



兽医药理学精品课程

[首页](#) | [课程简介](#) | [教师队伍](#) | [课程建设](#) | [科研教研](#) | [成果奖励](#) | [课程特色](#) | [网络教室](#) | [精品课程评估](#) | [新闻动态](#) | [教学录像](#)

您的当前位置: 兽医药理学重点课程 → 科研教研 → 科研项目 → 文章内容

姜锦鹏科研项目一览

发布日期: 2009-7-11 16:57:35

姜锦鹏2004年以来主持或参加科研项目一览

序号	课题名称	来源	经费(万)	研究周期	角色
1	阉猪DHEA的生理变化及其调控对猪脂肪沉积的影响	校引进人才项目	6.0	2008-2011	主持
2	畜禽肉品质形状形成的营养代谢与调控机理	科技部	480.0	2004-2009	参加
3	浅海野生藻类用作饲料与饲料添加剂的研究	江苏省科技厅	15.0	1996~2000	第二承担
4	优质饲料玉米新品种引进及秸秆的开发利用技术推广	连云港市科技局	1.5	2004~2006	参加
5	畜禽主要疾病发生规律及诊治技术的研究	连云港市科技局	3.0	2004~2006	参加

推荐给好友

打印本页

加入收藏夹

返回顶部

[网站维护](#) | [邮件中心](#) | [学院网站](#) | [本站声明](#) | [意见箱](#) | [关于我们](#) | [加入收藏夹](#)

版权所有: 安徽科技学院动物科学学院兽医药理学精品课程

技术支持: 网络中心 All rights reserved

皖 ICP备 025531 号