



中国农业科学院

The Chinese Academy of Agricultural Sciences



中国农业科学院主办

[首页](#) [院领导](#) [组织机构](#) [科研管理](#) [科技产业](#) [国际合作](#) [科研条件](#) [人才队伍](#) [院风院貌](#) [本院新闻](#)

“奶牛主要疫病防治关键技术与产业化开发”课题启动

2003-3-10 来源: 院办

3月6日, 由我院兰州畜牧与兽药研究所主持的“十五”国家重大科技专项“奶业重大关键技术与开发产业化技术集成示范”的课题“奶牛主要疫病防治关键技术与产业化开发”工作汇报会在北京召开。科技部农社司、农村中心的有关领导, 我院王运浩、刘旭副院长及机关有关部门负责人参加了会议。

该研究课题将针对影响奶牛业持续发展的主要疫病, 研究奶牛结核病、布鲁氏菌、传染性胸膜肺炎, 乳房炎、隐性子宫内膜炎、蹄病等疫病的快速诊断技术6套, 开发诊断试剂盒5种; 提出与世界动物卫生组织有关规定接轨的奶牛重大疫病检疫技术标准; 制定出适合我国城郊、农、牧区不同生产模式的主要疫病防治技术规范; 开发出高效疫苗3~5种, 申请专利3个, 获得兽药证书2~3种。

专家组在听取工作汇报之后认为, 该课题研究方向正确, 目标明确, 研究措施得力, 产业开发前景远大, 对提高我国整体奶牛疾病的监测防治水平, 提高奶牛业的经济效益, 促进奶牛业的发展, 为社会提供更多优质、安全的牛奶起到有力的保障作用。

刘旭副院长在讲话中要求, 课题组在研究的过程中, 要加强联合协作攻关, 搞好人员优化组合, 对技术进行组装集成, 做好产业化示范, 使研究工作有所创新, 形成有自主知识产权的技术, 为改变我国奶产品供给不足的状况, 促进奶业的发展作出贡献。院里也将在人、财、物等方面予以支持。

发布时间: 2003.03.10

[首页](#) [新闻首页](#) [RSS新闻订阅](#) [关闭窗口](#)

主办: 中国农业科学院
协办: 中国农业科学院农业信息研究所

承办: 中国农业科学院网络中心
联系我们: Webmaster@caas.net.cn 京ICP备05083737号