

校政教〔2017〕19号

河南农业大学  
关于表彰2017届本科优秀毕业论文（设计）  
及优秀指导教师的决定

各学院，校直各单位：

根据《本科优秀毕业论文（设计）评选办法》（校政教字〔1999〕17号）文件要求，经过学院推荐，学校审核，共有85篇论文获奖，84名教师获优秀指导教师奖，现予以表彰。具体名单见附件。

附件：河南农业大学2017届本科优秀毕业论文（设计）及优秀指导教师一览表。

河南农业大学  
2017年7月31日

附件

## 河南农业大学 2017 届本科优秀毕业论文（设计）及优秀指导教师一览表

序号	学院名称	专业名称	论文(设计)名称	作者姓名	作者班级	指导教师姓名	备注
1	农学院	农学	玉米穗长主效 QTL 的初定位	牛豆豆	13-1	汤继华	
2	农学院	中药学	红花籽油与紫苏籽油不同配比对正常小鼠降脂作用研究	褚梦真	13-2	李连珍	
3	农学院	种子科学与工程	DPC 施用量对棉花产量及纤维品质和种子质量的影响	曹肖平	13-2	马宗斌	
4	农学院	农学(作物生物技术)	利用 CRISPR-Cas9 技术改良豫单 9953 父本株型的研究	赵改会	13-2	库丽霞	
5	农学院	农学(农产品标准化与质量检测)	小麦品种抗旱性与根系纵深生长的关系	雒文鹤	13-1	杨习文	
6	农学院	农学(绍骏实验班)	小麦黄花叶病抗性的全基因组关联分析	靳 玉	13	陈 锋	
7	农学院	农学(专升本)	外源丁酸对干旱胁迫下小麦氮代谢和产量形成的影响	丁海威	15-2	林同保	
8	林学院	旅游管理	基于旅游体验价值的乡村文化精神凝炼机制	韩学芳	13-2	程 柯	
9	林学院	林学	白花泡桐与其同源四倍体蛋白表达差异研究	董明珠	13-1	赵振利	
10	林学院	环境设计	原木本初--旧厂房改造义工服务中心	杨钰宁	13-2	李 南	
11	林学院	环境工程	中州大道附近不同绿地类型以及小气候对近地空气 PM2.5 和 PM10 浓度的影响	王婧伊	13-1	郭二辉	
12	林学院	环境科学	太行山低山丘陵区不同林型对土壤性质的影响	赵欢欢	13-2	孔玉华	
13	林学院	园林	牡丹花发育相关的 AP3 基因的克隆及其生物信息学分析	张新新	13-2	逯久幸	
14	林学院	园林(专升本)	龙湖·百合花园景观设计	刘正威	15-1	苏志国	
15	林学院	城乡规划	宝鸡市陈仓区树木教育展示中心科普馆设计	崔加楹	13-2	卫 红	
16	牧医工程学院	动物医学	兔原始生殖细胞的分离与培养	孙婉莹	13-1	王新庄	
17	牧医工程学院	动物科学	牛科与鹿科角蛋白序列差异位点及进化分析	朱彦宁	13-3	陈其新	
18	牧医工程学院	生物工程(生物制品)	猪流行性腹泻病毒 N 蛋白的原核表达	白东成	13	魏战勇	
19	牧医工程学院	药物制剂	猪流行性腹泻病毒非结构蛋白 nsp-14 真核表达质粒的构建及表达鉴定	王聪聪	13-1	张素梅	

