

我国瞄准今日20时59分发射神舟十八号载人飞船



新华社 李国利 刘艺 黄一宸

我国瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船，飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成。

4月24日上午，神舟十八号载人

飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强会上表示，经任务总指挥部研究决定，瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船，飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成，叶光富担任指令长。

林西强介绍，航天员叶光富执行过神舟十三号载人飞行任务，李聪和李广苏均为我国第三批航天员，都是首次执行飞行任务。

“目前，任务各项准备工作正在稳步推进，执行此次发射任务的长征二号F遥十八火箭即将加注推进剂。”他说。

这次任务是空间站应用与发展阶段第3次载人飞行任务，也是载人航天工程第32次飞行任务。任务主要目的是：与神舟十七号乘组完成在轨轮换，在空间站驻留约6个月，开展空间科学与应用实验，实施航天员出舱活动及货物进出舱，进行空间站空间碎片防护装置安装、舱外载荷和舱外设备安装与回收等任务，开展科普教育

和公益活动，以及空间搭载试验，将进一步提升空间站运行效率，持续发挥综合应用效益。

按计划，神舟十八号载人飞船入轨后，将采用自主快速交会对接模式，约6.5小时后对接于天和核心舱径向端口，形成三船三舱组合体。在轨驻留期间，神舟十八号航天员乘组将迎来天舟八号货运飞船和神舟十九号载人飞船的来访，计划于今年10月下旬返回东风着陆场。

“目前，空间站组合体状态和各项设备工作正常，神舟十八号载人飞船和长征二号F遥十八运载火箭产品质量受控，神舟十八号航天员乘组状态良好，地面系统设施设备运行稳定，发射前各项准备工作已就绪。”林西强说。

54年前，我国第一颗人造地球卫星东方红一号在这里成功发射，拉开了中国人进入太空的序幕。

“今天是第9个中国航天日，在这样一个特殊的日子里，我们向开拓我国航天事业的老一辈航天人致敬，向所有正在为建设航天强国默默奉献的奋斗者、攀登者致敬。”林西强说。

保护学生还是支持拥枪？ 美国田纳西州允许教职工配枪引争议

新华社 李彦南

美国田纳西州议会众议院23日通过法案，允许该州教职工在校园内携带手枪。这一决定引发当地民众强烈抗议。

这项法案本月早些时候由田纳西州议会参议院审批通过，23日在共和党掌控的该州众议院以68票赞成、28票反对获得批准。法案规定，如果教职工打算在田纳西州的校园内隐蔽携带手枪，必须事先接受至少40小时培训，培训和购枪费用由个人承担。配枪教职工还须通过背景调查，且不能在校内体育馆或礼堂举行活动时配枪。

上述教职工配枪须获得学校领导层批准，配枪教职工的身份不会公开，但须告知当地执法部门。这意味着学生家长和不配枪的教职工都无法得知，校内哪位工作人员携带着手枪。

法案通过后，反对者称该州共和党人“双手沾满鲜血”“对于田纳西州、我们的孩子、教师和社区来说，这是糟糕的一天”。该州民主党籍众议员贾斯廷·皮尔逊在社交媒体写道，“他们不是保护孩子，而是再次保护(拥有)枪支！”

美国枪支泛滥，校园枪击等枪支暴力高发。一些州采取“以暴制暴”方式，允许教职工配枪，但这类举措备受争议。美国民间机构吉福兹防止枪械暴力法律中心的数据显示，美国约有一半的州允许教职工在校园内携带枪支。

田纳西州由共和党主政，近年来放松枪支管控法律。上述法案的支持者认为，允许教师配枪可以阻止可能发生的校园枪击事件。批评者则认为，教职工配枪可能只会导致意外枪击惨剧发生。

比利时男子“酒驾”被抓 竟是身体“自动酿酒”

新华社 荆晶

比利时一家法院本周早些时候宣判一名受到酒驾指控的男子无罪，缘由是他患有一种罕见疾病，体内会自动产生酒精。

据路透社23日报道，这名男子在一家酿酒厂上班，一天驾车时被警察拦下接受酒精检测，发现体内酒精含量超标，于是受到酒驾指控。

律师安斯·盖斯基埃说，三名医生分别给这名男子做了检查，发现他患有“自动酿酒综合征”，一种在消化系统内通过内源性发酵产生酒精的罕见疾病。

据比利时媒体报道，法院22日在判决书中强调，这名男子并没有出现醉酒症状。

比利时AZ·圣-卢卡斯医院临床生物学家莉萨·弗洛林说，患有这种病的人体内会产生与酒精饮料中相同类型的酒精，但他们通常感觉不到酒精影响。依照她的说法，这种疾病并非天生，而是在已经患有其他肠道相关疾病的情况下才会患上。

加沙地带一医院 发现近300具尸体

4月23日，工作人员在加沙地带南部城市汗尤尼斯的纳赛尔医疗中心转移尸体。

巴勒斯坦加沙地带民防部门说，自19日以来，在以色列军队撤离后的汗尤尼斯市纳赛尔医疗中心发现近300具尸体。新华社 里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄



大熊猫“金喜”“茱萸”将启程前往西班牙

新华社 胡璐 余里

记者24日从中国野生动物保护协会获悉，根据我国大熊猫国际保护合作工作总体部署，大熊猫“金喜”“茱萸”将于4月29日启程前往西班牙马德里动物园，开启为期10年的旅居生活。

据介绍，这两只大熊猫来自成都大熊猫繁育研究基地。“金喜”为雄性，生于2020年9月1日。“茱萸”为雌性，生于2020年10月25日重阳节。

为迎接大熊猫“金喜”“茱萸”，马德

里动物园积极采纳中方专家团队意见，对熊猫馆进行了升级改造，包括充分考虑大熊猫产仔护理需求，改建产仔兽舍；针对大熊猫喜欢攀爬等生活习性，对场馆进行了丰容优化设计，增加爬架、原木等游戏设施，待中方验收后投入使用。

目前“金喜”“茱萸”正在进行运输前的隔离检疫，身体状态良好。为保证运输途中的舒适和安全，成都大熊猫繁育研究基地定制了专用航空运输笼，确保大熊猫在笼内能够自如活动、采食和休息，飞机舱内保持适宜温

度。同时，基地将准备足量新鲜优质的四川本地竹和竹笋，并安排饲养员和兽医同机前往，照料“金喜”“茱萸”的健康和饮食。

中国与西班牙有着多年的大熊猫保护合作历史，先后合作繁育成活6只大熊猫。通过合作交流，大熊猫保护繁育和疾病防控等多项技术得到改进提升。双方的人文交流也开展得有声有色，联合举办“中西大熊猫文化交流周”，开展艺术展览、旅游文化体验、美食节等各种活动。