

武汉植物园 2018年博士招生专业目录

中国科学院武汉植物园坐落于东湖之滨、磨山南麓，筹建于1956年，1958年正式成立，是集科学研究、物种保存和科普教育为一体的综合性科研机构，是我国三大核心科学植物园之一。

武汉植物园面向区域经济发展和国家重大需求，重点围绕植物保育遗传学与遗传资源的可持续利用、水生植物生物学与内陆水环境健康、流域生态学与大型水利工程生态安全等学科领域开展基础性、战略性和前瞻性研究；重点收集保育亚热带和暖温带战略植物。现有在职职工260余人，其中科研人员150余人；在读研究生210余人，其中留学生60余人。拥有植物学、生态学、园林植物与观赏园艺、生物工程等4个硕士学位培养点，植物学、生态学2个博士学位培养点，生物学和生态学2个博士后流动站；建有国家猕猴桃种质资源圃、中国科学院水生植物与流域生态重点实验室、中国科学院植物种质创新与特色农业重点实验室、湿地演化与生态恢复湖北省重点实验室等较完善的科学研究平台体系。

2018年计划招收博士研究生18名(含硕博连读研究生及直博生，两者合计招收不超过12人)，两季均招收博士生，其中春季只招收硕博连读生。请符合报考条件的报考人员登陆中国科学院大学招生信息网(<http://admissionucas.ac.cn>)进行网上报名。春季入学博士生网报时间：2017年9月26日-10月20日，秋季入学博士生网报时间：2017年12月12日-2018年1月12日。

考生报名前请与导师联系，导师简介及联系方式请登陆我园网站(<http://www.wbgcas.cn>)查询。

研招办E-mail：wbgzyb@wbgcas.cn

单位代码：80108

地址：湖北省武汉市武昌磨山

邮政编码：430074

联系部门：人事教育处

电话：027-87518608, 87700888

联系人：戴李菁

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
071001 植物学		共 18 人		
01 (全日制)植物多样性 与进化	王青锋		英语一 植物学 植物 生理学或分子遗传学	
02 (全日制)果树分子育 种	韩月彭		同上	
03 (全日制)天然产物合 成生物学	章焰生		同上	
04 (全日制)猕猴桃种质 资源与育种	姚小洪		同上	
05 (全日制)系统与进化	王恒昌		同上	
06 (全日制)能源植物生物 学	吕世友		同上	
07 (全日制)微藻生物技 术	李夜光		同上	
08 (全日制)植物化学生 物学	郭明全		同上	

单位代码：80108

地址：湖北省武汉市武昌磨山

邮政编码：430074

联系部门：人事教育处

电话：027-87518608,87700888

联系人：戴李菁

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
071300 生态学				
01 (全日制)系统生态学	张全发		英语一 生态学 植物 生理学或分子遗传学	
02 (全日制)土壤生态学	程晓莉		同上	
03 (全日制)植被生态学	江明喜		同上	
04 (全日制)污染生态学	王俊		同上	