海区域总部-天津码头（筒仓区）项目		高级主管、开发部部长		2022. 08/2024. 01	天津生态城嘉顺道；海御路工程，制定报价策略，主持工程量、变更索赔及工程结算	开发部部长
		2019. 12/2021. 03	中交一公局六公司	滨海项目-工农大道2标段		高级主管		2021. 04/2022. 07	天津码头（筒仓区）项目，投标前报价清单编制，投标后工程量、变更索赔及工程结算	高级主管、开发部部长
		2018. 03/2019. 11	中交一公局六公司	滨海项目-东郊污水处理厂工程		高级主管				
		任现职期间工作成果						2019. 12/2021. 03	工农大道2标段，投标前工程量核算及成本核算，投标后工程量、变更索赔及工程结算	高级主管
（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	2018. 03/2019. 11	东郊污水处理厂工程，投标前技术标编制，投标后工程量、变更索赔及工程结算	高级主管
毕业院校及时间	2014. 7黑龙江工程学院	2024. 01	海御路工程-2023年度文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2023. 06	天津码头（筒仓区）项目-优质结构表彰及天津市市级文明工地		省部级	参与人	天津市建筑业协会			
		2022. 11	天津码头（筒仓区）项目-2021-2022年度优秀共产党员		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	土木工程	2022. 01	天津码头（筒仓区）项目-2021年度文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	工程造价10年	2019. 02	东郊污水处理厂工程-优质结构表彰		省部级	参与人	天津市建筑施工行业协会			
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			
		2023. 08	分析市政工程投标报价技巧与策略		建筑监督检测与造价		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									

人事（职改）部门意见：
经审核，符合参评条件，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	赵亮亮	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	2020.12/2024.06	中交一公局六公司天津港北港路1标	试验检测		试验室主任		2023.01/2024.06	天津港北港路项目，主持试验工作，参加一局检测培训班，获得相应证书及专利证书	试验室主任
出生年月	1987.11	2019.09/2020.12	中交一公局六公司津石西段	试验检测		试验室主任		2022.01/2022.12	天津港北港路项目，主持试验工作，个人获得优青干部	试验室主任
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015.12/2019.09	中交一公局六公司扎倒5标	试验检测		试验室主任		2021.01/2021.12	天津港北港路项目，主持试验工作，个人获得一公局集团优青干部	试验室主任
		2013.06/2015.12	中交一公局六公司乌新1标	试验检测		试验室副主任		2019.07/2020.12	津石高速天津西段，主持试验工作，获得“海河杯”奖，个人获得优青干部	试验室主任
		2012.05/2013.06	中交一公局六公司嵩栾9标	试验检测		试验主管				
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2010.7	（1）科技成果及获奖情况						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2014.7河海大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2023.06	一种带有吸能结构的防撞护栏		国家级	参与人	中国施工企业管理协会			
		2023.01	2022年度优秀青年专业技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2022.05	2021年度天津市建设工程“海河杯”奖		省部级	参与完成	天津市建筑业协会			
所学专业	水利水电工程	2021.12	2021年度优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2021.02	2020年度优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	试验检测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	2024.02	道桥施工过程中混凝土质量控制方法研究		《建筑砌块与砌块建筑》		独著			
		2021.06	论河砂与机制砂混用对混凝土性能的改善		《新港施工》		第一完成人			
任现职年限	5	2021.06	浅谈填海港区及环保敏感区市政工程桩基础施工控制要点		《新港施工》		第二完成人			
外语语种及等级	英语 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	张海波	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	2021. 11/2023. 07	中交一公局六公司永川综合保税区项目	房建工程技术管理	总工程师		2024. 03/2024. 06	日喀则职业技术学院项目，主持技术管理工作，得到业主及上级单位一致好评。	副总工			
出生年月	1987. 9	2020. 04/2021. 11	中交一公局六公司合长8标	路桥施工技术管理	总工程师							
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 08/2020. 04	中交一公局六公司榆松6标	路桥施工技术管理	经理助理		2023. 07/2024. 03	揭阳G206改建项目2标，主持技术管理工作，得到业主及上级单位一致好评。	总工程师			
		2015. 01/2017. 08	中交一公局六公司北沿江高速巢无6标	路桥施工技术管理	工程部长、经理助理							
		2012. 10/2015. 01	中交一公局六公司京石改扩建19标	路桥施工技术管理	测量队长		2021. 11/2023. 07	综合保税区项目，主持技术管理工作，获平安工地、运营质量优胜集体，发明专利一项。	总工程师			
		任现职期间工作成果										
参加工作时间	2009. 8	(1) 科技成果及获奖情况					人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，同意推荐。					
毕业院校及时间	2023.1中国地质大学（北京）	时间	项目名称	级别与等级	本人角色或排名	批准部门						
		2023. 08	一种建筑结构件连接点强度检测装置	发明专利	参与人	国家知识产权局						
		2022. 11	一种专用于水稳拌合站中的水泥上料装置	实用新型专利	第一发明人	国家知识产权局						
		2021. 09	全自动路缘滑膜技术在混凝土路肩摊铺中的应用	公司级四新成果	第一作者	中交一公局六公司						
所学专业	土木工程	2020. 01	机制预制生态砌块一机多块成型施工工法	省部级二级	第一完成人	吉林省建筑业协会		2017. 08/2019. 12	榆松6标项目，主导技术管理工作，获吉林省工法、实用新型专利、QC成果各一项。	经理助理		
现从事专业及年限	建筑工程15年	2019. 09	机制砌块整模装、运、卸工具	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. 04	房屋建筑外墙保温材料和施工技术研究	新视线·建筑与电力	第一作者							
任现职年限	6	2023. 04	道路工程沥青混凝土路面施工技术要点	新视线·建筑与电力	第二作者							
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。						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	韩啸	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. 05	中交一公局六公司佛冈老旧小区改造项目	市政改造施工及管理		副经理		2023. 01/2024. 01	中交一公局六公司广连高速1标，负责现场工作，个人获得23年一局优秀青年技术干部	项目副经理
出生年月	1988. 6	2021. 02/2022. 02	中交一公局六公司确山、明港服务区项目	路桥施工及管理、房屋建筑施工及管理		副经理		2021. 11/2022. 12	中交一公局六公司广连高速LM01标，负责现场工作，项目获得“中交优质工程奖”。	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 02/2021. 02	中交一公局六公司102互通立交项目	路桥施工及管理		经理助理/副经理		2021. 11/2022. 11	中交一公局六公司广连高速1标，负责现场工作，个人获得22年一局优秀青年技术干部	项目副经理
		2016. 05/2018. 04	中交一公局六公司通新客运专线四工区	铁路桥梁施工及管理		工段长		2019. 02/2021. 02	中交一公局六公司郑州102项目，负责现场工作，项目获得李春奖	项目副经理
		2011. 07/2014. 02	中交一公局六公司连霍高速公路扩建项目	路桥施工及管理		技术员/技术主管		2019. 02/2021. 02	中交一公局六公司郑州102项目，负责现场工作，项目获得国家优质工程奖	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	2011. 7	（1）科技成果及获奖情况						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2018. 1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. 01	中交一公局六公司广连高速1标“一公局优秀青年技术干部”		局级	个人	中交一公局			
