

2021届本科“百篇优秀毕业论文（设计）”名单

序号	学号	学生姓名	论文题目	指导教师姓名	院系
1	2017010049	刘丹	CIMMYT小麦品种C271成株期抗条锈性的遗传解析和分子作图	吴建辉	农学院
2	2017010150	李笑笑	105份小麦品种（系）抗条锈性评价与抗病基因分析	韩德俊	农学院
3	2017010075	郭雷	弱筋小麦-青稞复配粉品质特性研究	高欣	农学院
4	2017010321	许乐天	天然产物桉木醇对香蕉保鲜活性研究	王勇	植物保护学院
5	2017010329	刘函如	含脲酯的吡唑衍生物的合成及抑菌活性研究	雷鹏	植物保护学院
6	2017010199	蒋若璇	小麦抗赤霉病关键激酶SnRK1互作蛋白的筛选及验证	江聪	植物保护学院
7	2017011507	周金瑞	桔蝉胚胎发育及胚胎期含菌细胞增殖研究	魏琮	植物保护学院
8	2017010516	胡碧春	基于GC-MS和感官嗅闻技术分析葡萄风信子花香气成分	姜倩	园艺学院
9	2017010449	王淑瑾	柿炭疽病抗性资源调查及病原菌分离鉴定	关长飞	园艺学院
10	2017010507	莫运昕	茶树CsVQ19基因克隆、表达分析及启动子分析	王伟东	园艺学院
11	2017010387	谭文静	基于乙烯释放量的猕猴桃成熟度无损检测标签的开发	刘翠华	园艺学院
12	2017010524	郑善公	SIADC和S10DC基因序列分析及在非生物胁迫下的表达特性	胡晓辉	园艺学院
13	2017011523	赵燕子	杜仲梦尼夜蛾幼虫肠道可培养微生物的组成研究	贺虹	林学院
14	2017011681	王湘茹	香草醛/二氧化硅微胶囊改性杨木性能研究	闫丽	林学院
15	2017011486	杨艺琳	拟南芥花粉管和精细胞基因的表达和定位分析	张鑫	林学院
16	2017011645	赵奕雯	花椒酚类物质化学型及其积累动态研究	王冬梅	林学院
17	2017011785	谢午阳	现代月季种质资源描述记载标准及品种数量分类探究	张延龙	风景园林艺术学院
18	2017011851	李嘉祥	商洛市丹凤县丹江城市公园环境景观设计	李侃侃	风景园林艺术学院
19	2017014068	卢小燕	拟南芥蛋白激酶CIPK1应答低磷胁迫的分子机制	王存	生命科学学院

20	2017013891	陈雅婷	假结核耶尔森氏菌Fic蛋白不同结构域克隆的构建、表达及对大肠杆菌生长的影响	王瑶	生命科学学院
21	2017013963	孙成武	小麦6-磷酸-葡萄糖脱氢酶TaG6PDH1与候选靶标蛋白的互作分析	刘杰	生命科学学院
22	2017013869	翟增康	油菜中一个CIPK的互作蛋白筛选与验证	江元清	生命科学学院
23	2017013936	王昊宇	针对血浆中特异exRNA的建库优化	陈少林	生命科学学院
24	2017011243	李敏	陕西省西安市某区啤酒厂废水处理站工艺设计	刘婷	资源环境学院
25	2017011242	宋恩	湖南株洲某矿场周边红壤Cd、Cr联合稳定化处理工艺及场地设计	孟昭福	资源环境学院
26	2017011247	尤佳	放电等离子体破络合重金属络合物Cu-EDTA并同步还原Cr(IV)的研究	王铁成	资源环境学院
27	2017011336	别宇静	黄土丘陵区典型退耕林水分利用效率及其影响因素	佟小刚	资源环境学院
28	2017011279	王艺轩	生物质炭及改性生物炭对氮素吸附和转化的影响	王旭东	资源环境学院
29	2017011138	卢枰达	基于三维模拟的黄土丘陵小流域土壤有机碳迁移趋势的研究	刘梦云	资源环境学院
30	2017014137	李薇	基于重叠和分组函数的粒度变精度模糊粗糙集	杨斌	理学院
31	2016013546	王晓帆	序*-超半群上的超理想和超滤子	冯辛阳	理学院
32	2017014247	王昱	红/蓝Sr2MgMoO6荧光粉的制备及在潜指纹成像中的研究	余瑞金	化学与药学院
33	2017014171	林恩泽	铜催化C-N偶联构建4-胺基苯酚类衍生物的研究	纪克攻	化学与药学院
34	2017014227	柯月娥	光色可调的Ca2YTao6荧光粉的制备及用于植物生长LED的研究	龚宁	化学与药学院
35	2017014264	胡晨浩	基于水溶性柱[6]芳烃和ZIF-8构筑低氧肿瘤光动力治疗体系	裴志超	化学与药学院
36	2017012035	胡雪雪	利用GRACE卫星重力数据构建西北地区地下水干旱指数	栗晓玲	水利与建筑工程学院
37	2017012094	姜雨彤	黄河流域气象干旱与高温变化规律研究	宋松柏	水利与建筑工程学院
38	2017012038	李昇	交汇区水力特性对溶解氧输运分布的影响研究	谌霞	水利与建筑工程学院
39	2017012260	刘宝熙	混流式水轮机多工况流固耦合分析	毛秀丽	水利与建筑工程学院
40	2017012448	刘洋	基于组态云的远程电机控制系统开发	许景辉	水利与建筑工程学院

