

河南科技大学文件

河科大研〔2020〕7号

关于对河南科技大学第九届 研究生学术论坛优秀组织单位、优秀个人 进行表彰的决定

校属各研究生培养单位：

研究生学术论坛是我校研究生教育创新工程的重要组成部分。第九届研究生学术论坛为加强研究生学术交流、拓宽研究生学术视野、提升研究生学术创新能力起到了积极的促进作用，在全校营造了良好的学术研究氛围。本届论坛从2020年1月启动，至2020年6月结束。共立项18个分论坛，举办名家学术报告61场，全校研究生提交评奖学术论文270篇，1700余名研究生参加论坛活动。经各分论坛学术委员会评定，研究生在分论坛大会宣读论文77篇。

根据《河南科技大学研究生学术论坛管理与实施暂行办法》（河科大研〔2010〕25号），经学校研究，决定对第九届研究生学术论坛优秀组织单位、优秀个人进行表彰。

决定授予农业装备工程学院等 8 个分论坛获得优秀研究生学术分论坛，各奖励人民币 800 元；王飞鸿等 13 位同学获得学术征文一等奖，每人奖励人民币 500 元；程立等 18 人获得学术征文二等奖，每人奖励人民币 300 元；姬雅倩等 23 人获得学术征文优秀奖，每人奖励人民币 100 元；授予程立等 18 人“学术论坛最佳报告人”称号。

附件：河南科技大学第九届研究生学术论坛获奖名单

河南科技大学

2020 年 6 月 12 日

附件

河南科技大学第九届研究生学术论坛获奖名单

一、优秀学术征文奖

1. 一等奖（13人）

作者	论文名称	所属学院	奖励金额
王飞鸿	低温溶液法制备 TiO ₂ /γ-Al ₂ (OH) 纳米复合粉体及其光催化性能	材料科学与工程学院	500
刘小锋	基于多传感器数据融合的拖拉机组合导航定位修正研究	车辆与交通工程学院	500
邓凯凯	A Two-Level Information Entropy-Based Across Social Networks User Identification Method	信息工程学院	500
吴兰兰	An efficient flexible strain sensor based on SBS-g-MAH/CB: Enhanced electrical conductivity, Sensitivity and Stability through Solvent Swelling	化工与制药学院	500
徐鹏	Physicochemical and microbial responses of Streptomyces albulus X-18 to ethanol stress	食品与生物工程学院	500
刘雪茹	PPI network analysis reveals hub genes and sub-networks of antioxidant enzymes in Hylocereus undatus through novel superoxide scavenger trypsin treatment during storage	食品与生物工程学院	500
吴迪	浅析墙绘艺术在教学楼公共空间中的应用	艺术与设计学院	500
栾媛媛	评比监察法中留置制度的价值研究	法学院	500
肖瑞雪	Effect of Different Plant Growth Regulators on the Physiology and Yield of Oil-seed Peony, Paeonia ostii 'Fengdan'	农学院	500
张涛	Can flower color affect the heterospecific pollen transfer at community level? An investigation in an alpine meadow	农学院	500
苗程怡	Rectal barrier damage and microflora disorder by excessive fluoride in mice	动物科技学院	500
杨盛迪	Genome-Wide Identification of Grapevine's C3H2C3 Type RING E3 Ubiquitin Ligases Family Reveals VvRHC114, which Confers Tolerance to Drought Stresses	林学院	500
王海瑞	GNAI2 对食管癌 KYSE140 细胞迁移、侵袭、增殖和成瘤方面调控作用的研究	临床医学院	500

2. 二等奖 (18 人)

作者	论文名称	所属学院	奖励金额
程立	An Assessment of Factors Influencing Vibration of Tapered Roller Bearings Based on Bootstrap Method and Maximum Entropy Principle	机电工程学院	300
张迁	Sn 对铸态 Mg-5Gd-3Y-0.5Zr 合金组织和力学性能的影响	材料科学与工程学院	300
尚艺琳	Combination event-triggered and guaranteed cost finite-time control for fractional-order switched systems	信息工程学院	300
黄志慧	基于晶体管阵列式版图的模拟 IC 热布局优化	电气工程学院	300
韩兴曼	辛烯基琥珀酸酯化植物糖原提高姜黄素溶解度的研究	食品与生物工程学院	300
王燕芳	不同霉变程度玉米气敏信号的测试与分析	食品与生物工程学院	300
苏孟开	Impact of Ultrasound-Assisted Fermentation on Moisture Distribution in Dough of Steamed Bread	食品与生物工程学院	300
屈德强	和目标函数具有相同局部极小点的打洞函数	数统学院	300
安哲静	中国古代虎形纹饰到近代的演变与分析	艺术与艺术学院	300
赵阳	电子商务合同法律效力问题研究	法学院	300
谷秀云	脱贫户返贫风险评估研究	经济学院	300
曹梦瑶	硝普纳对肝癌细胞侵袭、转移和凋亡的影响	医学院	300
韩志鹏	QTL Mapping and Detection of Resistance Genes to English Grain Aphid(<i>Sitobion avenae</i> F.) in Common Wheat	农学院	300
李婷	Study on cross pollination of different peony cultivars with 'Feng dan'	农学院	300
杨梅	Elevation determined the change of AMF abundance caused by warming	农学院	300
张金金	<i>Hermetia illucens</i> larvae meal in diets for Laying Hens: A study of Cecal microflora by using high-throughput sequencing	动物科技学院	300
张梦珂	Arbuscular mycorrhizal fungi for vegetable (VT) enhance resistance to <i>Rhizoctonia solani</i> in watermelon by alleviating oxidative stress	林学院	300

