



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](#)

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

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2011年博士招生专业目录

2010-09-07 | 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33人（其中博士生导师22人），在读研究生121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。

2011年招生1次（秋季招生），预计招收博士生14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				
01.恒星物理	李焱 黄润乾 韩占文 李立芳 张奉辉		①英语②热力学与统计物理学③恒星物理 同上 同上 同上	
02.双星物理	钱声帮		同上	
03.高能天体物理	王建成		①英语②双星物理③恒星物理	
04.活动星系核	袁为民 樊军辉 张雄 白金明		①英语②天体物理中的辐射机制或实测天体物理③活动星系核 同上 同上	
05.太阳物理	屈中权 李可军 姜云春 刘煜		①英语②实测天体物理③活动星系核 ①英语②天体物理中的辐射机制或实测天体物理③	
06.太阳活动与日地关系	林隽		活动星系核	
07.星系物理	邬文弢		①英语②恒星大气物理③太阳物理	

070402 天体测量与天体力学		同上	①英语②磁流体力学③太阳物理
01.漫发射激光测距特性研究	熊耀恒		①英语②等离子体物理③
02.天体测量与应用	王建成		太阳物理 ①英语②电动力学③太阳物理
070420 天文技术与方法			①英语②实测天体物理③
01.天文仪器与方法	刘忠		概率论与数理统计在天体物理的应用
02.实测天体物理	白金明		
03.天文数据处理与计算方法	林隽		
	王锋		①英语②激光测距理论与技术③天文数据处理
			①英语②理论力学③天文数据处理
			①英语②实测天体物理③
			物理光学（含傅立叶光学）
			①英语②实测天体物理③
			天体物理概论
			同上
			①英语②计算方法③数据
			结构

