热点

A 中国

中国空间站航天员首次出舱



7月4日14时57分, 经讨 约7小时的出舱活动,神舟十二 号航天员乘组密切协同, 圆满完 成出舱活动期间全部既定任务, 航天员刘伯明、汤洪波安全返回 天和核心舱, 标志着我国空间站 阶段航天员首次出舱活动取得圆 满成功。

上次实现中国航天员出舱活

动的首次突破,还要回溯到2008年的神舟七号任务,当时中国航天员翟志刚完成历 史性突破。

此次出舱活动, 天地间大力协同、舱内外密切配合, 圆满完成了舱外活动相关设 备组装、全景相机抬升等任务,首次检验了我国新一代舱外航天服的功能性能,首次 检验了航天员与机械臂协同工作的能力及出舱活动相关支持设备的可靠性与安全性, 为空间站后续出舱活动的顺利实施奠定了重要基础。

神舟十二号航天员乘组自6月17日进驻天和核心舱以来,按计划开展了各项工作, 目前3名航天员状态良好,后续在轨飞行期间还将进行一次出舱活动。期间,在舱内 的航天员聂海胜配合支持两名出舱航天员开展舱外操作。

B 中国・上海

上海天文馆 7 月中旬开馆



上海天文馆(上海科技馆分馆)7月 5 日启动压力测试。这座迄今为止全球建 筑规模最大的天文馆将于7月17日正式 开馆并于18日起迎接公众。

这一上海乃至长三角地区全新的天文 科普教育和文化旅游地标坐落于中国(上 海)自由贸易试验区临港新片区,占地面 积约5.86万平方米,建筑面积约3.8万平 方米。上海天文馆涵盖"家园""宇宙""征 程"三大主题展区及"中华问天""好奇 星球""航向火星"等特色展区,以及 8K 超高清多功能球幕影院、星闻会客厅、 望舒天文台、羲和太阳塔与星空探索营, 全景展现宇宙浩瀚图景。

上海天文馆征集了总计约70件著名陨 石及超过120件/套文物藏品。影响世界科 学发展的著名科学家如牛顿、开普勒、伽 利略等的原版著作, 以及品种稀有的月球 陨石、火星陨石、灶神星陨石在馆内展出。

上海科技馆党委书记王莲华说, 随 着上海天文馆开馆在即,由上海科技馆、 上海自然博物馆、上海天文馆构成的上海 科学技术博物馆集群逐步形成。

C 菲律宾

军机坠毁

菲律宾军方一架载有96人的C-130 运输机7月4日在菲律宾南部坠落并起火。 这起事故是菲律宾军方近30年来最严重的 空难事故。

目前,事故搜救行动已经结束。调查 小组于7月5日抵达现场,以寻找飞机的 飞行数据记录器,并调查坠机原因。他们 还将就士兵从飞机上跳下的报告进行调查。

军方表示,这架飞机状态"非常好", 在下次维修前还剩11000小时的飞行时间。

另外, 随着7月5日两名受伤士兵在 医院死亡,该事故遇难人数升至52人,其 中有3名平民。

当地时间7月6日, 菲律宾武装部队 总参谋长索贝哈纳表示, 当局已经找到了 此前坠毁空军飞机上的一个黑匣子。这起 坠机事故已造成52人死亡。

索贝哈纳表示,调查人员应该能从找 到的黑匣子里, 听取飞机坠毁前驾驶员与 机组人员的对话。他表示, 通过和幸存者 交谈,了解到飞机曾在空中晃动,驾驶员 试图让飞机重新恢复动力, 但为时已晚。

索贝哈纳还表示, 在飞机坠毁之前, 没有人跳机逃生。飞机的前部在撞击中破 裂,一些士兵利用这个缺口逃走。但那些 失去意识的人无法逃出飞机, 随后飞机突 然起火。

