

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

【新华网】中国南极科考队最新收集到116块陨石

文章来源：新华网 张建松

发布时间：2014-01-22

【字号：小 中 大】

记者从南极中山站获悉，中国第30次南极科学考察队在格罗夫山地区最新收集到116块陨石。截至目前，中国拥有南极陨石总数达到11568块。

南极是地球上的陨石宝库，收集陨石是各国南极科学考察的重要内容之一。位于南极洲东部的格罗夫山地区是一个陨石富集区。从第15次南极考察开始，中国已经开展了5次格罗夫山考察，此前已收集到陨石11452块，成为世界上拥有南极陨石最多的国家之一。

在今年开展的第6次格罗夫山考察中，9名科考队员分别来自中科院、中国科技大学、中国极地研究中心等单位，由来自桂林理工大学的著名陨石专家缪秉魁教授担任考察队队长。缪秉魁之前曾参加过格罗夫山考察，一人收集了797块南极陨石。

中国在格罗夫山收集的陨石种类较为齐全，包括普通球粒陨石、碳质球粒陨石、铁陨石、石铁陨石、橄辉无球粒陨石等，从来源上看有火星陨石、灶神星陨石等。

据悉，格罗夫山考察队除了收集陨石初战告捷外，其他科考项目也进展顺利。科考队员已经在格罗夫山地区安装了三台地震仪，开展了地质调查、气溶胶测量、冰雪采集及冰雷达测试一系列工作。

格罗夫山地区的哈丁山是中国在南极设立的第一个特别保护区，科考队还将开展对哈丁山特别保护区的评价工作，认真履行中国“南极特别保护区”环境管理与保护的义务。

打印本页

关闭本页