

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。

(范 勘)