

天津农学院研究生教育

热点文章

- 天津农学院2013年硕士研...
- 研究生在校期间学习工作流程
- 天津农学院2013年硕士研...
- 我校参加华北地区研究生...
- 农学系导师-黄海东
- 机电工程系导师-张伟玉
- 园艺系导师-张新忠
- 食品科学系导师-张平平
- 动物科学系导师-李留安
- 水产科学系导师-牛津

■ 导师风采

当前位置: 首 页>>导师工作>>导师风采>>正文

动物科学系导师--李守军

2012-03-19 12:22

天津农学院硕士生导师简历

专业学科: 预防兽医

研究方向: 兽医生物技术与疫苗

一、个人简介

李守军,男,1963年出生,汉族,中共党员,博士,研究员,国务院特贴专家。现任天津市瑞普生物技术股份有限公司董事长、国家认定企业技术中心主任,瑞普生物研究院院长,兼河北农业大学、内蒙古农业大学、天津农学院兼职教授。任中国畜牧兽医学会动物药品分会副理事长、中国畜牧兽医学会禽病学分会副秘书长,天津动物保健品学会副会长,天津市畜牧兽医学会常务理事,中国动物保健品协会常务理事,东丽区科协副主席等。

二、工作学习简历

- 1980年9月-1983年7月, 张家口农专, 学士学位:
- 1983年8月—1985年8月, 在河北省芦台农场奶牛场工作:
- 1985年9月-1988年7月,内蒙古农业大学、东北农业大学,获农学硕士学位,中级兽医师
- 1988—1989年任天津市禽蛋服务公司生产部经理助理
- 1989—1996年期间,历任天津富源食品有限公司(中新马合资)种鸡场场长、肉鸡场场长、孵化场场长、品管部经理、销售部经理、高级经理、生产总监等职,在此期间先后赴马来西亚、澳大利亚和美国实训、工作,高级兽医师;
- 1997—1998年任天津牧工商总公司总经理兼书记
- 1998—2004年先后任瑞普(天津)动物药业有限公司和瑞普(保定)生物药业有限公司总经理,荣获国务院特贴专家称号;
- 2002—2004年 于中国农业大学获得兽医博士学位
- 2004年—现在 任天津瑞普生物技术股份有限公司总裁,董事长
- 三、教学工作

无

四、主要研究领域或方向

研究领域: 预防兽医

研究方向: 兽医生物技术与疫苗

五、学术及科研项目

● 承担的主要科研及教改项目有:

国家转基因生物新品种培育重大专项: 抗猪圆环病毒2转基因猪养殖与抗病评价

国家十一五科技支撑计划:新型动物药物制剂研究开发

国家高新技术产业化专项:新型畜禽疫苗高技术产业化项目;抗原耐热保护和低温超滤技术生产新型家 禽疫苗高技术产业化示范工程

天津市科技支撑项目:微波技术制备甲壳寡糖、低聚糖的工艺研究;基因工程重组鸡α—干

扰素的开发;新型高效安全畜禽用免疫增强剂-胞肽

● 学术及教改论文12篇, SCI、EI、ISTP收录2篇。

主要学术论文有:

- 1.鸡新城疫病毒强度Q-BS株的分离与鉴定,《动物科学与动物医学》
- 2.脾脏转移因子的研究进展,《畜禽业》
- 3.生物芯片及其在药物科学中的应用,《农业生物工程学报》
- 4.哈伯德肉鸡生产性能试验报告,《中国家禽》
- 5.《小花棘豆中毒机理的研究》,《中国毒物学》
- 6.《小花棘豆素毒代动力学研究》,《中国毒物学》
- 申请发明专利3项
 - 1、猪 Y-干扰素在重组杆状病毒中的表达及抗病毒活性的测定;
 - 2、牛γ-干扰素在重组杆状病毒中的表达及抗病毒活性的测定;
 - 3、鸡 γ-干扰素在重组杆状病毒中的表达及抗病毒活性的测定;

六、获奖情况

天津市科技创新工程一等奖;天津市科技进步二等奖1项、天津市技术创新优秀项目一等奖1项、天津市科技进步三等奖3项、天津市技术创新优秀项目奖3项、河北省科技进步奖2项;先后两次被天津市人民政府授予"天津市技术创新先进个人";被中国畜牧兽医学会评为新中国60年畜牧兽医科技贡献奖;被东丽区政府授予科技重大贡献奖。

主要个人荣誉:

- 1.2010年 中国畜牧业领军人物
- 2.2009年 新中国60年畜牧兽医科技贡献奖(杰出人物)
- 3.2008年 "全国畜牧富民功勋人物"
- 4.2006年 "感动中国畜牧兽医科技创新领军人物"
- 5.2007年 天津市"技术创新带头人"
- 6.2006年 "天津市东丽区科技重大贡献奖"
- 7.2005年 保定市"农业结构调整、奶牛养殖工作先进个人"
- 8.1996年 天津市菜篮子工程建设贡献奖

七、联系方式

助理-孙美玉 15620276733;

电话: 022-88958033;

邮箱: meiyu01@126.com



【关闭窗口】

