

2023届本科生校级优秀毕业设计（论文）名单

序号	题目	作者		指导教师姓名		教学学院
		学号	姓名	校内	校外	
1	师范生技能大赛备赛策略初探--基于第十一届“华文”师范院校语文专业师范生线上教学能力测试及川渝首届师范生技能大赛	201901561435	万刘湘	秦敬		文学院
2	拟剧理论下抖音银发网红的自我呈现研究	201901581507	刘彦	李文甫		传媒学院
3	浙江越梦公司保暖品类短视频营销策略优化研究	201903551111	谢瑾	黄李娜		
4	浅论中国动画电影在新世纪的发展	201901571143	张子凡	张金龙		
5	智能时代虚拟主播的情感表达研究——以新华社“新小浩”为例	201901581116	赵睿迪	王文权		
6	地方保护主义对工业碳排放强度的影响研究	201905551105	李思燕	谭银清		财经学院
7	数字经济发展对全国统一大市场形成的影响研究	201905551113	廖娅秋	谭银清		
8	农业社会化服务、村干部特征对农户生产决策的影响研究	201905551132	吴嘉琪	谭银清		
9	金融素养对大学生网络借贷行为的影响研究	201914991122	姚芬	余函		
10	蒙古族传统服饰图样元素在旅游文创商品中的创新应用研究	201905591107	刘杰	李志民		
11	数字化转型视域下乡村治理的现实表征、梗阻及未来展望	201902571117	冯学而	罗文宝		
12	Research on the Quality of Domestic Tourism Service in Uzbekistan	201902010704	阿里 KHUDOY BERGANO V	毛娟		
13	企业社会责任对消费者购买意愿的影响分析——以鸿星尔克为例	201905571140	涂瑞	冉陆荣		
14	重庆问闻书店体验营销的魅力属性分析与应用研究	202105575443	吴琦	朱建峰		
15	粉丝经济下玲娜贝儿IP形象营销策略研究	201905571221	蔡晓凤	王素梅		
16	Research on the development path of rural tourism in Parbat district of Nepal	201902010108	赛德 Sardor	于婷婷		
17	重庆市县域旅游目的地竞争力分析——基于主成分分析与聚类分析方法的研究	201905591139	胡洪娇	谭舒月		

18	多民族聚居区在乡村振兴中的文化互嵌调查研究——以石柱县西沱镇为例	201902571121	包昌红	陈玉霞		管理学院
19	直播电商下生鲜农产品消费者购买意愿影响因素研究	201905571122	邓柳慧	陈晓琴		
20	基于盲盒消费心理的大学生盲盒消费影响因素研究	201905571104	杨炯欣	张韵君		
21	我国流动儿童教育福利现存问题及对策研究——以重庆市沙坪坝区为例	202102575203	蒲亿多		赵春	
22	基于游客感知形象生成模型的武隆旅游形象提升研究	201905591121	余涵睿	于婷婷		
23	江津区农产品物流网络节点选址研究	201915991124	张悦	宋思颖		
24	农村失能老人居家照护困境与对策研究——以黔江区小南海镇为例	202102575339	徐蓉		易丹	
25	重庆市生鲜农产品冷链物流发展对策研究	202115995233	李让		曹刚	
26	佛山J物流园区布局优化研究	202115995311	李艾		贾科洋	
27	基于游客感知的彭水旅游数字化建设评价及提升策略研究	201905591134	翁乐乐	朱宝莉		
28	基于SERVQUAL模型的重庆义渡古镇旅游服务质量研究	201906991128	赵浩伯	毛娟		外国语学院
29	日本の「重慶大爆撃」戦記に関する考察—『少年飛行兵戦記』を例に— 日本“重庆大轰炸”战记研究——以《少年飞行兵战记》为例	201903581105	张美琪	杜翔南		
30	Constructing Gamified Learning Platform for ESL in 3D Metaverse — Exemplified by English Phonetic Symbols Teaching 英语作为二语的游戏化3D元宇宙学习平台构建研究——以英语音标教学为例	201903551110	熊春朋	张玉波		
31	日漢訳における品詞変換の法則と応用策 日汉翻译中词性转换规则及应用策略	201903581109	周树茂	崔春福		
32	A Study of the Implantation of Traditional Chinese Culture in Lin Yutang's <i>Kaiming Second English Book</i> (中国传统文化在林语堂《开明第二英文读本》中的植入研究)	201903561226	任金林	杨玉英		
33	On Pearl S. Buck's Concerns for the Mass Education in China (论赛珍珠对中国平民教育的观照)	201903561230	曾悦	杨玉英		
34	浅析抗战时期陕甘宁边区粮食自给制	201916551158	张龙翠	王明月		政治与历史学院
35	浅析明末晋商的兴起	201916551220	郑婉莹	李艳		
36	浅议汪辉祖的治吏思想	201916551201	胡青华	焦存超		
37	乡村振兴产业视角下重庆S县防返贫策略研究	201902551133	曹敏	胡建华		
38	高质量发展下地方政府环境政策有效执行问题研究——以重庆市S县为例	201902551118	谭雪	杨兴坤		

