



云南省动物营养与饲料重点实验室
Key Laboratory of Animal Nutrition and Feed Science of Yunnan Province

[首页](#)
[研究方向](#)
[科研成果](#)
[科研团队](#)
[人才培养](#)
[分析测试](#)
[社会服务](#)
[信息公开](#)
[站内搜索](#)

科研成果

获得奖项

[首页](#) >
 [科研成果](#) >
 [获得奖项](#)

获得奖项
论文
专著
专利



获奖研究成果

序号	成果名称	获奖等级	获奖年份
1	云南肉羊肉牛产业化关键技术创新与集成示范	云南省科技进步一等奖 (2014DC121-1)	2014年
2	安全优质猪肉及其制品产业化关键技术	云南省科技进步一等奖 (2008DC405-1)	2008年
3	乌骨绵羊的发现及其种质特征	云南省自然科学一等奖 (2008DA193-1)	2008年
4	高档优质瘦肉猪配套系选育及其产业化研究	云南省科技进步一等奖 (2006DC402-1)	2006年
5	以天然植物有效成分为主体的饲料添加剂研究与开发	云南省科技进步一等奖 (2004DC073-1)	2004年
6	优质牛奶配套生产技术	云南省科学进步二等奖 (2009DC243-2)	2009年
7	反刍动物饲料加工技术与工艺研究及新产品研发推广	云南省科技进步二等奖 (2008DC14-2)	2008年
8	提高商品猪胴体品质分子免疫技术	云南省自然科学二等奖 (2008DA356-2)	2008年
9	云南主要猪种蛋白质营养代谢及饲料优化利用技术研究	云南省科技进步二等奖 (2002DC185-2)	2002年
10	云南省养猪业现代化配套技术试验与推广	全国农牧渔业丰收二等奖 (2002-164-05)	2002年
11	云南部分地区猪主要呼吸道疫病防控技术研究与示范	全国农牧渔业丰收三等奖 (FCG-2013-3)	2013年
12	中外猪种肌肉组织差异表达基因分离、鉴定、组织表达及功能研究	云南省自然科学三等奖 (2012DA138-3)	2012年
13	环腺苷酸制剂对猪营养代谢调控	云南省自然科学三等奖 (2009DA315-3)	2009年
14	云南省家畜饲料高效利用技术及饲料资源优化利用研究-猪饲料产品的研制与试验示范推广	云南省科技进步三等奖 (2007DC268-3)	2007年
15	无公害禽类产品产业化开发示范	云南省科技进步三等奖 (2007DC401-3)	2007年
16	云南稻-鸭共生模式效益的研究及综合评价	云南省科技进步三等奖 (2006DC401-3)	2006年

云南省动物营养与饲料重点实验室 版权所有
 云南农业大学党委宣传部网络中心制作维护 | TEL: 0871-65227657