

附件：

## 2022届校级优秀本科毕业设计（论文）名单

学院	专业	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师
建筑学院	建筑学	赫尔辛基南港口地段新博物馆区综合体建筑设计	张笑悦 吴冠啸 徐婧婕	陈景衡 刘宗刚 李 涛
		青海果洛机场航站楼毕业设计	郭铭杰 朱悦越	李 欣 成 辉
		再生与传承—苏州市山塘街（西段）周边片区城市更新及重点建筑设计	郑 婷	叶 飞 温 宇
		老年宜居背景下西安旧城区城市更新及康养综合服务中心设计	刘 丛 张宇彤 牟子雍	张 倩 王 芳
		性能优化为导向的“水生态中心”设计	谢林静	孔黎明 罗智星
	城乡规划	古都新坊——洛阳天街洛南里坊片区城市设计	冯宇晴	尤 涛 吴 锋
		市集新生——西安回坊西仓地段更新设计	李瑾雯	李 昊
	风景园林	阆苑林泽：北京城市副中心潮白河自然教育园景观规划设计	张宜涓	杨建辉 吕 琳
		苏州市山塘街（西段）周边片区城市更新	刘婧方	常海青 刘恺希
	历史建筑保护工程	应县佛宫寺释迦塔佛塑的遗产生理学分析与研究	赵 峰	刘 畅 林 源
土木学院	土木工程	湖北省230国道A至B县城第1标段初步设计	张子伦	刘 丽
		西安华辉机械厂主厂房设计-方案3	宣陈锐	申跃奎
		基于BIM的新星小学教学楼设计及施工过程管理	冯泾纬	赵 平
		西安市鄠邑区某职业技术学院教学楼设计	陈千禧	黄 炜
		咸阳职工大学培训楼设计	马金龙	徐善华
		西安交通工程学院住宅楼设计	郭庆华	郑山锁
		寒区裂隙岩体水分迁移特性数值模拟研究	郭倬宇	刘乃飞
	交通工程	城市建筑物停车配建指标影响因素研究	贲开拓	李聪颖
	交通运输	浙江省龙游年产100万吨包装纸生产线总图运输设计之四	蔚 玉	李 锐
	城市地下空间工程	天恒山隧道(右线)规划与设计	周世融	宋战平
环境学院	给排水科学与工程	盛轩宾馆给排水工程	贾宗承	王旭冕 刘 茵
		武汉海星国际建筑给水排水工程	高文字	熊家晴
		甘肃靖远县城排水工程工艺设计	张佳荣	卢金锁
		银川市金凤区给水工程设计	曹 萌	李 凯
	环境工程	西安创新港污水处理厂工艺设计	高子捷	袁林江
		陕西省汉中市某5万吨/日污水厂污泥好氧发酵处理工艺设计	唐静蕊	韩 芸
		西安市沣东南污水处理厂工程——污泥处理工艺设计	索会超	罗 丽
	环境科学	高效好氧反硝化放线菌的筛选及脱氮特性研究	喻纪猛	陈胜男

学 院	专 业	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师
建科学院	建筑电气与智能化	长天大厦中央空调冷源监控系统设计	吴晓雪	冯增喜
		基于低碳目标的某高校能耗智能监控系统设计	郭聚刚	于军琪
	建筑环境与能源应用工程	西藏昌都地区某住宅楼主被动太阳能供暖设计	周文昊	刘艳峰
		上海某钢铁企业矿料破碎车间通风抑尘系统设计	杨泽方	王 怡
		北京某综合楼A区空调系统设计	丁会刚	黄艳秋
材料学院	材料科学与工程	TiO <sub>2</sub> /BaTiO <sub>3</sub> 纳米复合粉体的制备及其光催化性能研究	王远航	陈 晋
		超高强灌浆材料的制备及其水化特性研究	张智超	李国新
		中型PCM复合建筑材料热性能检测箱设计	乔志刚	李 辉 郑伍魁 沈宝镜
		地质聚合物基多孔材料的制备及性能研究	徐智明	张耀君
		基于纤维特征参数的PP纤维在水泥基材料中的分散性表征	李思奕	胡延燕
	功能材料	纳米花结构TiO <sub>2</sub> 电子传输层及光电转换器件的制备	李闻达	李 波
	资源循环科学与工程	铁物相测试分析方法的试验研究	罗 洵	陈延信
管理学院	工程管理	西北地区省域碳排放时空演变及影响因素研究	曹子骏	边 靛
		三一云城项目装配式建筑施工组织设计与造价确认	杨 蓓	宁文泽
		三一云城项目装配式建筑施工组织与物流轨迹空间设计	李佳悦	宁文泽
		基于时空分异的陕西农村闲置宅基地盘活利用模式研究	张海涛	刘晓君
	工商管理	拟人化智能推荐对消费者购买意愿和行为的影响实证研究	段 旭	董明放
	会计学	ESG表现影响企业价值的路径与机制研究——基于A股上市公司的实证研究	刘杏妮	孙翠丽
		环境税与企业绿色创新研究——以制造业为例	黄晨雨	李政大
	信息管理与信息系统	数码类商品线上销售系统设计与开发	李 江	李迎峰
机电学院	机械设计制造及其自动化	W1200x6卷板机机械系统设计	王虎腾	关红明
		纵向波纹板隔热屏冷却效果研究及优化设计	梁喜源	翟颖妮
	电气工程及其自动化	机器人关节无刷直流电机控制系统设计与开发	吴广政	赵南南
		锂电池用硫化镍/多孔碳纤维复合材料的结构设计与性能研究	张佳乐	王争东
	机械电子工程	基于改进卷积网络深度学习的机械剩余寿命预测方法	梁佳雨	王海涛
		四轮移动式单液压缸驱动剪叉结构墙面清洗机设计	刘 琰	李鹏举
	车辆工程	某小型多用途载货汽车制动系统设计	伍良风	杨乃兴
	机械工程	生活垃圾智能分类控制系统开发	张光凯	东亚斌