20	牧医工程学院	动物科学（动物营养工程）	饲喂前后不同时间点生长猪产热量及呼吸熵变化的研究	姜丽丽	13-2	史莹华	
21	牧医工程学院	动植物检疫(动物检疫)	不同新流法联合免疫制品的效力对比试验	曹 晗	13-1	李新生	
22	牧医工程学院	水产养殖学	饲料中添加枯草杆菌对长吻鮠幼鱼生长和免疫的影响	李波波	13-1	刘变枝	
23	机电工程学院	电子信息工程	便携式激光诱导击穿光谱土壤元素测定系统设计	王 磊	13-2	胡建东	
24	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	水压式玉米幼胚提取机的研制	刘勇敢	13-5	田 辉	
25	机电工程学院	农业机械化及其自动化	全自动温室苗床暖风吹拂机设计	郑振潭	13-2	陈新昌	
26	机电工程学院	交通运输	冰鲜鸡流通全过程可靠性研究	姚东鑫	13-2	王振锋	
27	机电工程学院	交通运输（公路物流）	物流信息化建设对开封地区农产品物流发展的影响	郭江山	13-1	王宇辉	
28	机电工程学院	汽车服务工程	基于柴油机余热即时利用的粮食干燥箱设计	张振华	13-1	孙育峰	
29	机电工程学院	农业建筑环境与能源工程	玉米秸秆氧载体气化制备合成气的实验研究	杨云龙	13-1	胡建军	
30	机电工程学院	新能源科学与工程	不同添加剂对玉米秆和锯末混合生物质燃烧的影响	齐保义	13	陶红歌	
31	机电工程学院	能源与动力工程	基于 FLUENT 非预混模型的梭式窑燃烧模拟	马艺硕	13-2	青春耀	
32	经济与管理学院	市场营销	信阳市特色农产品电子商务发展的影响因素及改善措施	周 丹	13-2	宋 宇	
33	经济与管理学院	工商管理	河南高技术产业与创新人才协调发展分析	张敬洁	13-1	何泽军	
34	经济与管理学院	经济学	消费者对有机食品购买意愿的分析--基于河南省郑州市的调查数据	尹 浩	13-1	张 锋	
35	经济与管理学院	信息管理与信息系统	学生公寓故障报修系统的设计与实现	王录锦	13	温 暖	
36	经济与管理学院	农林经济管理	农户采纳农业行为生产技术影响因素分析--以河南省 226 农户采纳环保肥料为例	胡明月	13-1	赵翠萍	
37	经济与管理学院	农林经济管理(农村发展与管理)	关于玉米市场化改革下农业种植结构的分析	岳利苹	13	张冬平	
38	经济与管理学院	国际经济与贸易	中国银行不良贷款率影响因素实证研究	赵桢臻	13-1	徐会莘	
39	经济与管理学院	财务管理	IPO 企业环境会计信息披露问题研究	杨琳琳	13-2	赵慧芬	
40	烟草学院	烟草	生长素参与低钾调控烟草根系生长发育的研究	邵晶晶	13-3	代晓燕	
41	烟草学院	食品科学与工程(烟草工程)	不同烤烟品种成熟期钾积累差异及相关基因表达分析	柳天祥	13-1	张小全	
42	烟草学院	烟草（现代烟草农业）	CYP71D16 基因的序列分析及 Cas9 表达载体的构建与转化	魏志雪	13	崔 红	
43	植保学院	植物检疫	两种天牛 <i>Trichoferus campestris</i> 和 <i>Xenohammus sp.</i> 线粒体基因组的比较分析	马焕焕	13-2	宋 南	
44	植保学院	制药工程	超高效液相色谱-串联质谱联用仪检测小麦中啉虫啉残留研究	张大琪	13-2	高 飞	
45	植保学院	植物保护	黄淮麦区小麦茎基腐病原菌致病力测定	贾欣欣	13-2	李洪连	
46	植保学院	植物科学与技术	太行花叶绿体基因组及其比较研究	李萍萍	13-1	王红卫	

