



↑ / 学校要闻

杨宁团队获2014年北京市科学技术奖一等奖 (图)

农科院 2015年03月02日 报道 浏览次数:



农科院 供图

本网讯 2月27日，2014年度北京市科学技术奖励大会在京举行。我校动科学院杨宁教授团队主持完成的“农大3号”小型蛋鸡配套系培育与应用”荣获一等奖。

获奖成果以“节粮”和“优质蛋鸡”为主要育种目标，培育出“农大3号”小型蛋鸡配套系，通过国家新品种审定，并广泛推广，现已辐射到全国28个省（市、自治区），累计推广商品鸡6.3亿羽，生产优质鸡蛋超过100亿枚；并建立标准化饲养技术体系和鸡蛋加工技术，打造了8个知名鸡蛋品牌，推动了蛋鸡全产业链技术体系的发展。

在此次奖励大会上，我校动医学院周文忠教授参与完成的“农业纳米药物制备新技术及应用”荣获北京市科学技术奖二等奖，食品学院罗永康教授参与完成的“特色乳制品现代化加工关键技术研究产业化”、农学院李燕副教授参与完成的“葡萄重要病害发生机理和控制技术的研究与应用”同时获北京市科学技术奖三等奖。

据悉，2014年度北京市科学技术奖励共授220项成果，其中一等奖30项（农业领域3项）；二等奖60项，三等奖130项。

责任编辑：刘铮

分享到：[更多](#)

标签：[北京市科学技术奖励大会](#) [杨宁](#)

学校要闻



关注：平安校园
学校要求：时刻将师生安全放在心上，全面促进校园安全稳定。



关注：中国农业大学章程



关注:学习讲话做好老师

深入学习习近平总书记讲话,重教兴校,立德树人。

城镇化进程中如何守望美丽乡村——要看到乡村价...

李小云:西方和国际发展团体目前更关注是“中国...

罗云波谈食品安全监管:重建设、严监管、抓落实

李德发:勇攀饲料行业“智高点”

古村落保护 留住文化之根

水资源告急 农业命脉仍不起

作物高产高效群体研究项目获“973”计划批准

当前农业的创业空间非常大

政协委员呼吁完善农业补贴政策——种粮者应显粮...

土家族小伙子李林森:走出大一迷茫 投身农大...

留守儿童问题根本在发展模式

从“牛精英”开始,爱上这一行——中国农业大学...

农大校长柯炳生:解决粮食安全问题的路未雨绸缪



[关于本网/友情链接/新闻数据库/知识产权投诉/联系我们/](#)

中国农大党委宣传部(新闻中心)版权所有 新闻网编辑部维护 中国农大网信中心技术支持

联系电话:010-62736604 电子邮箱:xwzx@cau.edu.cn

校登记号: NW—0202

Copyright2012-2014 news.cau.edu.cn.All right reserved