



您当前的位置：首页»院所新闻»科研进展»正文

饲料所荣获第七届金桥梁奖2项奖励

文章来源：中国农业科学院饲料研究所

作者：

点击数：次

发布时间：2014-11-20

【字体：大 中 小】

日前，中国农业科学院饲料研究所荣获第七届中国技术市场协会金桥梁“先进集体奖”和“饲料用酶应用技术优秀项目奖”。



饲料所长期致力于科技推广工作，率先在全国开展饲料行业技术中介服务，组织策划、举办全国饲料高新技术成果交易会3次，查询收录饲料有关专利635项，编撰全国饲料科技成果技术汇编2部，饲料所技术成果通讯4部。近2年，饲料所多次组织研究所成果、技术参展，其中“犊牛代乳粉”和“宠物饲料”分别获得2012年度和2013年度深圳高交会优秀产品奖；创造直接经济效益6300余万元。

饲料所科研人员在饲料用酶应用技术项目中，针对阻碍饲料用酶规模应用的两大瓶颈性问题——酶的性能和生产成本，以饲料用酶的分子生物学和基因工程研究及产业化开发为突破口，带动饲料生物资源的前期开发和应用技术研究，开创性地将基因工程等高新技术应用到传统饲料行业的研究工作中去。通过20年的潜心研究，研究所饲料用酶的基础研究和产业应用实现了从无到有的跨越式发展，并迅速成为一个兼具国际竞争力和社会经济效益的新兴研究方向。保障了我国在饲料高新技术研究和实际应用领域的领先地位，同时还起到了很好的示范作用，推动了整个行业的可持续发展。该技术的广泛应用每年可节约饲料原料20万吨以上，节省饲料成本约9亿元以上，并使动物粪便中排出的污染减少了约30万吨，实现了经济效益、社会效益、生态效益“三赢”。

据悉，中国技术市场协会金桥梁是经国家科学技术奖励办公室批准设立的全国技术市场的最高奖项。奖项的设立旨在贯彻和落实全国科技创新大会精神，表彰奖励在技术市场中能把握创新机会，选择创新方向和技术路线，组织技术研发、产品创新，利用和转化科技成果，取得显著经济效益和社会效益的企业，以及在技术市场管理工作中业绩突出的单位和个人。

(通讯员 王苑)

相关文章

- > 一个专利 一项产业——饲料所的植酸酶生产技术
- > 中国农科院6项成果获2014年度北京市科技奖励
- > 兰州兽医所2项科技成果获得甘肃省科技奖励
- > 我科学家开创甘蓝杂交制种新途径
- > 中国农科院7项成果获国家科技奖励

[网站地图](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)

主办：中国农业科学院 承办：中国农业科学院农业信息研究所 京ICP备05083737