39	不同版本高中教材“指数函数”对比研究	201906551138	钟雅雯	郑莲		数学与统计学院
40	基于web的校园网盘系统的设计与实现	201906581231	代悦彤	陈学文		大数据与智能工程学院
41	基于unity引擎的横版游戏设计与实现	201906581118	沈洪正	侯之旭		
42	考研助手设计与实现	201906581117	李芳芳	罗军		
43	基于游戏的学习养成系统的设计与实现	201906621114 201906621117	袁天毅 周立虎	程东东		
44	智慧农业监测系统的设计与实现	202106595421	朱闽		姚进	
45	基于视觉的嵌入式手势识别系统的设计	201907611245	黄沥	杨恒		电子信息工程学院
46	基于长周期螺旋光纤光栅的液体浓度测量	201807551212	唐勇	白云峰		
47	激光退火对Er ³⁺ 掺Y ₂ O ₃ 纳米晶荧光的增强现象及机制研究	201907551207	杨言	白云峰		
48	“楞次定律实验演示仪”设计与制作	201807551122	周成云	葛泽玲		
49	基于单片机的车祸报警系统设计	201907601208	曹波	邢应寿		
50	基于旋转偏振片和波片的任意偏振光检测方法	201907551102	陈涓怡	白云峰		
51	镍催化的芳香胺对位C(sp ²)-H键二氟甲基化及其在药物分子中的应用	201908551318	陈乾琼	苟铨		化学化工学院
52	钴氮固载的多孔碳材料的氧化物模拟酶的性质及其在葡萄糖检测中的应用研究	201908551129	丁梦瑶	董文飞		
53	CuS/AT0复合对电极在量子点敏化太_005f 阳电池中的应用研究	201907611202	周兰	靳斌斌		
54	杂原子掺杂生物质衍生多孔碳材料的制备及其电化学性能研究	201908551347	向薪竹	孔姝颖		
55	基于磁性Fe NPs模拟酶的比色传感器及其在过氧化氢和黄嘌呤检测中的应用研究	201908571245	何孟洁	吴燕		
56	电泳沉积技术组装合成铝@氧化钴复合含能薄膜及放热性能研究	201908551249	刘桂秀	郭晓刚		
57	草酸还原钒离子行为研究	201908551217	王彩琼	彭浩		
58	酶联免疫SERS传感器对人绒毛促性腺激素的检测研究	201908551232	包美淇	付翠翠		
59	竹基磁性纳米生物炭对氟离子的吸附去除	201908581123	刘宇轩	白淑琴	张玲玲	

