

申报正高级专业技术职称业绩评价简表

参评类别：正常申报

申报专业（类别）：建筑工程/建筑施工

姓名	付艳梅	性别	女性	民族	汉族	出生年月	1981-06-21
工作单位	云南建投第五建设有限公司			现从事专业		建筑施工	
现任专业技术职称及取得时间	高级工程师 2016-10-20		现聘专业技术岗位及聘任时间		其他岗位职务 2016-10-20		
参加工作时间	2004-07-01		申报资格		正高级工程师		
最高学历	大学本科毕业		最高学位		无		
毕业院校及所学专业	全日制教育	2004年07月毕业于昆明理工大学院校建筑施工与监理专业					
	在职教育	2014年01月毕业于云南农业大学院校土木工程专业					
代表作	超高层建筑结构施工关键技术研发及扩大应						
	西南地震频发地区超高层建筑外挂动臂式塔式起重机施工技术研究						
	现浇拱桥悬拼可调式拱桥施工技术						
取得现职称以来承担课题（项目）情况							
起止时间	项目名称	项目下达单位	项目经费（万元）		本人排名		
			总经费	财政支持经费			
2015-01-01 - 2018-12-31	省科技计划创新引导类：超高层建筑结构施工关键技术研发及扩大应	省科技厅	2100	350	10		
2018-11-01 - 2023-04-30	其他类：车行天下汽车城（二期）建设项目科技示范工程	国家其他部委	300	0	5		
2024-01-01 - 2025-12-31	其他类：城市中心区复杂环境下历史文化风貌重现项目建造关键技术研究	云南省建设投资控股集团有限公司科技计划项目	150	0	4		

2024-03-01 - 2025-12-31	其他类：绿色低碳隧道机械化施工成套技术研究	云南省建设投资控股集团有限公司科技计划项目	1459.8	0	25
2025-01-01 - 2026-06-30	其他类：基于BIM复杂曲面建造技术研究	云南省建设投资控股集团有限公司科技计划项目	125	0	6

取得现职称以来获得专利情况

批准时间	专利名称	批准机关	本人排名	推广应用情况
2022-08-05	发明专利：采用对接卡扣加固加气混凝土预制板模板的施工方法	中华人民共和国知识产权局	5	公司、集团在建项目推广应用
2021-04-12	技术标准：建筑工程质量管理标准	中国工程建设标准化协会	54	在行业内推荐实施。
2015-01-09	行业标准：钢筋套筒灌浆连接应用技术规程	中华人民共和国住房和城乡建设部	18	在行业内装配式专业实施。
2017-05-24	实用新型专利：一种独立管支撑底座调节固定装置	中华人民共和国知识产权局	5	公司、集团在建项目推广应用
2017-06-27	实用新型专利：带有可靠安拆吊点的施工升降机	中华人民共和国知识产权局	9	公司、集团在建项目推广应用
2018-02-23	实用新型专利：一种隧道施工超前小导管注浆自闭阀	中华人民共和国知识产权局	11	公司、集团在建项目推广应用
2018-01-30	实用新型专利：带有相互平行的上下斜卡口的钢筋限位卡	中华人民共和国知识产权局	7	公司、集团在建项目推广应用
2018-02-23	实用新型专利：一种隧道施工超前小导管注浆手动止回流装置	中华人民共和国知识产权局	12	公司、集团在建项目推广应用
2018-04-27	实用新型专利：一种便于抽离托盘的可卸货底盘	中华人民共和国知识产权局	12	公司、集团在建项目推广应用
2022-05-31	实用新型专利：一种定型化脚手架登高作业平台	中华人民共和国知识产权局	9	公司、集团在建项目推广应用
2022-02-18	实用新型专利：一种用于砖砌体灰缝厚度控制的卡扣	中华人民共和国知识产权局	5	公司、集团在建项目推广应用