		2023. 01	中交一公局六公司广连高速1标“一公局优秀青年技术干部”		局级	个人	中交一公局			
		2021. 04	中交一公局六公司郑州102项目，省级BIM应用一等成果		省级	参与	河南省工程建设协会			
所学专业	公路工程与管理	2019. 08	中交一公局六公司郑州102项目，实用新型专利3项。		国家级	参与	国家知识产权局			
现从事专业及年限	市政工程结构13年	2018. 02	中交一公局六公司通新铁路项目“年度十佳人物”		公司级	个人	中交一公局六公司			
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	6	2023. 01	《城市老旧小区改造提质工程中的技术难点与对策研究》		中文科技期刊数据库-工程技术		独著			
外语语种及等级	英语 三级									
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	2022.12/2024.05	中交一公局电子信息学校项目	房建施工与管理		项目副经理		2022.12/2024.05	信息学校项目，主持全项目生产、技术质量管理工作，获得上级单位和政府的一致好评	项目副经理
出生年月	1983.11	2020.12/2024.05	中交一公局郑州南曹污水厂项目	房建施工与管理		项目副经理		2020.12/2024.05	南曹污水项目，主持全项目的生产安全与管理工作，获得河南省安全文明标准化示范工地	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.04/2020.12	中交一公局确山服务区项目	房建施工与管理		总工程师		2020.04/2020.12	确山服务区项目，主持技术质量管理工作，获得上级单位和同事的一致好评	总工程师
		2019.11/2020.04	中交一公局六公司234项目	房建施工与管理		项目副经理				
		2014.03/2019.11	赤峰宏基建筑（集团）有限公司	房建施工与管理		总工程师				
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			
参加工作时间		2008.12	2024.03		发明专利		国家级	参与	国家知识产权局	
毕业院校及时间		2014.7沈阳建筑大学	2023.04		河南省建筑安全文明标准化示范工地		省部级	主持	河南省住建厅	
所学专业		土木工程	2022.09		河南省建筑工程质量标准化示范工地		省部级	参与	河南省住建厅	
现从事专业及年限		建筑工程16年	2021.12		中交集团平安工地		省部级	主持	中交集团	
			2020.12		省级工法		省部级	主持	河南省工程建设协会	
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	
			2023.10		建筑工程管理与绿色建筑工程管理		工程建设标准化		独著	
任现职年限		6	2023.03		建筑工程结构设计与施工管理研究		建材与装饰		独著	
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，符合参评条件，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	李东升	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	中交一公局六公司信息学校/南曹水厂	现场安全文明施工管理		项目副经理兼安全总监		2024. 01/2024. 05	郑州电子信息学校项目，负责现场安全施工，获六公司”安全卫士”。	项目副经理兼安全总监
出生年月	1990. 8	2022. 04/2023. 04	中交一公局六公司郑州南曹污水厂项目	现场安全文明施工管理		项目经理助理兼安全总监		2023. 01/2024. 01	南曹污水厂项目获一局”优秀青年专业技术干部” ”平安工地” “安全文明标准化工地”	项目副经理兼安全总监
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 01/2022. 04	中交一公局六公司郑州南曹污水厂项目	现场施工管理		项目经理助理		2021. 01/2023. 01	南曹污水厂项目，获一局”优秀青年专业技术干部” ”质量标准化工地” “绿牌工地”	项目经理助理兼安全总监
		2020. 11/2021. 01	中交一公局六公司郑州102房建项目	现场施工管理		项目工段长		2020. 11/2021. 01	102房建项目，获一局六公司“文明职工” 业主劳动竞赛先进单位。	项目工段长
		2019. 01/2020. 11	中交一公局六公司G234项目	现场施工管理		项目工段长		2019. 01/2020. 11	G234项目，获郑州党支部“优秀共产党员” 业主劳动竞赛先进单位。	项目工段长
		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						经审核符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2013. 6重庆科技学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	优秀青年技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2024. 01	平安卫士		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2023. 04	安全文明标准化示范工地		省部级	参与人	河南省住建厅			
所学专业	土木工程	2023. 01	优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2023. 01	平安工地		局级	参与人	中交一公局集团有限公司			
现从事专业及年限	房建施工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	2023. 08	探讨房建施工安全风险与施工管理		建筑工程技术与设计		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									

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	朱学生	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	2023.11/2024.05	中交一公局六公司墨察四标项目	项目施工生产与经营管理		项目总经济师		2023.11/2024.05	墨察四标项目，主持项目施工生产与经营管理工作，得到业主及上级单位一致好评。	项目总经济师
出生年月	1990.4	2022.04/2023.10	中交一公局六公司墨察四标项目	项目施工生产与经营管理		项目副总经济师		2023.02/2023.10	墨察四标项目，主持项目施工生产与经营管理工作，拟提拔为总经济师（主持工作）。	项目副总经济师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020.01/2022.03	中交一公局六公司	预算成本管理		经营管理部主管		2022.04/2023.01	墨察四标项目，主持项目施工生产与经营管理工作，得到业主及上级单位一致好评。	项目副总经济师
		2017.04/2019.12	中交一公局六公司曲玉二标项目	项目施工生产与经营管理		项目经营部长		2020.01/2022.03	六公司经营管理部，主持预算成本工作，得到公司领导、同事一致好评。	部门主管
		2016.01/2017.03	中交一公局六公司米墨四标项目	项目施工生产		项目经营部副部长		2019.01/2019.12	曲玉二标项目，主持项目施工生产与经营管理工作，实现项目扭亏为盈。	经营部长
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哈尔滨工业大学	（1）科技成果及获奖情况								
所学专业	交通工程	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	工程造价11年	2024.01	2023年度十佳人物		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2023.01	2022年度优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局			
		2022.01	2021年度文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现专业技术职务	工程师	2019.12	2019年度优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局			
		2019.02	2018年度优秀青年专业技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
任现职年限	5	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
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。	2024.03	在公路建设项目中的成本管理与控制策略研究		新视线建筑与电力		独著			
		2024.02	浅谈西藏地区协作队伍索赔的管理与应对措施		中国科技财富		独著			
上一年度考核情况	优秀									