学 院	专 业	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师
冶金学院	冶金工程	日处理1400吨铜金混合精矿的富氧底吹造钼捕金熔炼工艺设计	常瑞瑞	崔雅茹
		高炉灰中多来源碳物质的显微拉曼解析方法	高雅琪	邹 冲
	金属材料工程	纳米NiCo粉末的制备及其磁性能研究	王晓霜	胡 平
		SPF/DB用超细晶钛合金板材显微组织及拉伸性能表征	王怡蕾	朱文光
	材料成型及控制工程	年产235万吨热连轧带钢生产车间工艺设计—热轧带钢板形控制技术	周 凯	王 文 赵晓辉
		1580酸洗冷连轧带钢车间工艺设计	许博凡	王庆娟 赵晓辉
新能源材料与器件	年产3亿瓦时软包锂离子动力电池生产线设计	康国鸿	袁 艳	
信控学院	自动化	仿真放热反应过程控制系统设计与开发	蒲宇彤	佟 威
		面向高速目标的视觉伺服追踪系统设计与开发	杨富屹	雷小康
	计算机科学与技术	水处理过程的规律性特征解析软件开发	孟艺博	孔月萍
		基于知识图谱的新冠疫情问答系统开发	李岱霖	叶 娜
	软件工程	基于神经网络全图谱数据的聚类分析平台开发	朱鑫萌	段东立
	电子信息工程	车载驾驶员安全监测装置开发	张纪龙	花新峰
通信工程	无线网络流量时空预测方法的研究	李镇宇	刘润滋	
艺术学院	环境设计	环境设计专业设计竞赛 ——“正义”延续·基因重启——唐山钢厂棕地再生设计	唐紫聪	张鸽娟
		环境设计专业设计竞赛——切尔诺贝利从荒废的静谧到修复的喧闹	金蕴莎	王葆华
		时空转换——基于蚁族的城中村街道更新设计	郭甜芳	吕小辉
	产品设计	中风康复类产品开发设计	贾郅源	赵 锋
	工业设计	应急防护救助设备设计	叶肖晗	史雷鸣
	雕塑	疫情下城市雕塑的人文关怀研究	朱晨曦	刘福龙
	广播电视编导	当代华语青春片中的女性身体表征	张 婷	赵 阳
	绘画	中国画元素在陕西地区自然博物馆壁画中的应用研究	于欠格	卢 珊
	视觉传达设计	兽面纹瓦当图案再设计	曲千慧	黄 纓
	艺术与科技	西安大华1935·乡村文化城市馆展示设计	王远志	李绍文
摄影	纪录片的碎片化历史与时代化讲述	雷万立	韩卫东	
理学院	工程力学	再生混凝土单轴抗压性能试验研究	周坤林	曹书文
	数学与应用数学	小波方法在信号处理与信号检测中的应用	齐 蓉	陈清江
	电子信息科学与技术	基于数字全息技术的光学图像加密方案研究	李星豫	种 波

学 院	专 业	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师
文学院	英语	A Study on the Influence and Rationality of EVS on Interpretation Quality	师宁蔚	欧阳娜
	法学	论新加坡调解公约及其对中国的影响	陶锦婷	刘 莉
	汉语言文学	《废都》中的器物书写研究	陈 静	樊 娟
	汉语国际教育	汉教大赛对西建大汉语国际教育本科人才培养作用研究	陆嘉玲	梁 浩
	戏剧影视文学	抉择（话剧）	穆禹彤	张体坤
资源学院	安全工程	不同形状管道内粉尘爆炸传播特性研究	包诗楷	欧阳的华
	矿物加工工程	某铜金矿4800吨/日选厂设计	谢顺昕	王 森
	采矿工程	种羊场铁矿60万吨/年开采设计	王雄志	郭进平 洪 勇
公管学院	国际经济与贸易	官员异质性对省域对外贸易增长的影响研究	田凯文	李 治
	公共事业管理	集体行动对农村居民参与水土流失治理的影响：基于陕西米脂、榆阳、绥德的调查	刘 娜	司瑞石 李 博
	文化产业管理	新冠疫情背景下陕西乡村旅游消费意向影响因素研究	嵯云璇	张惠丽
		基于三阶段 DEA 的文化创意上市企业创新效率评价研究	刘佳硕	刘 婧
化工学院	应用化学	一种共价有机骨架检测生物标志物的电化学免疫传感研究	李龙玥	董社英
	化学工程与工艺	高性能铁系多相芬顿催化剂的制备及性能研究	胡祥龙	于丽花
体育学院	社会体育指导与管理	标准化对第十四届全运会场馆建设的影响分析	卫通达	由文华
安德学院	土木工程	咸阳市秦都区某培训中心3号教学楼设计	史明鑫	熊仲明
	工程管理	基于绿色宜居的村镇建设项目招投标过程评价研究	王欣雨	王碧剑
	计算机科学与技术	机器学习熔化工艺建模及预测软件开发	罗广睿	孔月萍
	建筑电气与智能化	基于社会力模型的典型宿舍楼人群传染与防控策略的研究	辛佳怡	陈 力