

教育教学业绩审核表

姓 名	刘圆圆	申报职称 及类型	副教授、教 学科研型	所在 院（部）	土木建筑工程学院（ 建筑物全生命周期健康 检测与灾害防治重 庆市工程研究中心）
近五年授课情况					
授课时间	授课名称		授课层次	教学工作量	
2024-2025 学年第一 学期	土木工程材料		本科	108.96	
	标书制作软件实训		本科	83.52	
2023-2024 学年第一 学期	标书制作软件实训		本科	83.2	
	土木工程材料		本科	87.84	
2018-2019 学年第二 学期	工程招投标与合同管理		本科	144	
2019-2020 学年第一 学期	建设工程法规与合同管理		本科	90.88	
	标书制作软件实训		本科	135.36	
2021-2022 学年第一 学期	标书制作软件实训		本科	158.4	
2019-2020 学年第二 学期	工程招投标与合同管理		本科	144	
2021-2022 学年第二 学期	工程招投标与合同管理		本科	156.96	
2020-2021 学年第一 学期	标书制作软件实训		本科	160.96	
	生产实习		本科	50	
2022-2023 学年第一 学期	标书制作软件实训		本科	148.8	
	生产实习		本科	40	
	土木工程材料		本科	88.4	
2020-2021 学年第二 学期	工程招投标与合同管理		本科	102.24	
2022-2023 学年第二 学期	工程招投标与合同管理		本科	105.6	
2023-2024 学年第二 学期	工程地质		本科	37.12	
	工程招投标与合同管理		本科	106.08	
教务处审核人签字：					
学年学期	评教结论	评教排名	学年学期	评教结论	评教排名
2023-2024学年 第二学期	良好	68.97%	2022-2023学年 第一学期	良好	83.33%
2023-2024学年 第一学期	良好	39.29%	2021-2022学年 第二学期	良好	53.33%

2022-2023学年 第二学期	良好	62.5%	2021-2022学年 第一学期	优秀	22.86%	
评估中心审核人签字：						
论文题目/教材名称	刊物名称/出版社	发表时间 /出版时间	刊物级别 /教材类别	本人 排名	认定 级别	
《工程招投标与合同管理》课程的教学方法探讨	河南建材	2021-04	D	独著	D	
工程招投标实训课程的改革与创新	河南建材	2021-01	D	独著	D	
任现职以来的教研教改及本科教学工程项目情况						
项目名称	项目来源	项目级别	起止时间 /是否结题	本人 排名	认定 级别	
土建类高质量数字化人才培养基地建设	教育部高教司公布的教育部供需对接就业育人项目	B	2024-03-24~2026-12-31/否	主持	B	
2020年专业基础核心课教学资源库建设项目	教务处	C	2020-12-03~2021-12-31/是	主持	C	
基于BIM的“智慧建造”实践基地建设	教育部高教司公布的产学研合作协同育人项目	B	2022-08-01~2023-08-31/是	主研1	B	
任现职以来的教学成果、教学比赛（专业竞赛）获奖情况						
序号	名称	等级	颁奖部门	时间	本人排名	认定级别
教务处审核人签字：						
任现职以来指导学生参赛获奖情况						
序号	名称	等级	颁奖部门	时间	本人排名	认定级别
4	第七届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国软件行业协会培训中心	2021-06	1	重点赛事C
3	第八届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会	2022-06	1	重点赛事C
8	第十届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会，广联达科技股份有限公司	2024-06	1	重点赛事C

7	第八届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会	2022-06	1	重点赛事C
5	第七届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国软件行业协会培训中心	2021-06	2	重点赛事C
2	第九届全国高校BIM毕业设计创新大赛	二等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会	2023-06	1	重点赛事C
10	第十届全国高校BIM毕业设计创新大赛	三等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会，广联达科技股份有限公司	2024-06	1	重点赛事C
9	第十届全国高校BIM毕业设计创新大赛	三等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会，广联达科技股份有限公司	2024-06	1	重点赛事C
11	2023年数字建筑创新应用大赛	三等奖	中国建设教育协会	2023-12	1	重点赛事C
1	第九届全国高校BIM毕业设计创新大赛	三等奖	中国土木工程学会建筑市场与招标投标研究分会	2023-06	1	重点赛事C
6	第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛	三等奖	全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛组委会	2022-08	1	重点赛事C
任现职以来指导学生科研项目（创新创业训练计划项目）情况						
序号	名称	来源	级别	起止时间/是否结题	本人排名	认定级别
2	纳米偏高岭土增强大掺量粉煤灰-水泥复合材料性能的研究	大学生创新创业训练计划项目	校级	2021-05~2022-05、是	1	C