闫亚茹	Biocontrol potential of <i>Trichoderma harzianum</i> against <i>Botrytis cinerea</i> entails stimulation of secondary metabolism and stomatal movement in <i>Solanum lycopersicum</i> L.	林学院	300
-----	--	-----	-----

3. 优秀奖 (23 人)

作者	论文名称	所属学院	奖励金额
姬雅倩	PCrNi3MoV 钢变形抗力模型及热加工图	材料科学与工程学院	100
雷朝阳	基于车路协同环境下混合动力汽车能量管理策略	车辆与交通工程学院	100
李星儒	Quasi-synchronization of coupled reaction-diffusion neural networks with mismatched parameter via time-space sampled-data control	信息工程学院	100
裴林玉	Research on Social Stability Risk Assessment of Subway Projects	土木工程学院	100
程晶晶	不同成熟期切达干酪组分及特征风味物质解析	食品与生物工程学院	100
王承彦	Effect of konjac glucomannan on the pasting, retrogradation and gelling properties of frozen wheat starch	食品与生物工程学院	100
郝威铭	Contrastive Study on Physicochemical and Antimicrobial Properties of Commercial-grade and Eggshell Calcium Propionate	食品与生物工程学院	100
王庆庆	金银花贮藏过程中绿原酸含量的高光谱无损检测模型研究	食品与生物工程学院	100
王仕栋	智慧物流应用现状及发展研究	艺术与设计学院	100
刘清扬	海绵城市下的景观设计策略和技术要求	艺术与设计学院	100
王宁	洛阳涧西区建筑装饰中中国传统美学元素研究	建筑学院	100
王丽	论我国小额诉讼制度的问题与完善	法学院	100
梁欢欢	多模态话语分析个案研究---以儿童早期话语为例	外国语学院	100
宋春辉	飞秒激光在微流控芯片中的加工实验研究	医学技术与工程学院	100
朱伟豪	恒温条件下大鼠骨骼肌新鲜度指标与早期死亡时间关系	法医学院	100
张梦歌	Mining varied molybdenum absorption and translocation of plants growing in molybdenum mine area	农学院	100

悦飞雪	连续施用生物炭对旱作农田土壤理化性状、酶活性及玉米产量的影响	农学院	100
梁振凯	锌肥对干旱胁迫下小麦光合荧光参数及内源激素含量的影响	农学院	100
李捷	北方湖库沉积物重金属区域特征及潜在生态风险评价	农学院	100
陈晓晨	Effects of <i>Ligustrum lucidum</i> on egg production, egg quality, and cecal microbiota of hens during the lat	动物科技学院	100
丁海燕	Effects of diclazuril on the expression of enolase in second-generation merozoites of <i>Eimeria tenella</i>	动物科技学院	100
杨政坤	<i>Trichoderma harzianum</i> enhances resistance to root-knot nematodes by stimulating secondary metabolism and defense-related enzyme activity in <i>Solanum lycopersicum</i>	林学院	100
雷晶晶	烟株根围土壤胶冻样芽孢杆菌的解钾能力研究	林学院	100

二、优秀研究生学术分论坛（8个）

农业装备工程学院

食品与生物工程学院

艺术与设计学院

外国语学院

农学院

动物科技学院

电气学院

信工学院和数统学院

三、学术论坛最佳报告人（18人）

程立 王飞鸿 刘小锋 王招招 尚艺琳 黄志慧

周碧钰 王燕芳 吴迪 梁欢欢 张帅 郭鸽

胡娜妞 曹梦瑶 苗程怡 韩志鹏 杨盛迪 王海瑞

河南科技大学校长办公室

主动公开

2020年6月12日印发

