

## \* 科学家 \*

# 中国科学院 1997 年度 “百人计划”招聘工作结束 ——85 位青年学者入选\*

关键词 中国科学院, 百人计划, 招聘工作

1997 年度“百人计划”招聘工作已全部结束, 共有 85 位海内外青年学者入选。1997 年是我院扩大“百人计划”招聘规模的第一年。从整个招聘情况看, 在全院 77 个招聘单位的 101 个招聘学科中共有 456 位国内外青年学者报名。其中在国外留学的 199 人, 国内院外系统的 102 人, 院内系统的 155 人, 占总报名人数比例分别为 44%、22%、34%。

这次招聘的 85 位青年学者中, 在国外留学的 33 人, 院外 27 人, 占入选人数的 71%。他们大多数是国内培养的博士, 在国外获得博士学位的有 34 位。入选者的平均年龄为 35.4 岁, 最小的 27 岁。

另外, 在这次招聘中第一次有 5 位女学者入围“百人计划”。她们以其出色的科研工作和活跃的学术思想, 在公平竞争中获得成功。

从历年“百人计划”入选者的工作进展情况看, “百人计划”的实施是富有成效的。它为我院引进优秀人才、培养人才、重用人才, 创造了良好的环境, 也为我院实行公开招聘和建立激励竞争的新的用人制度做了有益的探索。

## 1997 年度 85 位“百人计划”入选者名单

姓 名	年 龄	性 别	从 事 专 业	招 聘 单 位
向 涛	34	男	凝聚态物理	理论物理研究所
邹冰松	33	男	粒子物理和原子核物理理论	高能物理研究所
刘秋生	38	男	微重力流体力学	力学研究所
邓李才	33	男	天体物理、恒星物理	北京天文台
李俊云	32	男	低温物理	低温技术研究中心
李峻柏	33	男	胶体与界面化学	感光化学研究所
屠亚平	30	男	分子生物学	生物物理研究所
周嘉伟	35	男	神经生物学	上海生理研究所
杨 戟	35	男	天体物理	紫金山天文台

\* 收稿日期: 1998 年 3 月 5 日

阮双琛	34	男	超快光学	西安光学精密机械研究所
李洪波	29	男	应用数学	系统科学研究所
赵国盟	35	男	高温超导和巨磁阻材料	物理研究所
李儒新	28	男	激光等离子体物理	上海光学精密机械研究所
潘文霞	40	女	等离子体材料工学	力学研究所
冯登国	32	男	信息安全	软件研究所
王诗男	33	男	电子工程	电工研究所
刘 可	32	男	电机及其控制	电工研究所
祝宁华	38	男	光电子技术	半导体研究所
李荣秀	35	男	生物技术	上海生物工程中心
王向朝	40	男	光信息处理	上海光学精密机械研究所
相里斌	30	男	光学、干涉光谱学	西安光学精密机械研究所
刘孝波	32	男	高分子材料	成都有机化学研究所
晏 磊	41	男	精密仪器及机械、电子技术及控制	长春光学精密机械研究所
林伟刚	41	男	热能工程化工过程	化工冶金研究所
张雨东	33	男	光学	成都光电技术研究所
刘 石	41	男	热能工程热物理化工过程	工程热物理研究所
侯彦林	38	男	国土整治、农业生态工程	生态环境研究中心
杨 敏	33	男	环境化学、环境工程	生态环境研究中心
秦四清	33	男	工程地质	地质研究所
周力平	40	男	第四纪环境地质学	地质研究所
于 革	40	女	第四纪地质	南京地理与湖泊研究所
冯夏庭	33	男	智能岩土力学	武汉岩土力学研究所
张国林	33	男	天然药物化学	成都生物研究所
段恩奎	41	男	生殖生物学	动物研究所
李献华	36	男	同位素地球化学	广州地球化学研究所
田汝成	35	男	海洋生态学	南海海洋研究所
李 宁	38	男	岩石工程	兰州冰川冻土研究所
仵彦卿	40	男	环境工程地质	兰州冰川冻土研究所
任建国	33	男	地球化学	兰州地质研究所
朱久江	35	男	力学	兰州沙漠研究所
李占斌	35	男	水文及水资源	水土保持研究所
张朝生	30	男	自然地理	地理研究所
马建文	44	男	遥感应用	遥感研究所
王梅祥	37	男	有机化学、生物有机化学	化学研究所
王跃林	38	男	半导体与微电子	上海冶金研究所
王波杰	29	男	光化学	感光化学研究所
李家洋	41	男	植物分子遗传学	遗传研究所
李德铎	34	男	植物系统学与分子地理学	昆明植物研究所
韩士杰	41	男	森林生态学、界面生态学	沈阳应用生态研究所
张新民	38	男	粒子物理	高能物理研究所
吴家睿	40	男	分子生物学	上海生物化学研究所

马建平	35	男	粒子物理	理论物理研究所
钱忠民	34	男	概率统计	应用数学研究所
刘买利	39	男	核磁共振波谱学	武汉物理与数学研究所
邵元华	35	男	电化学及电分析化学	化学长春应用化学研究所
张 军	34	男	纳米摩擦学	兰州化学物理研究所
李殿中	31	男	凝固控制及模拟	沈阳金属研究所
罗 达	41	男	植物发育分子生物学	上海植物生理研究所
张贵常	43	男	植物生理生化细胞生物学	上海植物生理研究所
于 强	35	男	小气候和植物生理生态	地理研究所
冯 树	32	女	微生物学	沈阳应用生态研究所
杨小平	33	男	第四纪环境地质学	地质研究所
雷廷武	39	男	土壤侵蚀	水土保持研究所
阎锡蕴	40	女	医学、分子免疫学	微生物研究所
王道文	32	男	植物病理	遗传研究所
赵明扬	39	男	机器人学	沈阳自动化研究所
李永旺	34	男	物理化学催化工程	山西煤炭化学研究所
姜卫红	39	女	微生物分子生物学	上海植物生理研究所
谢 平	35	男	淡水生态学与资源永续利用	武汉水生生物研究所
崔 鹏	40	男	泥石流研究与防治	成都山地灾害与环境研究所
孙枕戈	28	男	水声学	声学研究所
王英俭	35	男	大气光学	安徽光学精密机械研究所
张学军	29	男	光学超精加工与控制	长春光学精密机械研究所
骆永明	35	男	土壤环境化学	南京土壤研究所
郑洪波	32	男	第四纪地质学	西安黄土室
段登平	31	男	固体力学	上海技术物理研究所
汤心溢	27	男	红外技术与信息处理	上海技术物理研究所
赵永恒	33	男	天体物理	北京天文台
邓友全	40	男	物理化学	兰州化学物理研究所
耿建国	42	男	分子免疫生物学	上海细胞研究所
孙 兵	37	男	免疫学	上海细胞研究所
马克平	39	男	生态学	植物研究所
余国营	33	男	生态学	长春地理研究所
袁 礼	33	男	计算流体	计算数学与科学与工程计算研究所
吕 龙	33	男	有机氟化学	上海有机化学研究所

(人事局柏学燕供稿)