**2016年获奖科技成果**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **成 果 名 称** | **完成单位** | **主要完成人员** | **奖励类别及等级** | **备 注** |
|  | | 江西双季超级稻新品种选育与示范推广 | 江西农业大学，江西省农业科学院水稻研究所，江西省农业技术推广总站，江西现代种业股份有限公司，江西省江西大众种业有限公司 | 贺浩华，蔡耀辉，傅军如，尹建华，贺晓鹏，肖叶青，程飞虎，朱昌兰，胡兰香，陈小荣 | 2016年度国家科技进步奖二等奖 |  |
|  | 警犬良种保纯与高效繁育关键技术研究与推广应用 | | 公安部南昌警犬基地、公安部昆明警犬基地、中国人民解放军军事医学科学院军事兽医研究所、江西农业大学、无锡中德美联生物技术有限公司 | 叶俊华、杨前勇、马长书、夏咸柱、唐树生、麻骏武、杜蔚安、徐黎、方乐民、李川武 | 2015年度国家科技进步二等奖 | 参加 |
|  | | 畜禽饲料中大豆蛋白源抗营养因子研究与应用 | 中国农业大学 吉林农业大学 双胞胎（集团）股份有限公司 上海源耀生物股份有限公司 北京龙科方舟生物工程技术有限公司 江西农业大学 | 谯仕彦 秦贵信 李德发 贺平丽 马曦 孙泽威 王勇飞 曹云鹤 方华 陆文清 赵元 | 2015年度国家科技进步二等奖 | 参加 |
|  | 丙型肝炎病毒非结构蛋白4B和5B的研究 | | 江西农业大学 | 孔令保 李珊珊 吴晓玉 郭韫丽 | 2015年度江西省自然科学三等奖 |  |
|  | | “赣脐3号”新品种选育及示范推广 | 江西农业大学 江西省信丰县果茶局 信丰县福源果业专业合作社 | 刘勇 刘德春 刘秀文 刘山蓓  李伟 | 2015年度江西省科技进步三等奖 |  |
|  | | 双季稻轻简高产栽培技术研究与集成示范 | 江西农业大学 | 李木英 潘晓华 谭雪明 曾勇军 | 2015年度江西省科技进步三等奖 |  |
|  | | 猕猴桃优质高产栽培技术集成与应用示范 | 江西省山江湖开发治理委员会办公室 江西农业大学 江西省奉新县猕猴桃研究所 | 陈葵 严玉平 戴星照 鄢帮有 黄春辉  李帮明  黄春辉（第四） | 2015年度江西省科技进步三等奖 | 参加 |
|  | | 黑尾近红鲌规模化育苗与健康养殖技术研究示范 | 江西省水产科学研究所 赣州水产研究所 江西农业大学 南昌市鄱阳湖农牧渔产业发展有限公司 | 曹义虎 曾庆祥 陈云香 朱恩华 邓勇辉 周秋白  周秋白（第六） | 2015年度江西省科技进步三等奖 | 参加 |
|  | | 江西省水稻施肥关键技术集成与推广应用 | 江西农业大学, 江西省土壤肥料技术推广站, 南昌市粮油生产管理站，赣州市土壤肥料工作站，万年县土壤肥料工作站，进贤县土壤肥料站，上栗县土肥站，江西省会昌县土壤肥料工作站 | 赵小敏、朱安繁、涂起红、郭熙、黄燕燕、金伟、钟厚、毛平丰、杨民若、刘芳珍、刘会生、罗明荣、刘敏、陈烈辉、刘建军、余策金、曾林泉、李志明、廖国新、何云、徐歪德、陈慧、刘称、彭金铜、盛志华 | 2014-2016年度全国农牧渔业丰收二等奖 |  |