



辽宁省畜牧科学研究院

Institute of Animal husbandry of Liaoning province

辽宁家畜家禽遗传资源保存利

辽宁省辽宁绒山羊育种中

首页 | 院长致辞 | 领导集体 | 机构设置 | 科研条件 | 科技人才 | 科研成果 | 科研动态 |

技术合作 | 科技论坛 | 科技下乡 | 实用技术 | 技术咨询与服务 | 种质资源电子标识系统

国家农业技术推广研究员：朱延旭

专家风采

加入时间：2008-03-13 13:56:44

点击：81



主要从事育种、繁殖、奶牛、肉牛、饲料方面研究

出生日期：1963年7月26日

辽宁省畜牧科学研究院副院长，研究员。长期从事畜牧业科学研究和技术推广精神和求真务实的工作态度，善于理论联系实际，具有“献身、创新、求实、”十年以来，主要围绕反刍家畜营养需要方面做了大量的试验研究工作。进行了

育、母牛优化饲养、犊牛培育以及舍饲条件下辽宁绒山羊营养需求方面取得了实验数据，为我省反刍家畜的规模化、集约化生产在营养水平供给上提供了饲养支持、参加的八项省、部级科研项目，有三项获得省政府科技进步二等奖，一项三等奖，取得了巨大的经济效益。其中，“肉牛优质高产配套技术研究”课题，研究中达国际先进水平，2004年获省政府科技进步二等奖；“优质肉牛新品种引种技术与开发”课题，成果水平在同领域研究中达国内领先水平，2001年获省政府奖；“应用细管冷冻精液提高辽宁绒山羊受胎率综合技术研究”课题，成果水平实际先进水平，2004年获省政府科技进步二等奖；在科学技术推广过程中，积极饲养管理技术推广中的脲酶抑制剂在肉牛肥育中的应用试验，取得了确切的农业部农牧渔业丰收奖三等奖。主编出版了《肉牛生产实用技术》（经济科学出版社）、《山羊生产实用技术》（内蒙古人民出版社）；《辽宁绒山羊养殖技术300问》三本专著，总计45万字。参加编写了《百项养鸡新技术》（辽宁科学技术出版社）、《肉牛生产实用技术》（辽宁科学技术出版社）两部专著。在《中国黄牛》、《现代畜业》发表论文近20篇。2004年辽宁省畜牧业协会绒山羊业分会成立的第一次代表大会秘书长。2005年，在“立新功创伟业”活动中，被辽阳市总工会授予“辽阳五一”

主要论著

标 题	发表刊物（或出版社）	发表年度	（第
苜蓿草饲喂育肥牛效果观察	辽宁畜牧兽医	2003年第3期	
《辽宁绒山羊养殖技术300问》	吉林大学出版社	2005年4月	
《百项养鸡新技术》	辽宁科学技术出版社	1998年5月	
《辽宁绒山羊生产实用技术》	内蒙古人民出版社	2005年6月	
《现代奶牛饲养实用技术》	辽宁科学技术出版社	2002年1月	
《肉牛生产实用技术》	经济科学出版社	2001年10月	