3 、2018年度省科技攻关（农业领域）拟推荐项目清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **计划类别** | **项目领域** | **主持人** |
| 1 | 基于土壤碳氮比调控的矿井水长期灌溉农田生态修复技术研究 | 科技攻关 | 农业 | 聂小军 |
| 2 | 基于无人机高光谱遥感数据的小麦长势监测与评价 | 科技攻关 | 农业 | 李长春 |
| 3 | 基于多源遥感的豫北平原冬小麦生长过程监测及其对气候变化的响应研究 | 科技攻关 | 农业 | 牛海鹏 |
| 4 | 面向智慧农业物联网的远程监控系统研究与设计 | 科技攻关 | 农业 | 彭维平 |
| 5 | 蒿柳雌雄株对盐胁迫的性别特异性响应及配置模式构建 | 科技攻关 | 农业 | 翟飞飞 |