47	园艺学院	园艺	苹果矮化砧木茎段的组织培养	唐 艺	13-3	宋尚伟	
48	园艺学院	园艺（专升本）	葡萄有核/无核性状的 SSR 分子标记验证	付一涵	15-1	冯建灿	
49	园艺学院	茶学	微波技术提取茶籽皂甙的研究	水刘媛	13-2	贺 巍	
50	园艺学院	设施农业科学与工程	不同补光强度对番茄生长及产量品质的影响	王佳淇	13-3	刘珂珂	
51	信息与管理科学学院	管理科学(项目管理)	河南省中小型养殖企业发展现状及对策研究	武孟飞	13-1	樊为刚	
52	信息与管理科学学院	信息与计算科学（数理金融）	农村食品安全：基于消费者的认知与支付意愿分析	张聪聪	13-1	李艳华	
53	信息与管理科学学院	计算机科学与技术(软件技术)	基于 MUI 即时通讯软件的设计与实现	王子超	13-1	许 鑫	
54	信息与管理科学学院	管理科学	大学生消费状况的调查研究	李辉芳	13-1	肖美丹	
55	信息与管理科学学院	计算机科学与技术	基于 DS18B20 的温度监测系统设计	吕世林	13-1	郭玉峰	
56	生命科学学院	生物工程	重金属 As(III) 对平菇平板菌丝生长的影响研究	丁诗梦	13-4	高玉千	
57	生命科学学院	生物技术	TaSDG8 在拟南芥突变体中的功能分析	王韵豪	13-1	孟凡荣	
58	生命科学学院	生物科学	外源 IAA 对玉米胚芽鞘切段蛋白质的影响	赵学阳	13-3	王 伟	
59	食品科学技术学院	食品科学与工程	液相色谱-质谱联用法检测蔬果中的烯酰胺	任 勇	13-4	范会平	
60	食品科学技术学院	食品质量与安全	淀粉对乳化鸡肉粒香肠品质特性的影响	王 弦	13-2	张秋会	
61	食品科学技术学院	食品营养与检验教育	淀粉基颗粒乳化剂与小分子乳化剂协同稳定的 Pickering 乳状液理化性质的研究	王真真	13-2	宋晓燕	
62	资源与环境学院	农业资源与环境	有机物料对烤烟品质及根际土壤酶和微生物活性的影响	李 双	13-3	刘世亮	
63	资源与环境学院	人文地理与城乡规划	基于 DEA 模型的河南省城市土地利用效率评价	贾爱华	13-2	黄珺嫦	
64	资源与环境学院	土地资源管理	城市改善型住房消费行为影响因素研究--以郑东新区为例	周于力	13-4	蔚 霖	
65	文法学院	法学	我国劳动争议调解制度的现状及完善	匡 玥	13-4	徐轶博	
66	文法学院	汉语国际教育（对外汉语）	探析宋词中的“点铁成金”艺术	张 博	13	王 睿	
67	文法学院	社会工作	新乡市积分养老模式的研究	许 亮	13-1	李 伟	
68	文法学院	行政管理	我国失能老人长期照护的政策选择研究	杨 琳	13-2	李振志	
69	理学院	电子信息科学与技术（信息与安全）	基于 PCA 的人脸识别研究	张 宇	13-3	吴莉莉	
70	理学院	应用化学	大结构各向异性超疏水表面对液滴撞击接触时间的影响	刘秀环	13-2	宋美荣	
71	外国语学院	英语	An Analysis of Psychological Trauma in Extremely Loud and Incredibly Close	张月月	13-4	张冬梅	
72	外国语学院	英语	On C-E Translation of 2017 GWR of China from the Perspective of Eco-translatology	牛雪林	13-2	张俊杰	

73	外国语学院	英语（商务方向）	On the Building of Corporate Culture	刘越鹏	13-1	柴 奇	
74	外国语学院	日语	日本語における可能の意味を表す表現について—可能の意味をもつ自動詞文を中心に	张 真	13	杨 华	
75	体育学院	社会体育指导与管理	大学生体质健康滑坡的影响因素分析	樊小艳	13-1	邵玉辉	
76	体育学院	表演(体育艺术)	高校舞蹈类专业大学生外出兼职现状调查分析--以河南农业大学体育艺术专业为例	刘帅心	13-2	王献斐	
77	国际教育学院	国际经济与贸易	碳关税对我国出口贸易的影响研究--以河南省为例	杨佳迪	13-3	贾小虎	
78	国际教育学院	工商管理	周口威佳上汽大众有限公司员工激励机制分析	何 鑫	13-3	刘向华	
79	应用科技学院	环境工程（农村环境治理）	环境空气中苯系物的测定与防治	张志威	13-1	陈景玲	
80	应用科技学院	城乡规划（农村社区规划与建设）	金水路与未来路交叉口人行道护栏设置问题调查研究	朱梦迪	13-1	闫双喜	
81	应用科技学院	农林经济管理(农业资源与经济)	农村土地流转的现状分析与建议--以河南省禹州市为例	张垒峰	13-2	唐华仓	
82	应用科技学院	农业建筑环境与能源工程（农村能源方向）	100kW 沼气发电机组余热利用系统设计	付 妍	13-1	胡建军	
83	应用科技学院	食品科学与工程（农产品加工）	超高效液相色谱质谱法测定蔬菜中辛硫磷含量的研究	贾若南	13-1	艾志录	
84	应用科技学院	行政管理（农村社区管理）	高校女性“毕婚族”现象研究	王 莹	13-1	谢娅婷	
85	应用科技学院	园艺（园艺技术与工程）	遮光条件下茄子果色的遗传研究	郭志佳	13-1	闫滋福	

---

河南农业大学校长办公室

2017年7月31日印

(共印80份)