



2025-01118
000001826336

专业技术职务任职资格评审表 (用人单位内部公示版)

单 位 宁波市建设集团股份有限公司

姓 名 陈乘钾

现任专业
技术职务 助理工程师

评审专业
技术资格 工程师

填表时间：2025 年 10 月 14 日

姓名	陈乘钾	性别	男	出生日期	1997-09-02	
身份证件号码	[身份证]3*****4			曾用名		
出生地	浙江省金华市浦江县					
政治面貌	共青团员		身体状况	健康		
现从事专业及时间	建筑施工(8年)		参加工作时间	2017-10-01		
手机号码	136****2369		电子邮箱	1152135127@qq.com		
最高学历	毕业时间		学校			
	2021-07-15		浙大宁波理工学院			
	专业	学制		学历(学位)		
	土木工程			大学本科(学士)		
现工作单位	宁波市建设集团股份有限公司					
单位地址	浙江省宁波市海曙区解放南路202号					
单位性质	民营企业非公有制单位		上级主管部门		宁波市海曙区住房和城乡建设局	
专业技术职务任职资格及取得时间	资格取得时间		专业技术职务任职资格		审批机关	
	2021-09-30		工程技术 - 助理工程师		宁波市海曙区人力资源和社会保障局	
聘任专业技术职务及取得时间	取得时间		聘任专业技术职务			
	2021-09-30		工程技术 - 助理工程师			
申报类型	施工与监理类					
职称外语成绩			职称计算机成绩			
懂何种外语, 达到何种程度	无					

1. 教育经历

日期	学校名称/学位授予单位	学历/学位	学制	专业
2021-09-17	浙大宁波理工学院	学士	-	土木工程
2019-03-01~ 2021-07-15	浙大宁波理工学院	大学本科		土木工程
2019-03-01~ 2021-07-15	浙大宁波理工学院	专升本	2.5年	土木工程
2015-09-15~ 2018-06-22	衢州学院	大学专科	3年	建筑工程技术

2. 工作经历

起止时间	工作单位	职务	从事专业技术工作	是否援藏援疆援青援外	是否博士后工作经历
2019-10-01~ 2025-08-18	宁波市建设集团股份有限公司	施工员	建设工程技术人员-建筑施工	否	否

3. 继续教育（培训）情况

起止时间	组织单位	培训项目	课程类型	学时	学习情况
2025-01-01~ 2025-08-18	宁波市建设集团股份有限公司	2025年专业技术人员继续教育（行业公需课）	行业公需课程	12.0	已完成
2025-01-01~ 2025-08-18	宁波市建设集团股份有限公司	2025年专业技术人员继续教育（专业课）	专业课程	60.0	已完成
2025-01-01~ 2025-08-18	宁波市建设集团股份有限公司	2025年专业技术人员继续教育培训（一般公需课）	一般公需课程	18.0	已完成
2024-01-01~ 2024-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2024年专业技术人员继续教育培训（行业公需课）	行业公需课程	12.0	已完成
2024-01-01~	宁波市建设集	2024年专业技	专业课程	60.0	已完成

2024-12-31	团股份有限公司	术人员继续教育培训（专业课）			
2024-01-01~ 2024-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2024年专业技术人员继续教育培训（一般公需课）	一般公需课程	18.0	已完成
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年专业技术人员继续教育培训（专业课）	专业课程	60.0	已完成
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年专业技术人员继续教育培训（行业公需课）	行业公需课程	12.0	已完成
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年专业技术人员继续教育培训（一般公需课）	一般公需课程	18.0	已完成

4. 学 术 技 术 兼 职 情 况			
起止时间	单位或组织名称	所任职务	工作职责
无			

5. 获 奖 情 况				
获奖时间	获奖项目名称	获奖等级	获奖名称	排名
2022-08-24	宁波杭州湾新区文游宜居区2#地块-f★	优良	宁波市住房和城乡建设局关于公布2022年度宁波市建筑施工安全生产标准化管理优良工地的通知	1/12

6. 获 得 荣 誉 情 况			
授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
无			

7.主持参与科研项目（基金）情况							
起止时间	来源（委托单位）	级别	项目类型	金额（万元）	项目（基金）名称	是否结题	排名
无							

8.主持参与工程技术（经营管理）项目情况				
起止时间	项目名称	项目类别	主持或参与	本人职责
2022-02-23~ 2024-09-05	上海自贸区临港新片区 PDC1-0103单元A01-02地块 项目土建总承包工程	住宅	参与	1) 有效、动态地对现场施工活动实施全方位、全过程管理。 2) 合理安排施工措接，确保每道工序管理，形成最终优质建筑产品。 3) 实施作业过程中的施工指导，确保工序管理点的顺利实施。 4) 协调各分包的劳动力使用，合理调配劳动力资源，使工程建设有组织按计划进行。 5) 有序地组织平面、立体的各种材料和设备的运输、堆放等工作。 6) 编制项目进展的进度计划，确保进度计划科堂管理，并随工程实际情况不断调整计划安排。
2019-11-22~ 2022-07-28	宁波杭州湾新区文游宜居 区块2#地块-f	住宅	参与	1) 有效、动态地对现场施工活动实施全方位、全过程管理。 2) 合理安排施工措接，确保每道工序管理，形成最终优质建筑产