		人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，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	王明伟	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	2023. 05/2024. 06	中交一公局六公司G1816合赛3标	公路与桥梁工程施工管理	项目副总工（主持工作）			2023. 05/2024. 06	G1816合赛3标，“优秀项目技术负责人”，“优秀青年技术干部”，“文明职工”	项目副总工（主持工作）
出生年月	1990. 6	2022. 11/2023. 05	一公局集团郑洛三标	公路与桥梁工程施工管理	项目副总工			2022. 11/2023. 05	郑洛三标，得到了业主和监理单位的一致好评	项目副总工
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 02/2022. 11	中交一公局六公司广连花从段2标	公路与桥梁工程施工管理	工程部部长			2021. 02/2022. 11	广连花从段2标，得到了各单位及领导的高度评价与认可	工程部长
		2017. 09/2021. 02	中交一公局六公司巴哈四标	路桥施工与管理	工程部部长			2017. 09/2021. 02	巴哈四标，获得中交一公局集团优质工程奖，哈密市优质工程“绿洲杯”荣誉	工程部长
		2016. 09/2017. 04	中交一公局六公司集通高速2标	路桥施工与管理	工程部部长			2016. 09/2017. 04	集通高速2标，“优秀施工管理人员”，获上级单位及同事一致好评	工程部部长
		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					经审核，符合参评条件，同意推荐。			
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				
		2024. 02	科技进步奖	局级	参与人	中交一公局集团有限公司				
		2023. 12	优秀青年专业技术干部	局级	获奖人	中交一公局集团有限公司				
		2023. 10	湿陷性黄土地区土路肩滑膜摊铺机施工工法	省部级	第二完成人	河南省工程建设协会				
所学专业	土木工程	2023. 05	优质工程奖	局级	参与人	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	2020. 08	一种小型构件预制厂振动台废料收集系统实用新型专利	国家级	第一完成人	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. 09	BIM 技术及信息化集成在隧道施工中的应用	《建筑技术开发》	独著					
任现职年限	5	2021. 06	定型钢板+沥青油毛毡+土模组合侧模技术在沥青面层施工中应用	《地下与轨道工程》	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

[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	陈毅	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. 05	中交一公局六公司乌尉二标	路桥施工及技术质量管理		质量总监		2021. 07/2024. 05	乌尉二标，主持技术质量管理工作，项目获得2023年度公司技术创新二等奖等荣誉	质量总监
出生年月	1989. 1	2022. 07/2024. 02	中交一公局六公司乌尉二标	路桥施工及技术质量管理		副总工				
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 07/2022. 07	中交一公局六公司乌尉二标	路桥施工及技术质量管理		工程部长		2017. 10/2022. 07	巴哈四标，负责技术质量管理工作，获得一公局集团优质工程奖，哈密市“绿洲杯”。	质检部长
		2017. 10/2021. 07	中交一公局六公司巴哈四标	路桥施工及技术质量管理		质检部部长				
		2015. 12/2017. 10	中交一公局六公司霍尔果斯项目	路桥施工及管理		副工段长		2015. 11/2017. 10	霍尔果斯项目，负责现浇梁施工管理，得到业主及施工监理单位的一致好评。	副工段长
		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						人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，同意推荐。		
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			
		2024. 05	喷淋、养生、覆盖一体化小车		微创新银奖	第一完成人	中国公路学会			
		2023. 06	大跨度预应力混凝土现浇箱梁张拉波纹管快速准确定位施工工法		新疆省部级工法	主要完成人	新疆自治区建筑业协会			
		2023. 01	青年英才		局级	获奖人	中交一公局集团			
所学专业	土木工程	2022. 07	基于BIM的三维地质建模和基于地质体模型的施工应用方法		发明型专利	参与者	国家知识产权局			
		2021. 12	酸性石料沥青混合料性能研究与工程应用		局科技进步一等奖	参与者	一公局集团			
现从事专业及年限	道路与桥梁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	2023. 09	《大跨度预应力混凝土现浇箱梁张拉波纹管快速准确定位技术研究》		《建筑技术开发》	独著				
		2021. 06	《基于KQF的隧道电力工程车辆锂电池SOC估计算法》		《电子设计工程》	合著、第二作者				
任现职年限	5	2020. 12	《土路肩硬化全自动液压滑模与养生覆盖一体化施工技术应用》		《地下与轨道工程》	独著				
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。

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	崔世界	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. 07/2024. 05	中交一公局六公司贡嘎机场交通改造工程	路桥施工及管理		经理助理		2023. 07/2024. 05	贡嘎机场交通改造工程：局优秀青年专业技术干部、业主“先进工作者”	经理助理
出生年月	1990. 10	2021. 01/2023. 07	中交一公局六公司成南扩容LJ3标项目	路桥施工及管理		经理助理		2021. 01/2023. 07	成南扩容LJ3标：实用新型专利证书、局“优秀青年专业技术干部”	经理助理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018. 07/2021. 01	中交一公局六公司那羊二标项目	路桥施工及管理		经理助理		2018. 07/2021. 01	那羊项目：论文《道路路基与桥梁工程施工技术要点分析》“优秀个人”	经理助理
		2012. 12/2018. 07	中交一公局六公司罗阳1标仁博19标	路桥施工及管理		工段长		2015. 10/2018. 07	仁博19标项目：省级工法、交通建设科技创新成果奖、国家及中国交建优质工程奖	工段长
		2012. 06/2012. 12	中交一公局六公司嵩栾九标	路桥施工及管理		技术员		2012. 12/2015. 10	罗阳一标项目：业主劳动竞赛先进单位，“优秀青年专业技术干部”“文明职工”	工段长
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2012. 6	（1）科技成果及获奖情况						符合要求，同意推荐。		
毕业院校及时间	2012. 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			
		2023. 12	国家优质工程奖证书		国家级	获奖人	中国施工企业管理协会			
		2023. 09	实用新型专利证书		实用新型专利证书	第一完成人	国家知识产权局			
		2019. 03	交通建设科技创新成果奖		国家级	获奖人	中国公路建设行业协会			
所学专业	铁路运输工程	2018. 12	省级工法		省部级	获奖人	广东省住房及城乡建设厅			
现从事专业及年限	道路与桥梁12年	2018. 05	QC课题1个二等奖及5个三等奖		省部级	获奖人	广东省建筑业协会			
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				
		2023. 03	桥梁钻孔灌注桩施工工艺与其质量控制		《建筑实践》	独著				
任现职年限	6	2018. 07	道路路基与桥梁工程施工技术要点解析		《智富时代》	合著				
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	李忠村	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	2018.05/2024.05	中交一公局六公司那羊2标（总部）	路桥施工及管理		集团直属项目总经济师		2018.05/2024.05	中国交建那羊二标总部担任总经济师，本项目的变更为我单位增加利润约1.23亿元。	集团直属项目总经济师
出生年月	1977.12	2017.08/2018.05	中交一公局六公司林拉房建10标	路桥施工及管理		项目经理		2017.09/2018.05	安防5标项目担任项目经理，主持项目全面工作，获得上级单位及同事一致好评。	项目经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016.05/2017.08	中交一公局六公司林拉房建10标	路桥施工及管理		项目经理		2017.08/2017.09	危桥1标项目担任项目经理，主持项目全面工作，获得上级单位及同事一致好评。	项目经理
		2015.05/2016.05	中交一公局六公司巢无6标	路桥施工及管理		项目书记		2016.05/2017.08	林拉房建十标担任项目经理，主持项目全面工作，获得上级单位及同事一致好评。	项目经理
