**山地特色高效农业创新发展学术研讨会青年学者优秀报告名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报告单位** | **报告题目** | **报告类别** | **报告作者** |
| 1 | 内蒙古自治区  农牧业科学院 | 殖质土壤中木质纤维素降解细菌的筛选与全基因组分析 | 技术创新与攻关 | 张天娇 |
| 2 | 中国农业大学 | 云南高原有机茶园土壤微生物群落结构及稳定性研究 | 技术创新与攻关 | 黄鑫慧 |
| 3 | 内蒙古农业大学 | 内蒙古酸马奶微生物代谢网络的构建及功能特性研究 | 技术创新与攻关 | 夏亚男 |
| 4 | 河北北方学院 | 玫瑰黄链霉菌活性代谢产物RM合成基因簇研究进展 | 技术创新与攻关 | 沈凤英 |
| 5 | 河北农业大学 | 生物发酵核桃肽产品开发 | 技术创新与攻关 | 张小琴 |
| 6 | 内蒙古自治区  农牧业科学院 | 基于休耕轮作对大兴安岭西麓旱作黑土微生物活性影响的研究 | 技术创新与攻关 | 王建国 |
| 7 | 河北农业大学 | 马铃薯全浆对面条品质的影响 | 区域资源综合开发利用 | 柳向云 |
| 8 | 河北农业大学 | 基于气味传感和光谱特性的马铃薯贮藏期干腐病检测方法研究 | 区域资源综合开发利用 | 张凡 |
| 9 | 南京农业大学 | 国际可持续农业发展经验 | 区域资源综合开发利用 | 王羽涛 |
| 10 | 南京农业大学 | 国际可持续农业发展实践探索 | 区域资源综合开发利用 | 韩光 |
| 11 | 内蒙古自治区  农牧业科学院 | 河北坝上农牧交错带农田与草地水分利用规律 | 区域资源综合开发利用 | 赵坤 |
| 12 | 山西农业大学 | 不同生态区域春玉米品种氮代谢特性及品质形成影响机制研究 | 区域资源综合开发利用 | 杨绣娟 |
| 13 | 海南大学 | 农业投入品包装废弃物回收处理系统平台研发与应用 | 特色农产品及乡村振兴 | 孙梦陶 |
| 14 | 河北农业大学 | 山区休闲农业规划技术集成创新与示范 | 特色农产品及乡村振兴 | 王宇璇 |
| 15 | 内蒙古自治区  农牧业科学院 | 大兴安岭西麓轮作农田土壤微生物动态变化 | 特色农产品及乡村振兴 | 魏淑丽 |
| 16 | 河北北方学院 | 青贮玉米生产系统对气候变化的响应机制及其适应性栽培途径 | 特色农产品及乡村振兴 | 翁巧云 |
| 17 | 河北农业大学 | 覆盖作物的效益及其合理选择的研究进展 | 特色农产品及乡村振兴 | 张益兴 |
| 18 | 河北农业大学 | 苹果花中根皮素的提取分离与纯化 | 特色农产品及乡村振兴 | 高旭芳 |