				<p>品。</p> <p>3) 实施作业过程中的施工指导，确保工序管理点的顺利实施。</p> <p>4) 协调各分包的劳动力使用，合理调配劳动力资源，使工程建设有组织按计划进行。</p> <p>5) 有序地组织平面、立体的各种材料和设备的运输、堆放等工作。</p> <p>6) 编制项目进展的进度计划，确保进度计划科学管理，并随工程实际情况不断调整计划安排。</p>
2019-01-15~ 2021-08-12	宁波杭州湾新区文游宜居 3#地块-E	住宅	参与	<p>(1) 参与施工组织管理策划。</p> <p>(2) 参与制定管理制度。</p> <p>(3) 参与图纸会审、技术核定。</p> <p>(4) 负责施工作业班组的技术交底。</p> <p>(5) 负责组织测量放线、参与技术复核。</p> <p>(6) 参与制定并调整施工进度计划、施工资源需求计划，编制施工作业计划。</p> <p>(7) 参与做好施工现场组织协调工作，合理调配生产资源；落实施工作业计划。</p> <p>(8) 参与现场经济技术签证、成本控制及成本核算。</p>

				<p>(9) 负责施工平面布置的动态管理。</p> <p>(10) 参与质量、环境与职业健康安全的预控。</p> <p>(11) 负责施工作业的质量、环境与职业健康安全过程控制，参与隐蔽、分项、分部和单位工程的质量验收。</p> <p>(12) 参与质量、环境与职业健康安全问题的调查，提出整改措施并监督落实。</p> <p>(13) 负责编写施工日志、施工记录等相关施工资料。</p> <p>(14) 负责汇总、整理和移交施工资料。</p>
--	--	--	--	---

9. 论 文				
发表时间	论文题目	刊物名称	论文类别	排名
无				

10. 著（译）作（教材）					
出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型
无					

11. 专 利（著作 权）情 况			
批准时间	专利（著作 权）名称	类别	发明(设计)人
无			

12. 主 持（参 与）制 定 标 准 情 况				
发布时间	标准名称	主持或参与	标准级别	标准编号

无				
---	--	--	--	--

13. 成果被批示、采纳、运用和推广情况				
立项时间	产品技术名称	已取得的社会效益	技术创新水平（在国内外同行业中的地位）	
无				

14. 资 质 证 书				
有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级
2021-09-30~ 长期有效	宁波市海曙区人力资源和 社会保障局	宁波市初中级 专业技术职务 任职资格证书	建筑施工	助理级

15. 奖惩情况			
时间	名称	类型	描述
无			

16. 指导参赛情况				
比赛时间	大赛名称	项目名称	等级	竞赛成绩
无				

17. 考核情况			
考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见
2024年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度考核优秀
2023年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度考核优秀
2022年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度考核优秀
2021年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度考核优秀

18. 本人述职

尊敬的评审委员会：

本人陈乘钾，男，1997.9.2出生，于2018年6月毕业于衢州学院建筑工程技术专业。自毕业以来，我一直从事建筑工程施工与管理工作，至今已工作8年。在2021.9.30经评审获得助理工程师职称，并于2019年10月被聘任至今。现任宁波市建设集团股份有限公司八分奥克斯项目的施工员。任职期间，我的年度考核结果均为合格以上。

本人先后参与了镇海恒威项目、杭州湾新区文游宜居3-e 2-f、上海雅戈尔项目等工程的建设。在这些项目中，我从事了施工放样、施工管理等工作。在上海雅戈尔项目的现场施工管理工作，参与了各项施工方案的技术交底工作，确保施工活动严格遵循设计图纸与国家规范规程。始终坚持“安全第一，预防为主”的原则。在日常工作中，不仅自身遵守安全规程，还通过日常巡查，安全交底强化现场作业人员的安全意识，确保了所负责区域未发生重大质量与安全事故。在2022年我参与的杭州湾新区文游宜居2-f项目荣获市优质工程奖

本人严格按照专业技术人员的继续教育要求，积极参加各类培训。2021年至2025年，累计完成继续教育学时450学时。

熟练掌握CAD用于日常工作中，提升了工作效率。

在今后的工作中，我将针对存在的不足，持续关注并学习建筑领域的前沿技术和先进管理理念，来不断提升自身的理论水平和解决复杂工程问题的能力。特别是在项目的综合协调、成本控制、团队管理方面加强实践与学习，力求在项目管理中发挥更大作用。争取形成更多技术成果、专利、工法，为公司和行业的发展贡献更多力量。

脚踏实地，认真履职是我一贯的工作态度。我深知，作为一名工程技术人员，肩负着重要的责任。在未来的工作中，我将继续秉持严谨、务实、创新的精神，为建设工程的高质量发展贡献自己的全部力量。

以上报告，请各位评委审阅。谢谢！

述职人：陈乘钾

申报日期：2025.10.14