		2013.05/2015.05	中交一公局六公司河北京石改扩建19标	路桥施工及管理		项目书记兼总经		2015.05/2016.05	巢无6标担任项目书记，主持党政、工会、生产等工作，获得上级单位及同事一致好评。	项目书记兼副经理
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	1998.7	（1）科技成果及获奖情况						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2022.5中国地质大学（北京）	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2016.06	优秀共产党员		局级	获奖人	中交一公局有限公司党委			
		2013.03	先进个人		公司级	获奖人	河北省高速公路邢汾筹建处			
		2012.03	文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	土木工程	2010.08	优秀技术负责人		项目级	获奖人	张石高速石家庄出口办公室			
现从事专业及年限	合约管理26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	公路工程项目中的质量管理与保障措施		中国建筑业年鉴		第一完成人			
		2024.03	公路桥梁施工成本管理与效益提升策略		建筑实践		第一完成人			
任现职年限	11									
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	张振宇	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. 06	中交一公局六公司滨海区域总部	房建施工安全管理		总部安环部部长		2023. 05/2024. 06	滨海区域总部，主持安全生产工作，个人获得劳动竞赛标兵、优秀青年技术干部。	总部安环部部长
出生年月	1990. 1	2022. 09/2023. 04	中交一公局六公司石化小区消防站项目	房建施工安全管理		安环部部长		2022. 09/2023. 04	石化小区消防站项目，主持安全生产工作，个人获得劳动竞赛标兵，杰出贡献奖。	安环部部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 09/2022. 09	中交一公局六公司码头煤污水处理工程	房建施工安全管理		安环部部长		2021. 09/2022. 09	码头煤污水处理工程，主持安全生产工作，个人获得劳动标兵、优秀青年技术干部。	安环部部长
		2020. 05/2021. 08	中交一公局六公司工农大道改建工程	道路、桥梁施工安全管理		安环部部长		2020. 05/2021. 08	工农大道改建工程，主持安全生产工作，个人4次获得劳动竞赛标兵称号。	安环部部长
		2018. 06/2019. 03	中交一公局六公司集装箱码头工程	房建施工安全管理		安环部部长		2018. 06/2019. 03	集装箱码头工程，主目安全生产工作，得到业主红头文件表彰。	安环部部长
参加工作时间	2013. 8	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 6南华大学	(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	优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	安全工程	2023. 01	优质结构评价		省级	参与人	天津市建筑业协会			
		2022. 01	优秀青年专业技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2020. 08	优秀共产党员		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	安全工程11年	2019. 05	优秀共青团干部		局级	获奖人	中交一公局			
		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. 07	《公共建筑高大模板的施工安全管理探讨》		《广东安全生产》		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								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	吕文波	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	2021. 09/2024. 05	中交一公局六公司兴联路大通道项目	路桥施工技术管理		工程部长/副总工程师		2023. 01/2024. 02	长沙兴联路大通道项目，主持工程部工作，个人获得公司技术创新先进个人。	工程部长
出生年月	1990. 9	2019. 09/2021. 09	中交一公局六公司濮阳干线公路项目	投资项目设计技术管理		工程部长/设计部长		2022. 02/2023. 12	长沙兴联路大通道项目，主持工程部工作，个人获得局优秀青年专业技术干部。	工程部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 08/2019. 08	中交一公局六公司清水河二标项目	路桥施工技术管理		工程部长		2022. 01/2023. 12	长沙兴联路大通道项目，主持工程部工作，项目获得局品牌工程，中交集团创优项目部。	工程部长/副总工
		2016. 08/2017. 08	中交一公局六公司通新客专一标项目	路桥施工及管理		现场高级主管		2021. 09/2022. 01	长沙兴联路大通道项目，主持工程部工作，个人获得公司优秀青年专业技术干部。	工程部长
		2014. 07/2016. 07	中交一公局六公司呼市南二环三标项目	路桥施工及管理		现场技术员		2019. 09/2021. 09	濮阳干线公路PPP项目，主持工程部工作，个人获得质监站质量管理先进工作先进个人。	工程/设计部长
		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						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2014. 7西安科技大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	2023年度六公司科技创新先进个人		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2023. 12	2023年一公局优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2023. 03	实用新型专利：一种深水围堰引孔开槽子母护筒装置		国家级	第四完成人	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2023. 01	2022年一公局优秀青年专业技术干部		局级	获奖人	中交一公局集团有限公司			
		2021. 11	实用新型专利：一种软基处理用抗沉陷结构		国家级	第四完成人	国家知识产权局			
现从事专业及年限	道路与桥梁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. 04	特大型双壁钢围堰整体吊装设计及施工应用		《地下与轨道工程》中交一公局		第二作者			
		2023. 04	特大型双壁钢围堰模块化（WMK）设计与施工		《地下与轨道工程》中交一公局		第一作者			
任现职年限	5									
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。									
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	窦明浩	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	中交一公局六公司焦济二标	路桥施工与管理、党建工作		项目书记/工程师		2024. 02/2024. 06	焦济2标项目获六公司“创建一流办公室”4项QC、1项工法、1项专利等技术成果。	书记	
出生年月	1988. 3	2022. 11/2024. 01	中交一公局六公司焦济二标	路桥施工与管理、党建工作		项目副书记/工程师		2022. 11/2024. 01	焦济2标项目获得“平安工地”“安全生产示范单位”“宣传思想文化工作先进集体”	副书记	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 01/2022. 11	中交一公局六公司焦济二标	路桥施工与管理		项目副经理/工程师		2021. 01/2022. 11	焦济2标项目获得2022年度劳动竞赛优胜集体奖。	生产副经理	
		2017. 02/2020. 12	中交一公局六公司龙蒲高速2标	路桥施工与管理		项目副经理/工程师		2020. 09/2020. 12	龙蒲2标项目最终获得公路交通优质工程奖，本人获得“优秀项目建设者”称号。	生产副经理	
		2015. 08/2017. 01	中交一公局六公司娄衡高速11标	现场生产管理		工段长		2019. 01/2020. 08	龙蒲2标获得“优秀项目经理”和“优秀共产党员”称号。	生产副经理	
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：			
参加工作时间	2011. 7	（1）科技成果及获奖情况						符合要求，同意推荐			
毕业院校及时间	2022. 7西北工业大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门				
		2024. 06	焦济2标项目：《路肩逆作法水稳路面快速成型施工工法》		省部级	主要完成人	河南省建筑业协会				
		2024. 05	焦济2标项目：《提高桥面调平层平整度合格率》等4项QC成果		省部级	主要完成人及发布人	河南省建筑业协会				
		2024. 01	焦济2标项目：《桥面负弯矩注浆止浆装置》专利		国家级	主要完成人	国家知识产权局				
所学专业	土木工程	2023. 12	龙蒲2标项目：优秀项目建设者		国家级	获奖人	中国公路建设行业协会				
