



2025-01118
000001825943

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 郑通强

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	郑通强	性别	男	出生日期	1997-05-16	
身份证件号码	[身份证]4*****0			曾用名		
出生地	湖北省黄冈市麻城市					
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(6年)		参加工作时间	2019-06-01		
手机号码	189****9458		电子邮箱	1981715726@qq.com		
最高学历	毕业时间		学校			
	2019-06-30		湖北工程学院新技术学院			
	专业	学制		学历(学位)		
	土木工程			大学本科(无)		
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	
	2020-09-30		工程技术 - 助理工程师		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			
	2020-10-01		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		无	
懂何种外语, 达到何种程度	能理解和读懂日常简单的词汇语句。					

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
2015-09-01~ 2019-06-30	湖北工程学院新技术学院	大学本科		土木工程

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
2019-06-01~ 2025-08-16	宁波市建设集团股份有限公司	施工管理	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~ 2025-08-28	宁波市建设集团股份有限公司	2025年浙江省住房和城乡建设行业专业技术人员继续教育培训（专业科目）	专业课程	60.0	合格
2025-01-01~ 2025-08-28	宁波市建设集团股份有限公司	2025年浙江省住房和城乡建设行业专业技术人员继续教育培训（行业公需科目）	行业公需课程	12.0	合格
2025-01-01~ 2025-08-28	宁波市建设集团股份有限公司	2025年宁波市建工城建系列专业技术人员继续教育培训（一般公需科目）	一般公需课程	18.0	合格
2024-01-01~ 2024-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2024年浙江省住房和城乡建设行业专业技术人员继续教育	专业课程	60.0	合格

		育培训（专业科目）			
2024-01-01~ 2024-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2024年浙江省住房和城乡建设行业专业技术人员继续教育培训（行业公需科目）	行业公需课程	12.0	合格
2024-01-01~ 2024-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2024年宁波市建工城建系列专业技术人员继续教育培训（一般公需科目）	一般公需课程	18.0	合格
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年宁波市建工城建系列专业技术人员继续教育培训（专业科目）	专业课程	60.0	合格
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年宁波市建工城建系列专业技术人员继续教育培训（行业公需科目）	行业公需课程	12.0	合格
2023-01-01~ 2023-12-31	宁波市建设集团股份有限公司	2023年宁波市建工城建系列专业技术人员继续教育培训（一般公需科目）	一般公需课程	20.0	合格

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 区块2#地块-f★	优良	2022年度宁波市房屋建筑 工程安全标准化管理优良 工地	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	自贸区临港新片区PDC1- 0103单元A01-02地块项目 （除桩基）	住宅	参与	本人在上海临港项目担任楼栋长职位，施工职责主要以下内容： 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

				<p>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>
2019-11-26~ 2022-03-22	宁波杭州湾新区文游宜居 区块2#地块-f项目	住宅	参与	<p>本人2019年6月毕业后来宁波建设工作，本项目是第二个项目，担任助理楼栋长职责和安全员实习，实名考勤安全员，同时也评为助理工程师。2019年7月进入宁波市建设集团股份有限公司至今，一直从事一线的施工管理工作，本职工作管控进度，现场协调安排工序交接，抓质量，以安全第一为原则来控制现场，做到安全第一情况下进度质量一起抓，我一直以积极的心态认真地对待自己的工作，在从事的各项工作中，都能尽职尽责，以求圆满的完成工作任务。“不要急于出成绩，埋下头来干工作”，在实践中检验自己的知识并获得施工现场的经验累积。此项目也评选上为宁波市建筑施工安全生产标准</p>

				化管理优良工地，获得市里红头文件表扬和嘉奖，这几年来的工程施工工作，使得自己的专业知识得到了长进和加深，工作能力，包括组织协调能力、管理能力和应变能力都得到了很大的提高，更重要的是获得了宝贵的工作经验的积累。
--	--	--	--	--

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
2020-09-30~ 长期有效	海曙区人力资源和社会保 障局	宁波市初级专 业技术职务任 职资格证书	建筑工程	助理工程 师

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	本年度优秀
2023年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度优秀
2022年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度优秀
2021年	宁波市建设集团股份有限 公司	优秀	本年度优秀

18. 本人述职

本人郑通强，出生1997年5月16日，湖北麻城人，汉族，2019年6月毕业后来宁波建设工作，在杭州湾新区文游宜居3-E区块实习后转正，后在杭州湾2-F区块担任助理楼栋长职责和安全员实习，实名考勤安全员，同时也评为助理工程师，杭州湾项目结束后其上海雅戈尔星海云镜项目担任楼栋长一职，目前在宁波鄞州区瞻岐奥克斯科技园项目学习质量员一职。

自2019年7月进入宁波市建设集团股份有限公司至今，一直从事一线的施工管理工作，本职工作管控进度，现场协调安排工序交接，抓质量，以安全第一为原则来控制现场，做到安全第一情况下进度质量一起抓，我一直以积极的心态认真地对待自己的工作，在从事的各项工作中，都能尽职尽责，以求圆满的完成工作任务。“不要急于出成绩，埋下头来干工作”，在实践中检验自己的知识并获得施工现场的经验累积。

杭州湾2-F项目项目总建筑面积约为146067.9平方米，其中地上建筑面积为107235.4平方米，地库为地下一层，地下约38261.79m。主12幢都为高层建筑（22-23层）及水泵房、配电房等配套用房组成，合同金额40334.16万元，由于项目规模复杂及特殊性，要求项目评为“市标化工地”争创“省标化工地”经过项目团队努力，此项目也评选上为宁波市建筑施工安全生产标准化管理优良工地，获得市里红头文件表扬和嘉奖。

上海雅戈尔项目地上建筑面积116727.24平方米，地下2层，地下室面积52006.42平方米。本项目由15栋16层高层住宅，1幢2层商业，1幢2层养老用房等配套用房，另有物业用房，业委会，消控室，配电房等配套用房和商业网点，合同金额46694.86万元，此项目有许多难点，在项目团队一起合作攻克了地下室二层地下水位降水和地下室抗浮措施难题及上部外保温硅墨稀防脱落难题，其中杭州湾和上海项目按照项目部优化的关键线路进行施工，全部都提前完成甲方合同要求工期节点，获得甲方进度节点奖励款项，这几年来的工程施工工作，使得自己的专业知识得到了长进和加深，工作能力，包括组织协调能力、管理能力和应变能力都得到了很大的提高，更重要的是获得了宝贵的工作经验的积累。