**宜兴市2018——2019年度优秀科技论文目录——农科**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **作者姓名** | **工作单位** | **发表杂志** | **评审结果** |
| **1** | 菱对菜地径流流失氮磷拦截的效果研究 | 邵 珊吴洁云孙超斌徐浪涛路广 | 宜兴市农业农村局 | 现代农业科技2018.5 | **一等奖** |
| **2** | 宜兴市近年稻纵卷叶螟重发原因与防治对策 | 汤露萍赵忆宁褚红燕张文婷 | 宜兴市农业农村局 | 中国植保导刊2018.5 | **一等奖** |
| **3** | 杨巷稻米产业一二三产融合发展观察 | 夏红军许宇尘 | 宜兴市农业农村局 | 农村经济2018.5 | **二等奖** |
| **4** | 鳝稻共作生态养殖模式试验 | 刘颖斐毛 颖叶 青 | 宜兴市农业农村局 | 科学养鱼2018.8 | **二等奖** |
| **5** | 百合田杂草发生点及化除技术研究 | 石 磊邹利军沈旦军沈丹峰赵忆宁 | 宜兴市农业农村局 | 农药科学与管理2018.9 | **二等奖** |
| **6** | 40%甲氧·茚虫威SC防治稻纵卷叶螟效果及应用技术研究 | 周益民沈丹峰石 磊邵汉池宗顺明 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2018.5 | **二等奖** |
| **7** | 12.5%氟环唑SC防治水稻纹枯病试验效果与应用技术研究 | 邹利军周益民沈丹峰石磊钱曙光 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2019.1 | **二等奖** |
| **8** | 宜兴市补充耕地地力现状与提升探讨 | 潘云枫李文渊 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2019.5 | **三等奖** |
| **9** | 江苏丁蜀镇莲花荡田园综合体现状、问题与建议 | 王 辉於廉沁把程成陈玲赟 | 宜兴市农业农村局 | 农业工程技术2019.4 | **三等奖** |
| **10** | 应用信息技术助力乡村振兴 | 汤旭东 | 宜兴市农业农村局 | 农业工程技术2019.6 | **三等奖** |
| **11** | 保健甘蓝“贝塔”大棚栽培技术 | 程建芬蒋建新 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2019.2 | **三等奖** |
| **12** | 猪病诊疗中用药问题及对策 | 王 辉芮梦奇 | 宜兴市农业农村局 | 畜牧兽医科学2019.14 | **三等奖** |
| **13** | 33%氰氟虫腙SC防治稻纵卷叶螟田间药效及应用技术研究 | 邹利军石 磊周益民沈丹峰钱曙光 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2018.4 | **三等奖** |
| **14** | 硝黄乙氧药肥颗粒防除移栽水稻田杂草效果与应用技术研究 | 周益民石 磊沈丹峰徐朝阳 | 宜兴市农业农村局 | 上海农业科技2018.1 | **三等奖** |