

欢迎访问动物科学学院网站!

2018年11月9日 星



内蒙古农业大学
Inner Mongolia Agricultural University
动物科学学院
College of Animal Science - Inner Mongolia Agricultural University

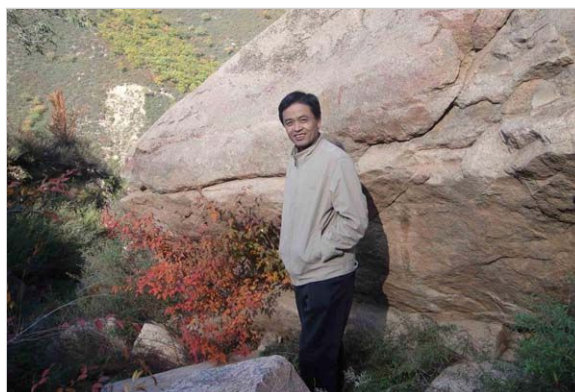


[学院首页](#) [学院概况](#) [党建工作](#) [工会工作](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [教学工作](#) [科研工作](#) [团学工作](#) [招生就业](#) [校友风采](#) [下载专区](#)

当前位置: [学院首页](#) >> [师资队伍](#) >> [水产养殖系](#) >> 正文

齐景伟

发布日期: 2014年03月11日 16:52 来源: 浏览数: 3924



齐景伟, 博士、教授、院长

齐景伟, 男, 博士, 教授, 博士生导师, 2006年毕业于内蒙古农业大学动物营养学专业获博士学位。主要研究方向为反刍动物生物饲料创制与应用。2010年获内蒙古自治区草原英才创新创业培养人才。

主持项目:

主持科技部十二五农村领域重大科技项目“反刍动物新型复合生物饲料产业化开发与示范”

主持国家科技部重大成果转化项目“反刍动物双效复合微生态制剂产业化开发与示范”

主持内蒙古科技厅科技引导项目“万吨高活性生物饲料关键技术及产业化示范”

主持呼和浩特市科技局科技引导项目“反刍动物绿色生物饲料研究开发

近期学术论文40余篇, 其中代表作

1、Identification of Sheep Endogenous Beta-Retroviruses with Uterus-Specific Expression in the Pregnant Mongolian Ewe. Journal of Integrative Agriculture 2013, 12(5): 884-891(SCT).

2、Expression of Endogenous Beta Retroviruses and Ilyal-2 mRNA in Immune Organs of Fetuses and Lambs. VTRIOLOGICA

- 4、 [腐植酸钠对植物乳杆菌固态发酵的影响](#). 中国畜牧杂志, 2014, 50(5):79-82.
 - 5、 混菌固态发酵对豆粕营养特性的影响. 饲料研究, 2014, (1):66-70.
 - 6、 响应面优化啤酒糟固态发酵制备蛋白饲料的条件研究. 粮食与饲料工业, 2013(2): 40-43.
 - 7、 混菌固态发酵制备玉米皮菌体蛋白饲料的培养基优化. 中国饲料, 2013, (10):16-19.
 - 8、 发酵豆粕菌种的筛选. 饲料研究, 2013, (11):13-15.
- 获奖:2010年获内蒙古科技进步一等奖; 2008年获内蒙古自然科学三等奖,

上一条:王瑞芳

下一条:王俊

[【关闭】](#)

相关链接 :



电话 : 0471-4309170

传真: 0471-4309170 邮编 : 010018

地址 : 内蒙古呼和浩特市昭乌达路306号

Copyright ? 2011 All Rights Reserved 内蒙古农业大学动物科学学院 版权所有 蒙