

提供浓郁的乳汁
充当高原的船舶

首页 | 机构概况 | 机构设置 | 科学研究 | 科研成果 | 研究队伍 | 国际交流 | 院地合作 | 人才培养 | 创新文化 | 党建纪检 | 科学传播 | 信息公开

您现在的位置: 首页 > 人才培养 > 招生信息 > 博士招生

西北高原生物研究所2010年博士招生简章

2009-11-16 | [【大小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

招生信息

- 招生简介
- 硕士招生
- 博士招生

科研部门

- 高原生态学研究中心
- 特色生物资源研究中心
- 高原生态农业研究中心

中国科学院重点实验室

- 高原生物适应与进化重点实验室
- 藏药研究重点实验室

支撑部门

- 所级公共技术服务中心
- 信息与学报编辑部
- 青藏高原生物标本馆

挂靠学会

- 青海省动物学会
- 青海省植物学会
- 青海省生态学会

管理部门

- 所办公室
- 科技处
- 组织人事处
- 财务处

西北高原生物研究所成立于1962年,是以社会公益性研究为主的综合型研究机构,研究领域涵盖基础、应用基础与开发研究。瞄准实施西部大开发与青藏高原生态保护建设的国家战略需求和国际生物学发展前沿,重点开展生物与极端环境耦合关系和高原生态系统演化、高原生态保护和特色生物资源持续利用方面具有基础性、战略性、前瞻性的创新研究,优质高产作物与牧草种质创造及新品种选育,为青藏高原生态安全和区域经济持续发展提供科学依据和关键技术。四十多年来共取得科研成果264项,其中116项获国家、院和省部级奖励,获国家科技进步特等奖一项,国家自然科学基金二等奖一项,国家科技进步二等奖一项;发表论文3051篇;出版科研专著105部;培育农作物新品种33个;申请专利68项,授权专利34项;制定多项国家和地方标准;部分技术与产品已转让企业。在高寒草地生态学、生物资源持续高效利用和高原生态农业等重要领域中取得了丰硕的科研成果,为科技进步、地方经济建设和社会发展做出了重要贡献。

现有生物学一级学科博士后科研流动站,为生态学专业博士培养单位。每一学科方向均有在国内外享有一定声誉的导师队伍和专家学者,现有博士生导师24人。实行奖学金和研究生“三助”津贴制度,同时享受科研成果绩效奖励。

2010年拟招收博士研究生15名(其中含硕博连读4名),实际招生数以当年教育部下达计划数为准。

1. 报名时间:2009年12月21日—2010年1月25日,秋季招生一次。报名请登陆中国科学院研究生院招生信息网,网址:<http://admission.gucas.ac.cn>。报考条件及网报要求详见中国科学院研究生院2010年博士招生简章。

2. 报名手续:采取网上提交报考信息的方式,按中国科学院研究生院要求进行网上报名,并在网报结束一周内(以邮戳时间为准)提交有关材料。报名费150元交(寄)。

3. 考试时间:2010年3月20-21日。

4. 考试地点:西北高原生物研究所。

单位代码:80122 地址:青海省西宁市西关大街59号 邮政编码:810008

联系部门:研究生办公室 电话:(0)13109741866(office)

联系人:车国冬

学科、专业名称 (代码) 研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	备注
071012生态学		15		
1 动物生理生态学	赵新全		① 英语②普通生态学③动物生理学	其中招收硕博连读生1名
2 动物生态学	苏建平		① 英语②普通生态学③动物生态学或动物学	
3 全球变化生物学	汪诗平		① 英语②普通生态学③草原管理或全球生态学	
4 全球变化生态学	贺金生		① 英语②普通生态学③植物学	
5 区域生态学	彭敏		同上	
6 资源生态学	陈桂琛		同上	
7 天然药物化学	尤进茂		①英语②普通生态学③有机化学	
	索有瑞		同上	其中招收硕博连读生1名
	张晓峰		同上	只招收硕博连读生
	刘永军		同上	
8 植物生理生态学	韩发		① 英语②普通生态学③植物生理学	
9 农业生态学	张怀刚		① 英语②普通生态学③作物育种学	
	刘登才		① 英语②普通生态学③遗传学	
10 分子生态学	陈世龙		同上	只招收硕博连读生

地理位置 | 联系我们



© 2018 中国科学院三江源国家公园研究院
地址：青海省西宁市新宁路23号 邮政编码：810008
青公网安备 63010402000197号 青ICP备05000010号-1