		2019. 12	龙蒲2标项目：优秀项目经理		项目级	获奖人	一局六公司龙蒲指挥部				
现从事专业及年限	公路与桥梁工程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. 05	公路工程施工中沥青混凝土路面施工技术分析		《工程技术》		独著				
任现职年限	6										
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	陈俊俊	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	中交一公局第六工程有限公司	公司总部市场营销中心		预算主管		2021. 05/2023. 10	中交一公局第六工程有限公司永川综合保税区项目，获得月度优秀员工称号	项目经营部长
出生年月	1988. 3	2021. 05/2023. 10	中交一公局第六工程有限公司	永川综合保税区、天河浩房间项目		经营部长		2020. 07/2020. 12	负责中铁二十局湖南汨罗公园里项目全过程造价管理工作	项目负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 09/2021. 03	河南瑞邦工程造价咨询有限公司	安装工程造价咨询、驻场全过程造价及BIM咨询		担任安装造价部门经理、BIM中心主任		2020. 03/2020. 06	负责中铁一局洛阳市一号线王城公园站等4个车站的BIM咨询工作	驻场负责人
		2014. 06/2015. 06	特变电工股份有限公司	国际工程管理部		技术员		2019. 04/2019. 12	中铁建大桥局深圳十六号线5站4区间和广州十号线寺右新马路站BIM咨询工作	安装BIM工程师
								2017. 10/2018. 04	北京市东环广场项目，完成18.7万平方米模型创建工作	安装BIM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. 6	（1）科技成果及获奖情况						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2014. 6新疆大学	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2024. 01	三化提升工时拆分		公司级	参与人	中交一公局			
		2022. 01	2021年度文明职工		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	控制工程领域工程									
现从事专业及年限	工程造价8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. 06	项目投标报价风险分析及应对策略研究		城镇建设		独著			
任现职年限	2									
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	王睿	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	2023. 02/2024. 06	中交一公局六公司总部开发科	投标报价及成本分析		高级主管		2023. 02/2024. 06	中交一公局六公司总部开发科担任高级主管，主导投标报价及成本分析	高级主管
出生年月	1982. 7	2021. 10/2023. 01	中交一公局六公司郑州十六中项目	经营管理及新人培养		项目副经理		2021. 10/2023. 01	郑州十六中项目，主持经营管理及施工管理，项目获得平安工地。	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 06/2021. 10	中交一公局六公司郑州南曹污水处理厂	经营管理及新人培养		项目副经理		2021. 06/2021. 10	郑州南曹小事情水处理厂项目，主导经营管理及新人培养，获得领导及同事的好评。	项目副经理
		2020. 04/2021. 06	中交一公局六公司确山西区房建2标项目	经营物设管理		项目副经理		2020. 04/2021. 06	确山西区房建2标项目，主持经营及物设管理工作，获得上级单位及同事的一致好评	项目副经理
		任现职期间工作成果								
参加工作时间	2001. 6	(1) 科技成果及获奖情况								
毕业院校及时间	2011. 7黄淮学院	时间	项目名称		级别与等级	本人角色或排名	批准部门			
		2022. 12	22年度平安工地		公司级	参与人	中交一公局六公司			
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			
		2023. 07	企业市场营销理念及投标报价策略研究		《城镇建设》		独著			
任现职年限	3									
外语语种及等级	无									
上一年度考核情况	优秀									

人事（职改）部门意见：
经审核，符合参评条件，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	贺春雷	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	2024. 04/2024. 06	中交一公局六公司焦济2标项目	路桥施工与管理		项目经理		2023. 03/2024. 01	江沪北线五分部，主持项目管理 工作，个人获优秀项目经理，劳动竞赛先进个人。	常务副经理（主持工作）
出生年月	1985. 10	2023. 03/2024. 04	中交一公局六公司江沪北线五分部项目	路桥施工与管理		常务副经理（主持工作）、项目经理		2022. 01/2023. 03	江沪北线五分部，主持项目管理 工作，个人获项目建设标兵，六公司“十佳人物”。	常务副经理兼总工程师
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 10/2023. 03	中交一公局六公司江沪北线五分部项目	路桥施工与管理		项目总工程师、常务副经理		2020. 10/2022. 01	江沪北线五分部，主持项目管理 工作，项目获优秀青年突击队，个人获先进个人。	常务副经理兼总工程师
		2017. 08/2020. 10	中交一公局六公司榆松6标项目	路桥施工与管理		项目总工程师		2019. 01/2020. 10	榆松6标，主持技术管理工作，个人获2019年一公局优青、榆松优秀项目管理人。	项目总工程师
		2015. 05/2017. 08	中交一公局六公司巢无6标项目	路桥施工与管理		项目总工程师		2015. 05/2017. 08	巢无6标，主持技术管理工作，项目获李春奖，个人获优秀项目建设者。	项目总工程师
参加工作时间	2009. 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			
		2024. 01	2023年度一公局劳动竞赛先进个人		局级	获奖人	中交一公局			
所学专业	土木工程	2023. 10	2023年重庆市重点工程劳动竞赛优胜集体一等奖		省部级	参与人	重庆市总工会			
		2023. 02	公路交通优质工程奖（李春奖）、优秀项目建设者		国家级	获奖人	中国公路建设行业协会			
现从事专业及年限	公路工程15年	2023. 01	2022年度六公司“十佳人物”		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2020. 02	2019年度一公局优秀青年技术干部		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				
任现职年限	6	2024. 08	高速公路抗裂性水稳碎石基层施工的关键技术分析		《中国建设信息化》	合著第一作者				
		2023. 04	道路工程沥青混凝土路面施工技术要点		《新视线-建筑与电力》	合著第一作者				
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。									
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	宋晓建	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	2022. 05/2024. 06	中交一公局六公司	墨察4标		副总工程师		2022. 04/2022. 04	完成项目生产施工、保证施工进度，得到业主和监理的一致好评。	项目副总工
出生年月	1990. 2	2022. 04/2022. 04	中交一公局六公司	拉康项目		副总工程师		2022. 04/2024. 06	完成项目生产施工、保证施工进度，获得实用新型专利证书1项。	项目副总工
工作单位	中交一公局集团有限公司	2019. 08/2022. 04	中交一公局六公司	九绵LJ31标		副部长/部长		2019. 08/2022. 04	完成项目生产施工、保证施工进度，获得实用新型专利证书7项。	工程部副部长/部长
		2015. 04/2019. 08	中交一公局六公司	汶马C12标项目/新疆WYTJ-02标项目		技术主管/副部长				
		2014. 07/2015. 03	中交一公局六公司	建兴四标项目		技术员				
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			
		2024. 02	一种隧道施工加固锚杆专利		国家级	第一完成人	国家知识产权局			
所学专业	土木工程	2023. 12	2023年度“优秀青年专业技术干部”		局级	宋晓建	中交一公局集团有限公司			
		2020. 02	2019年度“优秀青年专业技术干部”		公司级	宋晓建	中交一公局六公司			
		2018. 02	2017年度“优秀青年专业技术干部”		公司级	宋晓建	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程10年	2017. 02	2016年度“文明职工”		公司级	宋晓建	中交一公局六公司			
