



网站首页

通知公告

新闻中心

教学管理

招生信息

导师介绍

规章制度

就业指导

下载中心

文化园地

招生信息

博士目录

您的位置 &gt;&gt; 招生信息 &gt;&gt; 博士目录

• 硕士目录 GO &gt;

• 博士目录 GO &gt;

• 港澳台留学生 GO &gt;

• 考务信息 GO &gt;

• 成绩查询 GO &gt;



2010年水生生物研究所博士招生简介

发布时间:

[2010/01/05]

2010年水生生物研究所博士招生简介

中国科学院水生生物研究所（简称水生所）历史悠久，积累深厚。她座落于湖北省武汉市风景秀丽的珞珈山麓、东湖之滨。它的前身是1930年在南京成立的国立中央研究院自然历史博物馆，1954年由上海迁至武汉。

水生所科学研究的总目标是根据国家需求，针对水生态环境不断恶化和水质性缺水日趋严重的这一我国和世界性重大问题，发展淡水生态学、水生生物多样性与资源保护、渔业生物技术和水环境工程研究，并通过这些研究在基础、应用基础与应用三个研究层次上的有机结合，为我国的水生态环境保护、渔业模式优化和水生生物资源可持续利用作出基础性、战略性和前瞻性贡献，攀登水生态环境保护和渔业可持续发展研究的科学高峰，将水生所建成具有高学术地位和独特作用的、代表国家最高水平和国际著名的研究机构。

中科院水生所2010年拟招收博士研究生63名（含本所硕博连读、提前攻博研究生；实际录取名额以当年4月国家下达指标为准）。分春、秋两季招生，春季只招本所硕博连读（提前攻博）研究生。

报名采取网上提交报考信息的方式。具体报名方式、时间、地点请浏览中国科学院研究生招生信息网

（<http://admission.gucas.ac.cn>），2010年招收博士研究生入学考试具体时间见 [www.ihb.ac.cn](http://www.ihb.ac.cn)或准考证。考试地点：武汉教育基地多功能厅。

网上报名并正确提交个人信息后，便可通过网上报名系统打印报名登记表。打印后贴上本人近期（六个月内）正面一寸照片并将其余空栏填写完毕，并签署本人姓名。将打印的报名登记表寄水生生物研究所研究生部研招办；同时提交以下材料：（1）两名教授（或相当职称）以上专业技术职称同行专家的推荐书；（2）硕士课程成绩单，应届毕业生硕士生证明；硕士学位证书复印件（应届毕业生必须在入学前验证学位证书原件后方可办理入学报到手续）（3）本人近期（六个月内）正面二寸照片一张，用于制作准考证。

（4）入学考试报名费150元请电汇水生生物研究所研究生部，收款人：研究生部

一旦报名费缴纳完毕，如因考生个人原因取消报名或不能参加考试，报考费一律不予退还。

水生生物研究所研究生部网址：<http://edu.ihb.ac.cn>

单位代码：80119

地址：湖北省武汉市武昌珞珈山 邮政编码430072

联系部门：研究生部

电话（传真）：027-68780672，E-mail:[fengxi@ihb.ac.cn](mailto:fengxi@ihb.ac.cn)。

联系人：冯玺

研究所 招生专业(代码) 研究领域	招生 导师	考试科目	备注
水生生物研究所(代码 80119) 071004 水生生物学 01 鱼类学	曹文宣	①英语②鱼类学③鱼类生态学	1、环境科学 03研究方向 对三峡大学考生优先录取。 2、同等学力考生加考自然辩证法及两门专业课。
02生物信息与比较基因组学	何舜平	①英语②遗传学③发育生物学	3、此考试科目仅作参考，以2010年全国博士招生专业目录为准。
03鱼类生物学	刘焕章	①英语②鱼类学③生态学	4、具体考试时间见准考证或 <a href="http://edu.ihb.ac.cn">http://edu.ihb.ac.cn</a>
04 流域生态学	蔡庆华	①英语②环境生物学③生态学	
05富营养化机制、藻毒素毒理和异味物质化学	谢平	①英语②环境生物学或分析化学 ③生态学或环境化学	
06 病毒及分子生物学	张奇亚	①英语②微生物学③生物化学	
07 渔业生态学	李钟杰	①英语②环境生物学③鱼类生态学	
08渔业生态学	刘家寿	①英语②鱼类学③生态学	
09鲸类保护生物学	王丁	①英语②动物学③生态学	
10 寄生虫与微生物学	王桂堂	①英语②微生物学③生物化学	
11水生植物生态学	倪乐意	①英语②环境生物学或分析化学 ③生态学或植物生理学	
12 浮游生物分子生态学	余育和	①英语②动物学③生态学	
13 蛋白质工程	戴和平	①英语②微生物学③生物化学	
14有毒藻类分子监测	李仁辉	①英语②环境生物学③植物生理	

15生态毒理学	周炳升	①英语②鱼类学或环境生物学③生物化学	
16鱼类生态学	Brian. R. Murphy	①英语②动物学③鱼类生态学	
17适应性进化	陈毅峰	①英语②鱼类学或动物学③生态学或鱼类生态学	
18鱼类免疫学	聂品	① 英语②动物学③生物化学	
19保护生物学	危起伟	① 英语②动物学③生态学	
20藻类生理生态学及藻类生态学	宋立荣	① 英语②微生物学③植物生理学	
21藻类生物技术	胡征宇	①英语②微生物学或环境生物学③植物生理学或生态学	
22鱼类生态学	谢松光	①英语②动物学③生态学	22只招收提前攻博生
23鱼类生理生态学	解绶启	①英语②动物学③生态学	23只招收提前攻博生
24水体生态修复	王洪铸	①英语②动物学③生态学	24只招收提前攻博生
25藻类生理学与生物化学	赵进东	①英语②微生物学③生物化学	25只招收提前攻博生
26 鱼类病原微生物学	李爱华	①英语②微生物学③生物化学	26只招收提前攻博生
071007 遗传学			
01 发育遗传学及免疫遗传学	桂建芳	①英语②遗传学③发育生物学	26只招收提前攻博生
02 藻类分子遗传学	徐旭东	①英语②遗传学③植物生理学或生物化学	
03 发育及分子生物学	肖武汉	①英语②遗传学③生物化学	
04 鱼类发育生物学	殷战	①英语②遗传学③发育生物学	
05 鱼类发育及分子生物学	崔宗斌	①英语②遗传学③发育生物学	
06 鱼类基因组学与分子育种	童金苟	①英语②遗传学③发育生物学	
07 发育、遗传与生物技术学	朱作言	①英语②遗传学③发育生物学	
08 鱼类分子遗传学	汪亚平	①英语②遗传学③发育生物学	
09鱼类生殖发育与调控	胡炜	①英语②遗传学③发育生物学或生物化学	
083001 环境科学			
01恢复生态学	吴振斌	①英语②环境生物学③植物生理学或生态学	
02微生物学	周易勇	①英语②微生物学③生物化学	
03污染生态学	黄应平	①英语②环境生物学或分析化学③环境化学或生态学	
04水体富营养化发生机理与综合整治技术	刘剑彤	①英语②环境生物学③环境化学	
05藻类环境生物学	胡春香	①英语②微生物学或环境生物学③生态学或植物生理学	
06环境工程学	吴振斌	①英语②环境生物学③生态学或环境化学	
07 水体生态修复	成水平	①英语②环境生物学③生态学	07只招收提前攻博生

