

# “黎介寿星”闪耀太空

江苏有了获小行星命名的医学专家

快报讯(通讯员 杨晨 张丽丽 实习生 李姝贤 记者 安莹)从今天起,天上将有一颗“黎介寿星”闪耀。2007年3月10日,中国科学院紫金山天文台盱眙观测站首次发现了这颗编号为“192178”的小行星,后来获国际小行星中心和国际小行星命名委员会批准,命名为“黎介寿星”。南京军区南京总医院副院长黎介寿院士也是南京军区和江苏省首位获得命名的医学专家。

昨天,紫金山天文台台长杨戟介绍,这颗小行星编号为192178,属于狮子星座,距离地球约2.21亿公里,属于在火星和木星轨道之间运行的主带小行星。今年初,国际小行星中心发布公告,“黎介寿星”将刊入《国际小行星历表》,成为

“192178”小行星的永久星名,并为世界各国所公认。杨戟说,能够获得小行星命名的人,都是在自己的领域里作出卓越贡献的人。

黎介寿院士是南京军区和江苏省首位获得命名的医学专家。他今年已经90岁了,每周还坚持上门诊、查病房。作为国际著名普通外科学家、亚洲同种异体小肠移植的开拓者、中国外科营养学和复杂胃肠外科疾病治疗的奠基人、亚洲成功完成小肠移植和肝小肠联合移植的第一人,黎介寿追求一生做好一件事。昨天在命名大会上,黎介寿表达了自己的感激之情:“我一直研究肠道功能障碍,被称为‘一根肠子走到底’的人,但是终点还很远,我要继续走下去……”

# 南航大首届飞行员班的学生现在全成了民航机长

快报讯(通讯员 周小钰 实习生 王学民 记者 金凤)“一二三,袜子!”身着藏青色飞行服,昨天下午,南京航空航天大学首届飞行技术专业22名毕业生站在学校艺术中心门口合影。他们如今还有一个共同的身份,波音737民航客机机长。毕业十周年聚会,他们还带来一份厚礼,集体出资,在学校设立“雏鹰奖学金”,以支持学弟学妹们的学习。

老班长孙文吉说,为了这次聚会,他们从去年就开始策划,同学们从两个月前就开始安排日程,最后有22人如期回到了学校。其中不少人还是今天早上刚完成飞行任务,包车赶来的。

让人刮目相看的是,这22名2004届飞行班的同学,现在都已经荣膺机长,年纪最小的31岁,最大的也只有33岁。

“想成为机长,平均培养周期是6年以上,但我们班里最早当上机长的同学只用了4年,晚一些的也不超过5年。”孙文吉说,学员在航校毕业后,还要接受航

空公司和地方管理局监督的技术等级考试,考试通过了才能拿到飞行执照。要想登上飞机,当上副驾驶,还需使用模拟机进行转机型训练,这又要花费三到五个月的时间。

随后,飞行员还要学习驾驶真正的飞机做30个起降,考核合格后,经过学员、全程右座、副驾驶、第一副驾驶、左座副驾驶等几个阶段,才能荣升机长和飞行教员。

孙文吉说,737客机上一共164名乘客,再加上乘组人员,就是170个人,背后有170个家庭,每次从目的地飞回上海,看着乘客们缓缓下机,都会有一种成就感。

此次,他们毕业十年再聚首,还有一个共同的心愿,那就是设立奖学金。班长孙文吉说,作为南航培养的首批飞行学员,为了感谢母校,鼓励在校飞行学员努力学习,全班每年出资3万元共同设立“雏鹰奖学金”,奖励成绩优异的飞行学院的学生。