

单位代码：80106

地址：云南省昆明市蓝黑路132

邮政编码：650201

联系部门：研究生处

电话：0871-65223034-801

联系人：柳建军

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
071001植物学		6	
性、分子进化与基因功能	李艳春 罗宏 王向华 汪延良 葛再伟		
04. (全日制)植物繁育生态与适应进化	宋波 王红 牛洋 周伟 段元文 杨扬		
05. (全日制)植物保育与驯化生物学	孙卫邦 陈高 马永鹏		
06. (全日制)群体遗传学	龚洵		
07. (全日制)根际过程	李爱荣		
08. (全日制)植物生理生态学	黄伟 张石宝		
09. (全日制)民族植物学与植物资源利用	许建初 Peter Edward Mortimer 王雨华 杨雪飞		
10. (全日制)药用民族植物学与芳香植物研发	杜芝芝 王跃虎		
071010生物化学与分子生物学		4	
01. (全日制)植物多样性与基因组学	李德铎 郭振华 马朋飞 吴增源 伊廷双		
02. (全日制)植物基因组演	杨永平		

单位代码：80106

地址：云南省昆明市蓝黑路132

邮政编码：650201

联系部门：研究生处

电话：0871-65223034-801

联系人：柳建军

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
071010生物化学与分子生物学 化与基因功能		4	
03. (全日制)比较基因组学和进化	章成君 朱安丹		
04. (全日制)植物与其他生物相互作用的分子机理	吴建强 齐金峰 王蕾 吴劲松		
05. (全日制)植物基因功能与代谢工程	黄俊潮		
06. (全日制)植物分子遗传与环境适应	徐伟		
07. (全日制)植物分子遗传与基因工程	刘莉		
08. (全日制)植物发育生物学	胡金勇		
078001药物化学		7	
01. (全日制)植物化学与植物资源	孙汉董 邱明华 张颖君 黎胜红 普诺·白玛丹增 秦徐杰 刘海洋 胡江苗		
02. (全日制)天然药物化学	陈纪军 罗晓东 赵勤实 耿长安 陈铎之 吴兴德 杨兴伟		

单位代码：80106

地址：云南省昆明市蓝黑路132号

邮政编码：650201

联系部门：研究生处

电话：0871-65223034-801

联系人：柳建军

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
078001药物化学	许刚 蔡祥海 邱迎彤 张于	7	
03. (全日制)药物设计与合成	汪亮亮 左之利		
04. (全日制)天然产物化学合成	杨玉荣 秦红波 邓军 肖国志 韦堃		
05. (全日制)天然产物生物合成	曾英 黄胜雄 方欣 刘燕		
06. (全日制)代谢组学与天然药物研究	李飞		
078006药理学		1	
01. (全日制)天然产物药理学与药物发现	李艳 熊文勇 刘树柏 刘将新 吴明一 赵逾涵 赵金华 周宏宇		
086000生物与医药		1	
01. (全日制)植物种质资源	李德铎 杨俊波 寸玉鹏 潘跃芝		

单位代码：80106

地址：云南省昆明市蓝黑路132

邮政编码：650201

联系部门：研究生处

电话：0871-65223034-801

联系人：柳建军

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
086000生物与医药		1	
02. (全日制)园林植物应用	孙卫邦		
	陈高		
03. (全日制)植物分类与实验技术	孙航		
	杨祝良		
04. (全日制)植物基因工程	胡金勇		
	刘莉		
	方欣		
	黄俊潮		
	吴劲松		
	邱迎彤		
05. (全日制)微生物工程	许建初		
	刘燕		
	杜芝芝		
	王跃虎		
105500药学		1	
01. (全日制)天然药物发现与研究	陈纪军		
	张颖君		
	赵勤实		
	李艳		
	熊文勇		
	李飞		
	耿长安		
	邓军		
	刘将新		
	吴明一		
	吴兴德		
	许刚		
	蔡祥海		
	刘海洋		
	赵金华		
	左之利		

仅限于浏览
不得上报使用

单位代码：80106

地址：云南省昆明市蓝黑路132号

邮政编码：650201

联系部门：研究生处

电话：0871-65223034-801

联系人：柳建军

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
105500药学	胡江苗 周宏宇	1	