2022-02-01	实用新型专利：一种加气混凝土预制板模板对接卡扣	中华人民共和国知识产权局	5	公司、集团在在建项目推广应用
2024-04-01	实用新型专利：一种桥梁支架预压水袋注水控制装置	中华人民共和国知识产权局	3	公司、集团在在建项目推广应用。
2023-03-14	实用新型专利：一种轮扣式钢管脚手架横杆插头的防脱锁止装置	中华人民共和国知识产权局	5	公司、集团在在建项目推广应用。
2024-04-09	实用新型专利：一种悬拼拱桥拱架用作业平台	中华人民共和国知识产权局	7	在公司、集团范围内推广应用。
2021-09-17	实用新型专利：一种铝合金模板支撑系统	中华人民共和国知识产权局	4	公司、集团在在建项目推广应用
取得现职称以来获得表彰奖励情况				
日期	名称	批准机关	本人排名	奖励等级
2023-06-28	省部级科技进步奖	云南省人民政府	13	三等奖
2024-12-01	省部级科技进步奖	云南省市政工程协会	4	一等奖
2024-12-01	省部级杰出贡献奖	云南省市政工程协会	1	其它等级
2023-11-01	其他部级工法	中国有色金属建设协会	5	其它等级
2024-03-01	其他集团级工法	云南省建设投资控股集团有限公司	2	其它等级
2025-02-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2024年度科技进步奖	云南省建设投资控股集团有限公司	5	二等奖
2024-02-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2023年度科技进步奖	云南省建设投资控股集团有限公司	6	二等奖
2022-03-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2021年度科技进步奖	云南省建设投资控股集团有限公司	7	二等奖

2021-01-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2020年度科技进步奖	云南省建设投资控股集团有限公司	4	一等奖
2018-02-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2017年度科技进步奖	云南省建设投资控股集团有限公司	4	二等奖
2018-02-01	其他云南省建设投资控股集团有限公司2018年度科技创新特别奖	云南省建设投资控股集团有限公司	7	其它等级
2024-12-01	其他2023年度卓越技术领导者	云南省建筑业协会	1	其它等级
2025-01-01	其他2024年度云南省建筑业协会先进联络员	云南省建筑业协会	1	其它等级
2024-04-02	其他云南建投第五建设有限公司2023年度科技创新特别奖	云南建投第五建设有限公司	3	其它等级
2024-04-01	其他云南建投第五建设有限公司2023年度科技创新特别奖	云南建投第五建设有限公司	4	其它等级
2021-06-16	其他云南建投第五建设有限公司2020年度科技进步奖	云南建投第五建设有限公司	4	一等奖
2020-06-15	其他云南建投第五建设有限公司2019年度科技进步奖	云南建投第五建设有限公司	7	一等奖
2023-02-01	其他2022年度先进工作者	云南建投第五建设有限公司	1	其它等级
2020-05-01	其他2019年度工会积极分子	云南建投第五建设有限公司工会委员会	1	其它等级
2020-05-01	其他2019年度先进工作者	云南建投第五建设有限公司	1	其它等级
2019-02-01	其他2018年度先进工作者	云南建投第五建设有限公司	1	其它等级

2018-02-01	其他2017年度先进工作者	云南建投第五建设有限公司	1	其它等级	
取得现职称以来撰写著作和论文情况					
日期	名称(题目)	出版单位(发表刊物)	本人承担部分	收录情况	
2018-12-30	西南地震频发地区超高层建筑外挂动臂式塔式起重机施工技术研究	施工技术	第一作者：全文。	论文类别：国内期刊	
2025-03-25	现浇拱桥悬拼可调式拱桥施工技术	施工技术	第一作者：全文。	论文类别：国内期刊	
2025-06-30	裂隙及破碎岩层环境下灌注桩节材技术	施工技术	第一作者：全文。	论文类别：国内期刊	
2025-06-30	坡地深基坑坑中坑建筑施工技术	施工技术	第一作者：全文。	论文类别：国内期刊	
2023-06-30	型钢悬挑脚手架反拉钢丝绳锚环施工技术	施工技术	第二作者：方案比选部分。	论文类别：国内期刊	
2023-06-30	大截面抗滑桩井下钢筋绑扎新方法探讨	施工技术	第二作者：质量控制及创新点总结。	论文类别：国内期刊	
2021-12-30	屋面大跨度挑檐结构模板支撑技术应用	施工技术	第二作者：方案比选和技术总结。	论文类别：国内期刊	
农业农村基层科技服务或出国(境)合作研究交流等工作经历累计时间考核情况					
其他业绩材料					
序号	详细内容				
近五年年度考核情况					
时间	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
考核等次	合格	合格	合格	优秀	优秀
聘任现职称以来受处分情况					

本人郑重承诺: 本人所填写的内容和提供的材料均真实准确, 如不属实, 本人愿意承担相应责任和一切后果。

本人签名: 付艳梅 日期: 2025.9.22

单位
审核
意见

同意推荐



经办人: 侯晓峰 日期: 2025.9.22

打印日期: 2025年09月22日

云南省专业技术人员