

中国人首次太空授课 今日10时许进行

新华社北京6月19日电 (记者 白瑞雪 李宣良)载人航天工程新闻发言人19日说,中国首次太空授课活动将于20日上午10时许举行,神舟十号航天员将在天宫一号开展基础物理实验,为全国青少年进行太空授课。中央电视台将现场直播授课实况。

这次太空授课活动安排的实验项目,将展

示失重环境下物体运动特性、液体表面张力特性等物理现象。为确保太空授课活动顺利实施,航天员们进行了认真备课,载人航天工程各系统将为太空授课活动提供全面支持和保障。

据教育部有关负责人介绍,这次太空授课活动由中国载人航天工程办公室、教育部、中

国科协共同主办,太空授课地面课堂设在位于北京市海淀区的中国农业大学附属中学,具备与神舟十号航天员双向音视频通话互动的能力。届时,教育部将组织包括少数民族学生、进城务工人员随迁子女及港澳台地区学生代表在内的330多名中小学生,参加太空授课地面课堂活动。航天员进行太空授课时,全国8万余所中学6000多名师生将同步组织收听收看。

截至18日晚,神舟十号已安全在轨飞行7天。神舟十号飞船与天宫一号目标飞行器成功实现自动交会对接,航天员顺利进入天宫一号,各项空间科学实验和技术试验项目进展顺利,航天员身体状态良好。



重庆发高温橙色预警 百姓防空洞内纳凉

6月19日,重庆市渝北区大龙山人防工程纳凉点座无虚席。

当日,重庆市气象台再次发布高温橙色预警,重庆大部分地区当日最高气温将达到37℃,部分区县的最高气温将再度突破40℃,重庆已经连续三日发布高温橙色预警。大量重庆市民和放高温假的学生们纷纷去到住所附近的人防工程纳凉点消暑纳凉。重庆目前已开放111个人防工程作为纳凉点。新华社记者 刘潺 摄

台湾阿里山车祸 7名大陆游客受伤 2人留院观察

据新华社电 台湾嘉义阿里山公路6月19日发生游览车车祸,经核实,已造成1名台湾导游遇难、7名大陆游客受伤。据台湾接待社高平旅行社最新消息,目前2名受伤大陆游客留在医院观察,另外5名受轻伤的大陆游客已回到酒店休息。

台湾嘉义县消防局表示,一辆搭载大陆浙江旅行团的游览车,上午前往阿里山地区旅游,下午在下山行经阿里山公路48.5公里处时,右侧轮胎突然滑落路旁排水沟,车辆向

前滑行,直接冲撞排水沟挡土墙停止。

嘉义县消防局表示,强大的冲撞力让乘客向前推挤、碰撞,多人受伤。坐在游览车司机旁的台湾籍女导游被夹在座位上动弹不得。嘉义消防局立即派人抢救,并将全部伤者送医治疗。台湾女导游送院后证实不治身亡,受伤的大陆游客均无生命危险,伤情包括脑震荡、臀部压伤、脸开放性伤口、右肩骨折等。

据台湾媒体报道,台湾公路监理单位初步研判事故原因是驾驶超速。

广告