60	涪陵区石漠化地区生态修复基地设计	201920551137	张恬源	袁中勋	余先怀	绿色智慧环境学院
61	农林生物质与垃圾焚烧飞灰共热制备生物炭的研究	201908581201	马建伟	朱金山	罗程钟	
62	松木层孔菌的分子鉴定及生物学特性研究	201909551317	周欢	杜萍		现代农业与生物工程学院
63	不同乳化剂配比对萝卜红色素脂溶性的影响研究	201909551121	张思宇	陈发波		
64	硒对镉胁迫下茎瘤芥生长及抗氧化作用的影响	201909551207	程利红	莫言玲		
65	榨菜LEA蛋白家族基因结构及进化分析	201909551125	谢秀蓉	高健		
66	胭脂萝卜花色苷与人血清蛋白的相互作用机制	201909561233	徐梦漪	李文峰		
67	基于3D打印的小麦醇溶蛋白Pickering乳液的构建及性能研究	201909561236	严慧娟	郑俏然		
68	‘石硖’和‘红皮’龙眼D1MYB1激活花色苷生物合成关键基因分析	201909571133	郭平	赖彪		
69	产四甲基吡嗪工程菌培养条件优化及对酵母菌的影响	201909571206	张家琦	王庆		
70	CRISPR/Cas9系统介导矮牵牛PhFd基因敲除及鉴定	201909581104	胡红春	杜丽娜		
71	基于夜光遥感的攀枝花市城市扩张研究	201914981128	霍静	王玉		
72	大梅沙海滨生态公园景观设计	201914981115	罗丽莎	李鹏		机器人工程学院
73	工业自动包装机取放包装袋机械手系统设计	201924621214	袁亮	韩青		
74	立体式车库关键零部件建模与有限元分析	201924551243	杨雨帆	蒋英钰		
75	智能黑板清洁机器人结构设计	201924551122	王海林	姜魏梁		
76	基于卷积神经网络的螺纹图像特征的外观缺陷检测	201924621137	曾忠麟	秦善强		
77	基于天坛建筑元素的中式餐具设计	201924581104	黄桂鸿	杨亚坤		
78	金属-陶瓷固相扩散连接的力学性能以及界面能谱分析	201924601128	张耀豪	谷岩		
79	基于MoS2/CoS2@N, S-C负极的钠电池电化学性能研究	201924601220	邓芳亚	刘松利		
80	回收废旧锂离子电池制备钴氧化物负极材料及其电化学性能研究	201924601228	万欣	李扬		

81	稀土镧对300M超强钢中夹杂物的影响研	201908561141	陈玉婷	李言栋		材料科学与工程学院
82	氧化镓晶体制备技术研究进展	201924601129	刘家如	杨登辉		
83	超声波和GO对ZK60合金涂层防腐性影响研究	201924601101	张娜娜	童志博		
84	BIM建模与应用-以山东省青岛市医院大楼为例	202126555411	罗宇	周琴		土木建筑工程学院
85	标准养护下硬脂酸钙对水泥砂浆吸水速率的影响研究	201926551235	刘赞	黄谦		
86	溪江豪庭5#楼桩基础设计	201926551217	韦芹	文桃		
87	年青的热爱--作品设计	201911561144	陈俊帛	蒋长清		音乐学院
88	蜉蝣解语——创意仿生廓形系列设计	201913601217	张瑜	李华林		美术学院
89	华章颂萤——“蜀红冠天下”中国国际汉服设计大赛国潮风重生系列设计	201913601218	谢孟兰	杨燕		
90	基于人口老龄化	201913581211 201913581207 201913581220	冯施航 李鑫语 陈建汐	曾艳		
91	寻璞·归源——无边界化的文化艺术空间设计	201913581202 201913581204 201913581216	贾亮德 闫志扬 周泓谕	秦敏		
92	山影集——公共景观视角下的城中村口袋公园更新设计	201913581311 201913581315 201913581313	钟易安 李钰瑄 陈思渝	赵黎黎		
93	品·竹——非遗竹编手工艺创新应用设计	201913571220 201913571202	邹彤瑾 杨丽君	彭凌燕		
94	“抱趣·共生”新媒体装置艺术设计	201913571213 201913571212 201713571314	陶虹语 任玲茜 张心议	熊洁		
95	“云上秀寨”——冯家寨子村UI设计	201913571222 201913571221 201913571203	龙怡 范俊妮 板乐乐	熊璐		
96	心灵之旅	201913611208	黄颖	李萌		
97	工笔人物画造型艺术语言在创作中的转化——以<青春使命>为例	201913551219	吴姁	卢晓波		
98	浅析油画基底与油画创作的关系	201913551103	李清华	向强		

99	雕塑创作中形体比例对超现实氛围的营造	201913561112	张茜	彭博	
----	--------------------	--------------	----	----	--