		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. 02	公路隧道工程开挖及支护施工技术探究		建筑工程与设计		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	陈文娟	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. 11/2024. 05	中交一公局六公司	四川九绵高速LJ31标、广西平容高速五标段		B级职业物资人		2022. 12/2024. 05	广西平容五标：中交一公局集团投资管理竞赛二等奖；物设管理先进集体、先进个人	B级职业物资人
出生年月	1990. 6	2017. 12/2021. 11	中交一公局六公司	西藏拉康边防路、四川九绵高速LJ31标		物设部部长		2022. 01/2022. 12	四川九绵31标：中交一公局六公司2022年度材设管理先进个人、A类职业物资人	B级职业物资人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2017. 07/2017. 12	中交一公局六公司	西藏米墨高速4标、西藏林达3标		物设部副部长		2022. 01/2022. 12	四川九绵31标：中交一公局六公司2022年度物设管理优胜单位、物设考核第一名	B级职业物资人
		2014. 12/2017. 07	中交一公局六公司	西藏林拉高速1标1分部、西藏米墨高速4标		物设部主管		2021. 11/2022. 12	四川九绵31标：获得中交一公局集团2022年度“物资管理论文一等奖”	B级职业物资人
		2014. 05/2014. 12	中交一公局六公司	西藏林米机场路A标		经营部办事员		2019. 06/2021. 10	四川九绵31标：中交一公局六公司2021年度物设管理优胜单位、物设考核第一名	物设部长
参加工作时间	2013. 6	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2013. 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年平容高速项目物设管理先进个人、先进集体		三级公司级	物设负责人	中交一公局平容高速			
所学专业	冶金工程	2023. 10	中交一公局集团2023年投资管理竞赛个人二等奖、团体三等奖		二级公司级	个人赛 第二名	中交一公局			
		2023. 04	中交一公局集团2022年度物资管理论文一等奖		二级公司级	个人独著 第一名	中交一公局			
现从事专业及年限	物资管理10年	2023. 02	2022年度物设管理先进个人、物设管理优胜单位、A类职业物资人		三级公司级	物设负责人 第一名	中交一公局六公司			
		2022. 03	“2021年度物设管理优胜单位”及“物设管理体系考核第一”		三级公司级	物设负责人 第一名	中交一公局六公司			
现专业技术职务	工程师									
任现职年限	5	时间	题目		刊物名称（出版单位）		本人角色或排名			
		2023. 05	《公路隧道材料超耗分析与控制》		《地下与轨道工程》（中交一公局		物资类第一名			
外语语种及等级	英语六级，听、说良好，读、写熟练。									
上一年度考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 符合要求，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	王甫洋	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. 12/2024. 05	中交一公局六公司滨海区域总部	津北公路一标段		工程部长		2023. 07/2023. 07	“一种管线沟槽施工通道装置”获国家实用新型专利	负责人
出生年月	1989. 8	2023. 09/2023. 12	中交一公局六公司滨海区域总部	天津地铁3号线安防改造、地铁11号线房建维修		工程部长		2022. 12/2022. 12	“装配式建筑钢筋桁架楼承板施工工法”获得2022年度河南省省级工法	负责人
工作单位	中交一公局集团有限公司	2022. 06/2023. 09	中交一公局六公司滨海区域总部	天津筒仓区、流机维修场地工程		工程部长		2022. 12/2022. 12	“FXPC多功能条形板安装施工工法”、获得2022年度河南省省级工法	负责人
		2020. 07/2022. 06	中交一公局六公司滨海区域总部	天津港东疆港区嘉峪关道幼儿园工程		工程部长		2022. 06/2023. 06	天津码头煤污水处理（筒仓区）获天津市“ 优质结构评价”及“市级文明工地”	负责人
		2018. 03/2020. 07	中交一公局六公司滨海区域总部	跃北三标、太平洋候工楼、东突堤查验、复线桥		技术主管		2021. 04/2021. 04	“一种用于控制钢筋桁架楼承板混凝土标高装置”获国家实用新型专利	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	2014. 7	（1）科技成果及获奖情况						符合要求，同意推荐。		
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			
		2023. 08	“提高石膏板吊顶一次安装合格率”获2023年度全国三等奖		国家级	主持	中国建筑业协会			
		2023. 01	2022年度中交一公局集团青年英才		公司级	个人	中交一公局集团有限公司			
		2022. 09	“提高FXPC墙板定位控制精确率”获2022年度天津市一等奖		省部级	主持	天津市质量协会			
所学专业	土木工程	2021. 09	“同步顶升顶推系统在现浇箱梁复位、支座更换施工中应用”获二等奖		国家级	主持	中国施工企业管理协会			
现从事专业及年限	房建施工10年	2021. 09	“推土机前加装轮胎在大管径钢筋混凝土管道安装中应用”获优胜奖		国家级	主持	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				
		2022. 06	《房建工程弧形梁工艺研究》		《工程技术》2022年6月	合著/第一作者				
任现职年限	5	2021. 09	《FXPC多功能条形板在装配式建筑中的应用》		《新港施工》2021年第3期	独著				
		2020. 09	《浅谈房建工程试验检测管理对成本、进度影响》		《新港施工》2020年第3期	合著/第一作者				
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	常昕宇	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. 03/2024. 10	中交集团1301工程阿里项目部	项目生产及技术管理		项目副经理、项目常务副经理、工程师		2023. 01/2024. 06	中交集团1301工程阿里项目，主持项目管理工作，项目得到军方和代建方一致好评	项目常务副经理
出生年月	1990. 8	2017. 10/2018. 12	六公司西藏日喀则农村公路C标	项目生产及技术管理		项目经理助理、工程师		2022. 01/2022. 12	中交集团1301工程阿里项目，主持项目生产管理工作，项目获一公局集团优质工程奖	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2016. 03/2017. 10	六公司日喀则机场新建专用公路B标	现场施工及技术管理		工段长、助理工程师		2021. 01/2021. 12	中交集团1301工程阿里项目，主持项目生产管理工作，项目获一公局集团优质工程奖	项目副经理
		2011. 07/2015. 12	中交一公局六公司沈丹客专TJ-1标	现场施工及技术管理		技术员、工段长、助理工程师		2020. 01/2020. 12	中交集团1301工程阿里项目，主持项目生产管理工作，个人获中交集团“先进个人”	项目副经理
								2019. 01/2019. 12	中交集团1301工程阿里项目，主持项目生产管理工作，项目获中国交建优质工程奖	项目副经理
参加工作时间	2011. 7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2023.1国家开放大学（中央广播电视大学）	（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. 01	十佳人物		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2022. 08	一种隧道二次衬砌混凝土上下模板装置		实用新型	发明人	国家知识产权局			
		2022. 08	一种机场道面混凝土自动养护装置		实用新型	发明人	国家知识产权局			
		2021. 01	先进个人		集团级	获奖人	中交集团工会联合会			
		2015. 02	优秀青年技术干部		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	公路与桥梁工程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. 06	高原高海拔地区特长公路隧道施工通风技术分析		《新视线-建筑与电力》		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								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	2020.11/2024.05	中交一公局第六工程有限公司	路基路面施工管理及地方协调	经理助理		2023.01/2024.05	江泸北线五分部，负责地方协调工作，项目获重庆市劳动竞赛一等奖，个人获先进个人。	经理助理
出生年月	1987.10	2017.10/2020.11	中交一公局第六工程有限公司	路桥施工及管理	工段长		2022.01/2023.01	江泸北线五分部，负责地方协调工作，个人获重庆市江津区协调服务工作先进个人。	经理助理
工作单位	中交一公局集团有限公司						2020.11/2022.01	江泸北线五分部，负责地方协调工作，个人获2021年一公局六公司优秀共产党员。	经理助理
