

首页 | 机构概况 | 机构设置 | 研究队伍 | 合作交流 | 科学传播 | 研究生教育 | 党群园地 | 人才招聘 | 内部邮箱 | 联系我们

招生信息

» 硕士招生

» 博士招生

» 调剂录取



研究科学历史，探求创新规律

站内检索

请输入关键字

搜

当前位置：首页>研究生教育>招生信息>硕士招生

中国科学院自然科学史研究所2011年硕士学位研究生招生简章

文章来源： 发布时间：2010-08-24

中国科学院自然科学史研究所是以科学技术史为学科基础的科学与人文多学科交叉的综合性基础研究机构，是中国最具有权威性的、有独特贡献的国家级科学技术史专门研究机构，也是高水平科技史专门人才和相关的复合型人才的培养基地；该所已发展为在国际上享有崇高声誉的科技史研究中心，成为我国科学技术发展的基础性建制，国家科学思想库的重要组成部分。

建所五十余年来，自然科学史研究所共编辑、撰写和出版学术专著及相关文集300余部，发表学术论文7000余篇，曾获得近20余项国家和中国科学院自然科学奖，多项部委科技成果奖以及中国图书奖。研究所在中国数学史、天文学史方面的研究有数十年的历史，在国际科技史界享有巨大声誉。近年来，研究所积极组织力量和资源，推动在西方科学技术史、中外科学技术交流与比较以及科技政策方面的研究。

自然科学史研究所在科学技术史（理科一级学科，二级学科，科学史、技术史、医学史与生命科学史、科学技术与社会、科技考古）和科学技术哲学（哲学二级学科）均设有硕士学位和博士学位授予点，所内外共有近20余位博士生导师参与招生，每年招收博、硕士研究生各十名左右。在科学技术史方面，现设有科学史、技术史、医学史与生命科学史、科学技术与社会、科技考古五个二级学科；诸二级学科下还设有中国古代科学技术史、中国近现代科学技术史、西方科技史、科学技术哲学和科技战略等研究方向。在科技哲学方面，设有科学哲学、科学文化现象研究、科学技术与社会、科学体制化研究等研究方向。

自然科学史研究所欢迎综合性大学和著名高校向我们推荐成绩优秀的硕士推免生。

欢迎您报考自然科学史研究所，与我们一道共同繁荣我国科技史事业

地 址：北京市海淀区中关村东路55号 邮政编码：100190

部 门：研究生部 联 系 人：罗凤河

联系电话：010—57552514 电子邮件：luofh@ihns.ac.cn

图文传真：010—57552514 网 址：www.ihns.ac.cn

中国科学院自然科学史研究所2011年硕士学位研究生招生信息

单位代码: 80029 地址: 北京市海淀区中关村东路55号 邮政编码: 100190

联 系 部 门	研 究 生 部	电 话	010- 57552514	联 系 人	罗 凤 河	电 子 邮 件	luofh@ihns.ac.cn	
学 科、专 业名称 (代码)	研究方向 (代码)		指 导 教 师		考 试 科 目	招 生 人 数	备 注	
010108 科学技术 哲学	01科学哲 学		方 在庆		① 101 政治理 论 ② 201 英语 ③ 701 科学技 术史	①	科技史、科技哲学两个专业综合平衡,计 ①一位导师一年一般只招收一人。 ②成绩优秀者可硕博连读。	
071200 科 学 史	01科学史		孙 小淳					
	02物理学 史		鲁 大龙					
	03数学史		刘 钝					
	04地学史		汪 前进					
	05中外科 学交流与比较		韩 琦					
071200 科 学 技 术 史	06日本科 技史		黄 荣光					

技术史	071221	01技术史	张柏春	④ 912 科技史写作	划招生10人。
	071223	01科技战略	潘教峰		
			胡维佳 刘益东		
071224	01科技考古	苏荣誉			
学、技术与社会					
科技考古					

注：表中导师可能重复出现，但这只表示可能的招生范围，其年度招生人数仍受备注内容限制。

中国科学院自然科学史研究所2011年硕士学位研究生招生参考书

考试科目	参考书名	出版社	编者
科学技术史	《科学技术史》	求实出版社	刘珺 珺等译
	《简明中国科学技术史话》	中国青年出版社	陈美东等
科技史写作	《科学技术史》	求实出版社	刘珺 珺等译
	《简明中国科学技术史话》	中国青年出版社	陈美东等

