



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

## 云南天文台2012年硕士招生专业目录

2011-09-06 | 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。现有职工240人, 其中中科院院士1人, 研究生导师32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、美国哈佛-史密松研究所联合培养研究生。

云南天文台招收的研究生全部为公费生, 在学期间享受奖学金, 入住研究生公寓。

欢迎天文学、物理学、数学、力学、光学、机械、电子、计算机、自动控制等专业的学生报考。

云南天文台2012年预计招收硕士研究生25人, 其中预计接收推荐免试生2人左右。

单位网址: <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

### 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

### 通知公告

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
070401 天体物理	共 25 人	①101思想政治理论②201英语一③601高等数学(甲)或617普通物理(甲)④808电动力学或811量子力学	
01.恒星物理			
02.太阳物理			
03.星系物理与宇宙学			
04.活动星系核			
05.高能天体物理	同上		
070402 天体测量与天体力学			
01.空间目标光电探测研究		①101思想政治理论②201英语一③601高等数学(甲)或617普通物理(甲)④810理论力学或856电子线路或862计算机软件基础	

02.激光测月新技术研究	同上
070420 天文技术与方法	
01.天文仪器与方法	①101思想政治理论②201英语一③602高等数学(乙)或617普通物理(甲)④816物理光学或817光学
02.光电探测器与望远镜控制技术	①101思想政治理论②201英语一③602高等数学(乙)或617普通物理(甲)④856电子线路或859信号与系统或862计算机软件基础
03.计算机应用技术	同上
04.射电天文技术	同上



©2010 中科院云南天文台 版权所有 滇ICP备05000010号  
地址：中国 云南省 昆明市 官渡区 东郊羊方旺凤凰山  
邮编：650011 电话：0871-3920919 传真：0871-3920599