							2017.10/2020.11	榆松6标，负责现场管理工作，取得实用新型专利一项，个人获2017年度文明职工。	工段长
							2015.01/2017.10	巢无6标，负责现场管理及收尾工作，项目荣获李春奖，个人获优秀项目建设者。	工段长
参加工作时间	2011.7	任现职期间工作成果							
毕业院校及时间	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	2023.10	重庆市重点工程劳动和技能竞赛先进个人	省部级	获奖人	重庆市总工会			
		2023.02	公路交通优质工程奖（李春奖）、优秀项目建设者	国家级	获奖人	中国公路建设行业协会			
现从事专业及年限	道路与桥梁13年	2022.11	2022年度中交一公局六公司优秀共产党员	公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2022.07	重庆市江津区高速公路建设协调服务工作先进个人	区级	获奖人	江泸北线高速指挥部			
现专业技术职务	工程师	2018.02	2017年度中交一公局六公司文明职工	公司级	获奖人	中交一公局六公司			
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				
		2022.08	道路桥梁工程施工技术创新与效率提升研究	电脑爱好者(普及版) 工程科技	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	李广辉	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	中交一公局六公司日喀则职高房建项目	房建施工及管理	项目总经		2024. 04/2024. 06	一局六公司日喀则职业学院项目，主持经营物设工作，获得上级单位及同事一致好评	项目总经	
出生年月	1990. 1	2022. 12/2024. 03	六公司重庆综合保税区/天河浩房建项目	房建施工及管理	项目总经		2021. 05/2024. 03	一局六公司综合保税区项目，主持经营物设工作，个人获得六公司收尾先进个人	项目副总经/总经	
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 05/2022. 11	六公司重庆综合保税区/天河浩房建项目	房建施工及管理	项目副总经		2021. 05/2024. 03	一局六公司天河浩房建项目，主持经营物设工作，个人获得六公司优青和局优青	项目副总经/总经	
		2020. 01/2021. 04	中交一公局六公司重庆合长8标	路桥施工及管理	项目副总经		2020. 01/2021. 04	一局六公司合长8标路面项目，主持经营物设工作，获得上级单位及同事一致好评	项目副总经	
		2018. 07/2020. 01	中交一公局六公司吉林省榆松六标	路桥施工及管理	经营部部长					
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. 6天津城建大学	(1) 科技成果及获奖情况								
所学专业	道路桥梁与渡河工程	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：			
现从事专业及年限	工程造价10年	2024. 01	永川综保区项目收尾先进团队及个人	公司级	获奖人	中交一公局六公司	经审核，符合参评条件，同意推荐。			
		2024. 01	天河浩房建项目六公司2023年度优秀青年专业技术干部	公司级	获奖人	中交一公局六公司				
		2023. 01	天河浩房建项目2022年优秀青年专业技术干部	局集团	获奖人	中交一公局				
现专业技术职务	工程师	2023. 01	永川综保区项目运营质量优胜单位	公司级	参与者	中交一公局六公司				
		2022. 01	永川综保区项目平安工地	公司级	参与者	中交一公局六公司				
任现职年限	5	时间	题目	刊物名称（出版单位）	本人角色或排名					
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	2023. 07	《房建工程的项目管理与成本管理对策研究》	《新视线·建筑与电力》	第一作者					
		2023. 07	《关于房建土建工程中的高支模施工技术》	《新视线·建筑与电力》	第二作者					
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	王俊野	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. 06	中交一公局集团有限公司技术中心桥梁室	技术管理		主管		2023. 04/2023. 08	提高钢围堰拼装焊缝验收合格率-中交集团QC成果1等奖、中施企协3等奖	参与编写
出生年月	1991. 2	2023. 05/2024. 06	中交一公局六公司支撑服务中心技术中心	科技研发及管理		主管		2023. 03/2023. 03	特大哑铃形双壁钢围堰模块化（WMK）安装下水施工工法-局级工法	主写
工作单位	中交一公局集团有限公司	2021. 07/2023. 05	中交一公局兴联路大通道项目工程部	技术管理		部门部长		2021. 11/2024. 10	兴联路大通道工程：负责技术方案撰写，“优秀青年技术干部”及“科技创新先进个人”	部长
		2019. 02/2021. 07	中交一公局六公司黄河大桥工程部	工程施工及技术管理		工程部长		2019. 10/2021. 07	一种波形钢腹板梁厂内快速整孔预制的施工方法-发明专利	主写
		2014. 07/2019. 02	中交一公局六公司滨海项目工程部	道路工程施工及质量管理		高级技术主管		2017. 09/2022. 05	孟州黄河大桥项目：负责技术方案及创新成果撰写工作，获“文明职工”。	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. 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. 12	80米槽形钢梁厂内整孔制作与架设技术研究与应用	科学技术奖二等奖	第四名	中国施工企业管理协会				
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2023. 12	科技创新先进个人	三级公司级	个人	中交一公局六公司				
		2022. 12	科技创新先进个人	三级公司级	个人	中交一公局六公司				
		2022. 02	优秀青年专业技术干部	三级公司级	个人	中交一公局六公司				
现从事专业及年限	道路与桥梁10年	2021. 02	文明职工	三级公司级	个人	中交一公局六公司				
		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. 04	特大型双壁钢围堰模块化（WMK）设计与施工	《地下与轨道工程》	第二作者					
		2022. 12	特大型钢围堰带护筒群整体制作吊装下水技术	《地下与轨道工程》	第一作者					
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语，听、说、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	马桂星	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	女	2021. 10/2024. 05	中交一公局第六工程有限公司	天津试验检测分公司		副部长		2021. 10/2024. 06	六公司试验检测分公司，对各项目试验室内业资料进行帮扶指导。	综合部副部长
出生年月	1990. 9	2019. 05/2021. 10	中交一公局第六工程有限公司	津石项目		高级主管		2021. 10/2024. 06	六公司试验检测分公司，郑洛3标工地试验室2023年局比对试验结果满意。	综合部副部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2015. 03/2019. 05	中交一公局第六工程有限公司	汶马C12标项目		主管		2019. 05/2021. 10	六公司津石项目项目公司，该项目荣装天津市结构海河杯奖、品质工程示范项目。	工程部高级主管
		2013. 07/2015. 03	中交一公局第六工程有限公司	建兴四标项目		办事员		2019. 05/2021. 10	六公司津石项目项目公司，管理总结荣获2020年天津市建设条统项目成果一类成果	工程部高级主管
								2015. 03/2019. 05	六公司汶马C12标，省级工法1个，中国公路建设行业协会科技三等奖。	工程部主管
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石家庄铁道大学四方学院	(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. 01	2022年度“优秀青年技术干部”	公司级	第一	中交一公局六公司				
所学专业	测绘工程	2019. 11	2019年度“文明职工”	业主级	第一	中交一公局津石项目公司				
		2018. 02	2016-2017年度辽宁省创建国家优质工程奖	省部级	第一	辽宁省建筑业协会				
现从事专业及年限	试验检测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/2018. 12	2024. 01	公路桥梁工程试验检测内业资料标准化管理策略研究	工程技术与管理（新加坡协同出版）		独著作者				
任现职年限	6	2023. 03	提高公路桥梁试验检测水平的研究	工程技术（重庆维普资讯有限公司）		独著作者				
外语语种及等级	英语四级，良好									
上一年度考核情况	良好							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	冯婷婷	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	2023. 12/2024. 05	中交一公局六公司江 沪北线路面二工区	物资与设备管理		物设部部长/工程师		2023. 12/2024. 05	江沪北线路面二工区担任物设部部长，主持物设部工作，项目获得运营质量优胜项目奖	物设部部长
