

# 河北农业大学

## 2021 年度河北省在读研究生创新资助项目推荐名单公示

根据教育厅《关于组织申报 2021 年河北省在读研究生创新能力培养资助项目的通知》(冀教研函[2020]3 号),学校开展了申报 2021 年度河北省在读研究生创新资助项目的评选工作,经研究生申报、导师审核、培养学院初审、研究生学院组织专家评审等环节,依据排名情况,按照下达的项目申报限额,我校拟推荐以下 30 个项目上报河北省教育厅,现予以公示。

公示期间如有异议,请以实名书面方式向我校研究生学院反映意见,以便及时核实和反馈。

公示期:2020 年 9 月 14 日—18 日

联系电话:0312-7521489

研究生学院

2020 年 9 月 14 日

附件:2021 年度河北省在读研究生创新资助项目拟推荐名单

序号	申请者姓名	研究生类型	项目类别	学科专业名称	项目名称
1	王钊钊	博士研究生	自然科学项目	食品科学与工程	新型多孔聚合物的设计制备及其在食品中农药残留高灵敏度分析中的应用基础研究
2	董燕红	博士研究生	自然科学项目	植物保护	尖孢镰刀菌 CEK26_004779 基因功能分析
3	李可强	博士研究生	自然科学项目	农业电气化与自动化	基于多模态融合的奶牛表型特征解析技术研究
4	罗新英	硕士研究生	自然科学项目	有机化学	基于超交联聚合物的功能化富碳纳米网络的制备及其储钠性能研究
5	张岱	博士研究生	自然科学项目	植物保护	芽孢杆菌挥发性物质 6-甲基-2-庚酮对早疫病菌细胞结构和膜渗透性影响
6	宋洋	博士研究生	社会科学项目	农林经济管理	河北省农业包装废弃物回收的联合治理机制与协同创新路径研究
7	王霄	博士研究生	自然科学	兽医	丹参多糖对氟苯尼考致肉鸡肾功能损伤缓解作用的研究

			项目		
8	刘凯	博士研究生	自然科学项目	果树学	核桃 bHLH 转录因子家族成员挖掘及茉莉酸调控转录因子 bHLH3 耐低温胁迫中的作用机制研究
9	边永亮	硕士研究生	自然科学项目	农业工程	基于图像识别技术的果园智能风送式喷雾系统研究
10	顾佳	博士研究生	自然科学项目	植物学	小麦 TaCRK2 与 14-3-3 蛋白的相互作用研究
11	李含悦	博士研究生	社会科学项目	农林经济管理	利益联结模式与农业产业化联合体经营绩效增长研究-以河北省为例
12	王庚南	博士研究生	自然科学项目	兽医	基于壳聚糖接枝共聚物自组装系统的菊苣酸钠米制剂研究
13	王泳	博士研究生	自然科学项目	畜牧学	葡萄糖调控绵羊颗粒细胞类固醇激素分泌的分子机制研究
14	岳巧娴	博士研究生	自然科学项目	畜牧学	雌激素调控蛋鸡骨代谢的分子机制研究
15	张茹悦	硕士研究生	自然科学项目	植物保护	5 种草蛉科昆虫比较线粒体基因组学研究
16	魏春茹	博士研究生	自然科学项目	生物化学与分子生物学	小麦抵御叶锈菌及非生物胁迫过程中 F-box/Kelch 类基因 TaFBK3 的功能研究
17	苏湘杰	博士研究生	自然科学项目	蔬菜学	大白菜叶色深绿突变体 dg-2 候选基因的鉴定及其分子调控机制
18	梁娟	硕士研究生	自然科学项目	农业信息化技术	基于深度视觉及蚁群规划算法的 Y-shaped 果树精准喷施路径规划方法研究
19	姜晓楠	硕士研究生	社会科学项目	公共管理	乡村治理中河北省村干部公职化研究
20	张昱婷	博士研究生	自然科学项目	农业信息化技术	全自动玉米播种器智能控制策略与模型研究
21	苏君	硕士研究生	自然科学项目	植物保护	小麦抗根腐叶斑病种质资源挖掘与遗传位点全基因组关联分析
22	尤文雅	博士研究生	自然科学项目	微生物学	3'-去甲基-4'-去羟基牛蒡苷元转化菌株的分离筛选及耐氧驯化研究
23	马阳	博士研究生	自然科学项目	土壤学	华北麦玉轮作田不同耕作施肥模式下的土壤改良效应研究
24	房晓欢	博士研究生	自然科学项目	畜牧学	Sirt2 对绵羊卵母细胞线粒体相关功能的影响研究
25	关昊	硕士研究生	社会科学项目	翻译硕士	基于网络的农业类一级学报摘要双语语料库
26	季明月	博士研究生	自然科学项目	食品科学与工程	桑葚葡萄果酒的酿造工艺及其风味形成机制研究
27	白欣阳	硕士研究生	自然科学项目	作物学	小麦 NF-YB11 转录因子基因介导植株抵御干旱能力及分子机理
28	张新星	博士研究生	自然科学项目	农业资源与环境	基于固液分离的畜禽粪污理化性状及气体排放变化研究
29	杨悦女	硕士研究生	社会科学	马克思主义	产业转型升级下高校人才培养改革研究

			项目	理论	
30	徐志利	博士研究生	自然科学项目	农产品加工及贮藏工程	辅酶 Q10 微胶囊递送体系构建及质量评价研究