41	2017012312	钱奇伟	影响陶瓷透水砖渗透性能的微观孔隙特征研究	任文渊	水利与建筑工程学院
42	2016012200	邵天炆	静力与地震作用下加筋土挡墙工作机理研究	胡海军	水利与建筑工程学院
43	2017012442	王悦旻	屏蔽型干式半芯电抗器温度场分布特性的仿真计算	谭亲跃	水利与建筑工程学院
44	2017012037	徐泽辉	基于“平面-沟槽”分流比的低压旋转折射式喷头喷盘结构优化设计	葛茂生	水利与建筑工程学院
45	2017012201	薛博祥	不同细粒含量下北疆白砂岩的持水特性研究	王正中	水利与建筑工程学院
46	2017012154	颜美芳	陕西长武苹果树水力特性研究及水力失败风险评价	李敏	水利与建筑工程学院
47	2017012809	李治文	番茄装箱系统设计	刘利	机械与电子工程学院
48	2017012752	乔欣	基于视觉的采摘番茄位姿识别	史颖刚	机械与电子工程学院
49	2017012609	宋星仪	绿豆的射频杀虫技术研究	王绍金	机械与电子工程学院
50	2017012548	杨展硕	遥操作柔性仿生机械臂手腕结构设计及实验验证	郭红利	机械与电子工程学院
51	2017012583	张俊杰	近球形种子动静斗铲式高速精量排种器设计与试验	黄玉祥	机械与电子工程学院
52	2017012871	李思睿	牛奶中亚硝酸盐含量检测仪的研发	郭文川	机械与电子工程学院
53	2017012733	张硕	番茄采摘机械臂机械系统设计	刘利	机械与电子工程学院
54	2017012584	周志康	微流控芯片的直写制备与测试	解加庆	机械与电子工程学院
55	2017013216	米向军	基于证据理论和聚合函数的不确定信息融合研究	康兵义	信息工程学院
56	2017013189	刘思聪	农机作业面积智能测算方法研究与实现	张宏鸣	信息工程学院
57	2016012855	张禹轩	无线边缘网络中面向Federated Learning的动态调度算法设计	徐超	信息工程学院
58	2017013234	马善鹏	基于BoW-ORB的地铁零件智能巡检平台研究与实现	杨会君	信息工程学院
59	2017013159	赵良伟	基于机器学习的植物复杂性状基因组预测方法研究	毛锐	信息工程学院
60	2017013430	王跃义	单宁酸- α -淀粉酶-淀粉的添加顺序对 α -淀粉酶抑制作用的影响	孙立军	食品科学与工程学院
61	2017013459	赵之怡	不同电解质的微酸性电解水对黄豆芽杀菌效果及品质的影响研究	张春玲	食品科学与工程学院

