

首页

学院概况

师资队伍

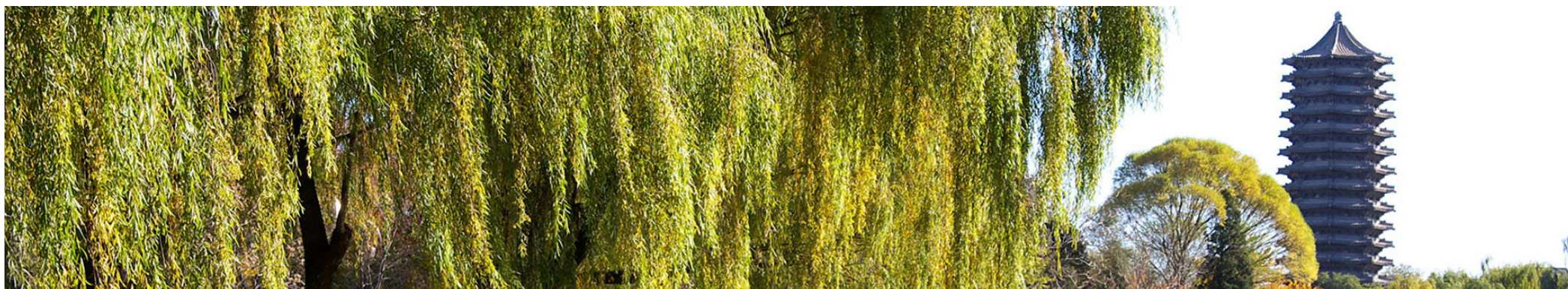
新闻中心

通知公告

学术科研

学生培养

人才招聘



师资队伍

教研系列

兼职教授

教研系列

张改平

邮箱: zhanggaiping@pku.edu.cn

研究技术系列

博士后



研究领域：生物技术与动物免疫

简介

个人简介

北京大学现代农学院教授，中国工程院院士，农业部动物免疫学重点开放实验室主任，国家转基因安全委员会成员，动物疫病防控专家组成员，国家自然科学基金委员会咨询专家，第七届教育部科技委学部委员，国务院学位委员会学科召集人，第十二届、十三届全国政协委员。作为我国著名的生物技术与动物免疫学专家，在重大动物疫病防控、食品安全检测、新概念疫苗和免疫机理研究等方面做出了突出贡献。作为第一完成人获国家技术发明二等奖1项、国家科技进步二等奖1项、省部级科技进步一等奖6项。以第一作者和通讯作者发表学术论文500余篇，获得授权专利72项，新兽药证书5项，研发新型快速检测与新型疫苗产品70余个，提出了免疫潜力、超级疫苗等概念和新理论，引领了动物疫病快速检测、食品安全监控、新概念疫苗等领域的技术进步和行业发展。

代表性成果

1. 2020年，全国抗击新冠疫情先进个人，中共中央、国务院、中央军委；
2. 2020年，繁殖与呼吸综合征病毒感染与免疫的分子机制，河南省人民政府，河南省自然科学奖一等奖，第1完成人；
3. 2017年，首届全国“创新争先奖”，人社部、中国科协、科技部、国务院国资委，个人荣誉奖；
4. 2016年，首届“盛彤笙兽医科学奖”，盛彤笙兽医科学奖评审委员会，盛彤笙兽医科学奖杰出成就奖，个人荣誉奖；
5. 2015年，猪O型口蹄疫抗体评价关键技术，河南省人民政府，河南省科学技术进步奖一等奖，第1完成人；

6. 2013年, 动物IgG Fc受体研究, 河南省人民政府, 河南省自然科学奖一等奖, 第1完成人;
7. 2013年, 动物免疫学研究创新团队奖, 农业部, 优秀创新团队奖一等奖, 团队负责人;
8. 2012年, 河南省科学技术杰出贡献奖, 河南省人民政府, 个人荣誉奖;
9. 2008年, 中华农业英才奖;
10. 2008年, 生猪主要违禁药物残留快速检测技术, 国务院, 国家科技进步二等奖, 第一完成人;
11. 2008年, 猪旋毛虫病快速诊断试纸条的研究, 河南省人民政府, 河南省科学技术进步奖一等奖, 第1完成人;
12. 2007年, 盐酸克伦特罗(瘦肉精)快速检测技术研究与应用, 河南省人民政府, 河南省科学技术进步奖一等奖, 第1完成人;
13. 2007年, 河南省首届中原学者;
14. 2004年, 传染性法氏囊病毒快速检测试纸条的研制, 国务院, 国家技术发明奖二等奖, 第1完成人
15. 2001年, 国家杰出青年基金获得者;
16. 1996年, 政府特贴专家, 国务院;
17. 1996年, 优秀留学回国人员, 人事部;
18. 1995年, 国家重点资助的二十名优秀回国人员, 人事部。

首 页	学院概况
师资队伍	新闻中心
通知公告	学术科研
招生	讲座信息



地址: 北京市海淀区颐和园路5号王克桢楼现代农学院
邮箱: SAAS@pku.edu.cn
电话: 010-62747682
传真: 010-62747682

