

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置： 首页 > 新闻 > 传媒扫描

## 【中国新闻网】中国4名科学家获2013年度“赵九章奖”

文章来源：中新社 孙自法

发布时间：2013-10-16

【字号：小 中 大】



图为中科院副院长阴和俊、“两弹一星”元勋孙家栋院士和王希季院士、中科院国家空间科学中心主任吴季（从右至左）等参观专题展。中新社发 钟欣 摄



图为“两弹一星”元勋孙家栋院士和王希季院士参观专题展。中新社发 钟欣 摄

以中国现代气象学、空间科学和人造卫星事业奠基人之一赵九章先生命名的“赵九章优秀中青年科学奖”（赵九章奖），10月15日在北京中国科学院国家空间科学中心揭晓其2013年度各个奖项并颁奖。

中科院大气物理研究所黄刚博士、中国地震局地球物理研究所王宝善博士、中科院国家空间科学中心秦刚博士、中科院国家空间科学中心王振占博士等4名科学家经过严格评审，最终从数十名申请者中脱颖而出，分别荣获大气物理、地球物理、空间物理、空间探测领域2013年度“赵九章奖”。

设立于1989年的“赵九章奖”原名为“赵九章优秀中青年科学工作奖”，2002年更名为“赵九章优秀中青年科学奖”。20余年来，共有83位中青年科学家先后获奖，在高科技研究与创新中发挥出重要作用，并培养了一批优秀的空间科学领军人才、青年学科带头人和科技骨干。

据悉，香港实业家林文震作为“赵九章奖”名誉理事长，从奖项建立伊始就捐资支持，在本年度奖励揭晓前，林文震再次捐赠人民币500万元，用于支持祖国空间科学事业发展，培育空间科学事业新人。

为纪念杰出气象学家、地球物理学家和空间物理学家、“两弹一星”元勋赵九章先生创立的中科院国家空间科学中心成立55周年，“中国科学院与东方红一号”专题展也于当天揭幕，专题展通过文字、图片、文物展示和视频演示等方式，展示、传承中科院国家空间科学中心作为中国第一颗人造卫星“摇篮”的厚重历史积淀。

中科院副院长、“赵九章奖”理事长阴和俊，“两弹一星”元勋孙家栋院士和王希季院士，中科院国家空间科学中心主任、“赵九章奖”副理事长吴季，以及赵九章先生亲属等出席颁奖典礼并参观专题展。

打印本页

关闭本页