出生年月	1990. 10	2022. 05/2023. 12	中交一公局六公司江 沪北线路面二工区	物资与设备管理		物设部副部长/工程师		2022. 05/2023. 12	江沪北线路面二工区担任物设部副部长，主持物设部工作，获得上级单位及同事一致好评	物设部副部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 11/2022. 05	中交一公局六公司江 沪北线五分部	物资与设备管理		物设部副部长/政工师		2020. 11/2022. 05	江沪北线五分部担任物设部副部长，主持物设部内业管理工作，个人获得巾帼建功标兵	物设部副部长
		2017. 10/2020. 11	中交一公局六公司榆 松六标	物资与设备管理		物设部副部长/政工师		2017. 10/2020. 11	榆松六标项目担任物设部副部长，主持物设部内业管理工作，个人获得巾帼建功标兵	物设部副部长
		2016. 07/2017. 10	中交一公局六公司巢 无六标	物资与设备管理		物设部高级主管/助理政工师		2016. 07/2017. 10	巢无六标项目，负责物设部内业管理，项目获得李春奖、五四红旗团支部	物设部高级主管
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北华 航天工业学 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	2022-2023年度李春奖	中建路协	参与人	中国公路建设 行业协会				
所学专业	网络工程	2023. 01	2022年度平安工地	公司级	参与人	中交一公局六 公司				
		2023. 01	2022年度运营质量优胜项目	公司级	参与人	中交一公局六 公司				
现从事专业 及年限	物资管理8 年	2021. 02	2020年度巾帼建功标兵	公司级	获奖人	中交一公局六 公司				
		2019. 02	2018年度巾帼建功标兵	公司级	获奖人	中交一公局六 公司				
现专业技 术职务	工程师/政 工师									
		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	高速公路项目物资设备管理的精细化管理与 优化研究	新视线·建筑与电 力		独著				
		2024. 04	提高高速公路项目物资设备利用效率的管理 方法研究	工程建设标准化		独著				
外语语种 及等级	英语四级	2023. 11	基于大数据的高速公路项目物资设备管理决 策支持研究	工程技术与管理		独著				
上一年度 考核情况	优秀									
人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，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	徐野	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	中交一公局第六工程有限公司	一公局集团焦济高速2标项目部总包领导班子		项目副经理		2022. 10/2024. 04	哈尔滨北环项目：获得一公局六公司“优秀青年技术干部”荣誉称号。	项目副经理
出生年月	1991. 5	2022. 11/2024. 04	中交一公局第六工程有限公司	哈尔滨北环项目领导班子		项目副经理		2021. 08/2022. 10	津石二标项目：获得中交一公局集团“优秀青年技术干部”荣誉称号。	项目副经理
工作单位	中交一公局集团有限公司	2020. 04/2022. 11	中交一公局第六工程有限公司	津石二标领导班子		项目副经理		2020. 12/2021. 08	津石二标项目：完成高速公路ETC一体化智能机柜“统一接口”研发工作。	项目副经理
		2018. 11/2020. 04	中交一公局电气化工程有限公司	荔玉高速公路机电工程项目经营部		副部长（主持工作）		2020. 04/2020. 12	津石二标项目：主持机电、交安工作，获得2020年度天津“优质结构评价”奖项。	项目副经理
								2019. 11/2020. 04	荔玉高速公路机电工程项目：主管经营、物资部门相关工作，获得上级单位一致好评。	部门副部长（主持工作）
		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						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
毕业院校及时间	2013. 7西南交通大学	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	第一	中交一公局六公司			
		2022. 12	2022年度“优秀青年专业技术干部”		局级	第一	中交一公局集团			
所学专业	通信工程									
现从事专业及年限	机电工程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				
		2024. 03	《现代通信技术在高速公路机电工程信息化建设中的应用》		《今日自动化》	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	张少达	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	中交一公局六公司德余一标项目	经营管理		副总经济师		2023. 06/2024. 06	德余路面一标担任副总经济师，主持经营管理工作，获公司2023年度平安工地	副总经济师
出生年月	1990. 6	2019. 12/2022. 01	中交一公局六公司经营管理部	合同结算管理		主管		2022. 02/2024. 06	德余一标担任副总经济师，主持经营管理工作，获公司2022年度文明集体	副总经济师
工作单位	中交一公局集团有限公司							2022. 02/2024. 06	德余一标担任副总经济师，主持经营管理工作，获公司2022年度运营质量优胜项目	副总经济师
								2022. 02/2024. 06	德余一标担任副总经济师，主持经营管理工作，获总部2022年度经营管理优秀单位	副总经济师
								2019. 12/2022. 01	经营管理部担任主管，参与合约管理工作，个人获得2021年度优秀青年专业技术干部	部门主管
		任现职期间工作成果						人事（职改）部门意见：		
参加工作时间	2013. 7	（1）科技成果及获奖情况						经审核，符合参评条件，同意推荐。		
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			
		2022. 01	2021年度“优秀青年专业技术干部”		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
		2019. 04	中国交建松通项目2018年度劳动竞赛“计划合同先进工作者”		总部级	获奖人	中国交建松通项目总经理部			
		2019. 02	2018年度“文明职工”		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
所学专业	土木工程	2018. 02	2017年度“文明职工”		公司级	获奖人	中交一公局六公司			
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			
		2022. 07	浅谈施工项目二次经营管理工作思路		《文渊》		独著			
任现职年限	5									
外语语种及等级	英语 全国职称英语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	王柏强	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	2020.08/2024.06	中交一公局六公司滨海区域总部	经营管理及市场开发		项目副总经济师		2020.08/2024.06	滨海区域总部，主持经营及市场开发工作，获得上级单位及同事一致好评	项目副总经济师
出生年月	1987.5	2019.04/2020.08	中交一公局六公司工农大道项目	经营核算管理及市场开发		经营开发部长		2019.04/2020.08	工农大道项目，主持项目计量、结算等经营管理及市场开发工作	经营开发部长
工作单位	中交一公局集团有限公司	2018.08/2019.04	中交一公局六公司东突堤改扩建	经营核算管理及市场开发		经营开发部长		2018.08/2019.04	东突堤改扩建项目，主持项目计量、结算等经营管理及市场开发工作	经营开发部长
		2017.10/2018.08	中交一公局六公司八号路立交项目	经营及市场开发		经营开发部长		2017.10/2018.08	八号路立交项目，主持项目计量、结算等经营管理及市场开发工作	经营开发部长
参加工作时间	2010.7	任现职期间工作成果								
毕业院校及时间	2014.7长安大学	(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	六公司运营质量考核“第三名”的名次		公司级	主持	中交一公局六公司			
所学专业	道路桥梁与渡河工程	2022.12	六公司运营质量考核“第一名”的名次		公司级	主持	中交一公局六公司			
		2022.12	年度营销先进个人荣誉		公司级	个人	中交一公局六公司			
		2021.12	六公司运营质量考核“第二名”的名次		公司级	主持	中交一公局六公司			
现从事专业及年限	工程造价14年	2019.12	优秀青年专业技术干部		公司级	个人	中交一公局六公司			
		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	2021.11	市政工程项目经营管理工作中的成本控制探讨		魅力中国		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									
人事（职改）部门意见： 经审核，符合参评条件，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。