

\* 学部活动\*

# 1999 年新当选的中国科学院院士名单<sup>\*</sup>

1999 年中国科学院院士增选工作已于 10 月 16 日结束。自 1991 年经国务院批准恢复增选院士以来,中国科学院增选院士的工作已逐步制度化、规范化。

在这次评审过程中,学部主席团重申了严格掌握院士标准,保证增选质量、宁缺毋滥的原则和要求。在评审中,院士们遵照“在科学技术领域做出系统的、创造性的成就和重大贡献”的总体要求,既考虑了候选人的学术水平,也考虑了其重大贡献。同时,特别注意了交叉、新兴学科领域。这次增选结果,有 3 个学部未选满分配的名额,在一定程度上说明院士们注重增选质量,而不追求本学科的增选数量。学部主席团还着重提请各学部对候选人中中青年学者予以关注。为提高院士增选工作的效率,此次增选工作中,地学部第一轮评审实行了通信评审的试点。

这次新当选的 55 名院士,平均年龄为 61.6 岁,其中 60 岁以下(含 60 岁) 17 人,占当选人数的 30.9%。年龄最小的 42 岁;女科学家 2 人;香港特别行政区 5 人。名单如下(分学部、按姓氏笔画排序):

## 数学物理学部 (10 人)

姓 名	性别	年龄	专业与专长	单 位
于 渌	男	61	理论物理	中国科学院理论物理研究所
文 兰	男	53	数学、微分动力系统	北京大学
王 迅	男	65	表面物理、半导体物理	复旦大学
王世绩	男	66	核聚变与等离子体物理	中国工程物理研究院上海激光等离子体研究所
严加安	男	57	数学、概率论	中国科学院应用数学研究所
张宗桦	女	64	核理论物理	中国科学院高能物理研究所
杨国桢	男	61	光物理	中国科学院物理研究所
沈文庆	男	53	实验核物理	中国科学院上海原子核研究所
崔尔杰	男	63	空气动力学	北京空气动力研究所
黄润乾	男	65	天体物理	中国科学院云南天文台

## 化 学 部 (8 人)

刘若庄	男	73	物理化学	北京师范大学
佟振合	男	61	有机化学、有机光化学	中国科学院感光化学研究所

\* 1999 年 10 月 16 日学部主席团会议审议通过  
收稿日期: 1999 年 11 月 17 日

吴新涛	男	60	物理化学、结构化学	中国科学院福建物质结构研究所
李静海	男	42	化学工程	中国科学院化学冶金研究所
陈凯先	男	53	药物化学和药物设计	中国科学院上海药物研究所
周其凤	男	51	高分子化学	北京大学
姚守拙	男	63	分析化学	湖南师范大学、湖南大学
黄乃正	男	48	有机化学	香港中文大学

### 生物学部 (11 人)

孔祥复	男	56	分子生物学	香港大学
刘以训	男	62	生殖生物学	中国科学院动物研究所
宋大祥	男	64	蛛形学、无脊椎动物学	河北大学
张启发	男	45	植物遗传、分子生物学	华中农业大学
李朝义	男	64	神经生物学	中国科学院上海生理研究所
苏国辉	男	51	人体解剖学、视觉系的发育 再生	香港大学
戚正武	男	67	生物化学	中国科学院上海生物化学研究所
周俊	男	67	植物资源、植物化学	中国科学院昆明植物研究所
郑儒永	女	68	系统真菌学	中国科学院微生物研究所
蒋有绪	男	66	森林生态	中国林业科学研究院
裴钢	男	45	细胞生物学	中国科学院上海细胞生物研究所

### 地 学 部 (10 人)

伍荣生	男	66	大气科学、天气动力学	南京大学
吴新智	男	70	古人类学、化石人类学	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所
张本仁	男	69	地球化学	中国地质大学(武汉)
张国伟	男	60	构造地质、前寒武纪地质	西北大学
郑度	男	62	自然地理	中国科学院地理研究所
姚振兴	男	60	地球物理	中国科学院地球物理研究所
高俊	男	65	地图学与地理信息系统	总参测绘学院
翟裕生	男	69	矿床学	中国地质大学(北京)
滕吉文	男	65	固体地球物理学	中国科学院地球物理研究所
薛禹群	男	67	水文地质	南京大学

### 技术科学部 (16 人)

刘颂豪	男	68	光学与激光	华南师范大学
刘高联	男	66	工程热物理	上海大学、上海应用数学和力学研究所
朱中梁	男	63	电信	西南电子电讯技术研究所

余梦伦	男	62	航天飞行力学、火箭弹道设计	北京宇航系统工程研究所
张佑启	男	64	计算力学、土木工程	香港大学
陆汝钤	男	64	计算机软件	中国科学院数学研究所
陈星旦	男	72	应用光学	中国科学院长春光学精密机械研究所
陈星弼	男	68	半导体器件及微电子学	电子科技大学
林惠民	男	51	计算机科学理论	中国科学院软件研究所
郑耀宗	男	60	电子工程、微电子学	香港大学
姜中宏	男	68	无机非金属材料	中国科学院上海光学精密机械研究所
陶宝祺	男	64	智能材料结构	南京航空航天大学
顾秉林	男	53	材料物理与化学、 计算材料科学	清华大学
温诗铸	男	66	机械设计与理论(机械学)	清华大学
韩祯祥	男	69	电工、电力系统	浙江大学
薛永祺	男	62	红外和遥感技术	中国科学院上海技术物理研究所

\*

\*

\*

## \* 简讯\*

### “中国科学院星”命名典礼在京举行

**本刊讯** 1999 年 10 月 14 日,“中国科学院星”命名典礼在北京举行。中国科学院院长路甬祥在会上致词,中国科学院国家天文观测中心主任、中国科学院院士艾国祥代表国际天文学联合会小天体命名委员会,向中国科学院颁发“中国科学院星”命名证书。这是为庆祝中国科学院成立 50 周年而命名的。

这颗星是中国科学院北京天文台施密特 CCD 小行星项目组 1996 年 3 月 11 日在国家天文观测中心兴隆基地进行小行星天区观测中发现的。1998 年 10 月 23 日,该项目组以(7800)号小行星发现者的身份向国际小行星中心申报,经国际天文学联合会所属小天体命名委员会批准,该星被命名为“中国科学院星”,公告发表于 1999 年 2 月 2 日“小行星通报”第 33789 号。

(苑 勤)