



请输入关键字

[首页](#) | [机构概况](#) | [机构设置](#) | [科研队伍](#) | [科研成果](#) | [科研装置](#) | [合作交流](#) | [研究生教育](#) | [创新文化](#) | [党群园地](#) | [科学传播](#)

您现在的位置: 首页 > 研究生教育 > 招生信息

中科院云南天文台2012年博士招生专业目录

2011-09-19 | 作者: | 【大中小】 【打印】 【关闭】

中科院云南天文台的前身是1938年中央研究院天文研究所在昆明东郊凤凰山创建的凤凰山天文台, 经过70多年的发展, 现在的云南天文台已是由一个园区(凤凰山园区)、二个观测站(丽江高美古天文观测站、澄江抚仙湖太阳观测站)组成, 占地700余亩的综合性天文研究机构。拥有2.4米光学望远镜(丽江)、1.8米光学望远镜(丽江)、1米红外太阳塔(抚仙湖)、1.2米激光测距望远镜、40米射电望远镜、1米望远镜等大型天文观测设备。

云南天文台自1982年开始招收研究生, 设有天体物理、天体测量与天体力学、天文技术与方法3个专业的硕士点与博士点, 1个天文学博士后流动站。现有中科院院士1人, 研究生导师32人(其中博士生导师19人), 在读研究生118人, 在站博士后8人。云南天文台各团组与英国、美国、德国、法国等众多国家的著名天文研究机构有着广泛的交流, 并与国内其它科研院所、德国马普研究所、美国哈佛-史密松研究所联合培养研究生。

2012年招生1次(秋季招生), 预计招收博士生15名。

网址: <http://www.ynao.ac.cn>

单位代码: 80023

地址: 云南省昆明市东郊凤凰山

邮政编码: 650011

联系部门: 人事教育处

电话: 0871-3920669

联系人: 王德良

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
070401 天体物理		共		
01.恒星物理	黄润乾	15	①英语②热力学与统计物理③恒星物理	
	李焱		同上	
	韩占文		同上	
	李立芳		同上	
	张奉辉		同上	
02.双星物理	钱声帮		①英语②双星物理③恒星物理	
03.太阳物理	屈中权		①英语②恒星大气物理③太阳物理	
	李可军		同上	
	林隽		①英语②磁流体动力学③太阳物理	
	姜云春		同上	
	刘煜		同上	

研究生教育

→ 通知公告

→ 招生信息

→ 导师介绍

→ 规章制度

→ 毕业就业

→ 学位答辩

→ 博士后

→ 资料下载

→ 研究生会

通知公告



04.活动星系核	白金明	①英语②实测天体物理或天体物理中的辐射机制③活动星系核
	樊军辉	同上
	张雄	①英语②实测天体物理③活动星系核
05.星系物理	邬文弢	①英语②实测天体物理③概率论与数理统计在天体物理中的应用
070402 天体测量与天体力学		
01.激光雷达应用研究	熊耀恒	①英语②激光技术③天文数据处理
02.天体测量与应用	王建成	①英语②理论力学③天文数据处理
070420 天文技术与方法		
01.天文仪器与方法	刘忠	①英语②实测天体物理③物理光学（含傅立叶光学）
02.实测天体物理	白金明	①英语②实测天体物理③天体物理概论
	林隽	同上
	刘忠	同上
03.天文数据处理与计算方法	王锋	①英语②计算方法或计算机组成原理③数据结构