62	2017013512	周恰恰	细菌素BM173理化性质及杀菌特性研究	吕欣	食品科学与工程学院
63	2017013281	孙嘉临	大豆分离蛋白-复合精油膜的构建及其理化性质	刘夫国	食品科学与工程学院
64	2017013429	王家琪	新型超声联合杀菌技术对葡萄汁品质的影响与评价	马婷婷	食品科学与工程学院
65	2017013727	杨鑫	葡萄VvMYB44调控花色苷合成的生物学功能及其下游互作蛋白的筛选	孟江飞	葡萄酒学院
66	2017013680	赵雨竹	酒酒球菌突变株 β -葡萄糖苷酶(OEOE_RS07570)生物信息学分析及酶学性质研究	石侃	葡萄酒学院
67	2017011436	李婉欣	多元统计分析方法在赤霞珠红葡萄酒质量评价中的应用	郭安鹤	葡萄酒学院
68	2017013702	成姝洁	山西临汾赤霞珠葡萄自然发酵葡萄酒的风味特征研究	陶永胜	葡萄酒学院
69	2017014989	周维国	中国船舶压载水和沉积物法治研究——以防治外来生物转移为视角	李雨	人文社会发展学院
70	2017014992	李春雨	论诉讼离婚法定标准的司法适用	张丛军	人文社会发展学院
71	2017014848	高玲玲	“弱差序格局”：新媒体对农村留守妇女人际交往的影响	高海珍	人文社会发展学院
72	2017014863	王靖纯	萨提亚治疗模式在青少年家庭危机中的应用研究——以Z市某离婚冷静期个案为例	郭占锋	人文社会发展学院
73	2017015046	李亚东	后疫情时期社工机构在社区服务中的功能定位研究——以济南DM社会工作服务机构为例	冯小	人文社会发展学院
74	2017015092	吴禹梦	社会支持对农村教师职业认同的影响机制——教师心理契约与农村文化适应的并行中介效应	赵丹	人文社会发展学院
75	2017014306	王小凤	对外直接投资对中国制造业绿色全要素生产率的影响分析	邵砾群	经济管理学院
76	2017014484	张淑菁	金融科技对上市券商盈利能力影响研究	吕德宏	经济管理学院
77	2017014296	谷满仓	基于时变O-U模型的猕猴桃芽膨大期冻害指数保险费率厘定研究	石宝峰	经济管理学院
78	2017014476	梁玉虎	设施蔬菜的生产效率评价与提升研究——以陕西省为例	阮俊虎	经济管理学院
79	2017014337	尹诗雯	保险集聚对高新技术产业创新效率的空间计量分析——基于中国31个省市的面板数据	冀昊	经济管理学院
80	2017014779	景丽潇	信息披露质量对企业投资效率的影响研究	杨文杰	经济管理学院
81	2017014602	王心怡	政府补助、研发投入与企业绩效——基于农业上市公司的经验数据	孔荣	经济管理学院
82	2017014661	李佳宁	生态补偿、收入影响与牧户生活质量研究——以青海省河南蒙古自治县为例	李敏	经济管理学院

83	2017014786	崔晓鑫	基于“山水林田湖草”共同理念的陕西省生态承载力评价	晋蓓	经济管理学院
84	2017014752	夏雨晴	电商客服情绪劳动策略对顾客满意意愿的影响研究——一个有调节的链式中介模型	冯晓春	经济管理学院
85	2017014625	冀朝铸	财务约束感对消费意愿的影响研究——产品类型调节	朱郭奇	经济管理学院
86	2017014540	徐萌	创业环境对返乡农民工创业绩效影响研究——基于创业资源获取的中介效应	李桦	经济管理学院
87	2017015184	卢梦菲	文化距离对中国对外贸易流量的影响——基于一带一路沿线主要国家的实证研究	孟芸	语言文化学院
88	2017010784	张智伟	青藏高原高寒草地土壤无机碳对氮添加的响应及其机制	杨培志、贺金生	草业与草原学院
89	2016011063	张浩	急性热应激条件下内质网应激信号通路对小鼠精母细胞凋亡的调控	彭莎	动物医学院
90	2016010982	吴金婵	荧光标记的新城疫病毒拯救与应用	刘海金	动物医学院
91	2016011029	程楷淇	弗格森埃希菌的分离鉴定及致病性试验	姜艳芬	动物医学院
92	2016010912	张瑞航	围产期奶山羊血液肾功能指标的比较与分析	王建国	动物医学院
93	2016010958	李甜	牙髓组织工程支架的构建及其生物相容性研究	张欣珂	动物医学院
94	2017010597	张琦悦	单细胞测序技术揭示猪骨骼肌卫星细胞的异质性	庞卫军	动物科技学院
95	2017010700	周俊霞	黄牛NCAPG基因错义突变G/A多态性研究	雷初朝	动物科技学院
96	2017010737	何礼邦	山羊CMT2启动子活性及遗传效应研究	蓝贤勇	动物科技学院
97	2017010601	毕谊	山羊PRNT基因表达及其SNP遗传效应研究	潘传英	动物科技学院
98	2017010848	张佳	邻苯二甲酸二丁酯对斑马鱼细胞的毒性效应探究	范晓腾	动物科技学院
99	2017015210	李嘉丽	艰难梭菌内源CRISPR基因编辑技术的建立	谷华玮	创新实验学院
100	2017015138	尹怡心	语料库驱动的中外学者水产养殖期刊论文词块使用对比研究	高莉	语言文化学院