

最高2万元 汽车报废更新补贴标准提高

《关于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》25日对外发布。文件提出，统筹安排3000亿元左右超长期特别国债资金，加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新。

若干措施提出，各地区要重点支持汽车报废更新和个人消费者乘用车置换更新，家电产品和电动自行车以旧换新，旧房装修、厨卫等局部改造、居家适老化改造所用物品和材料购置，促进智能家居消费等。

汽车、家电等大宗消费品是推进消费品以旧换新的重点领域。商务部消费促进司司长徐兴锋介绍，对按照《汽车以旧换新补贴实施细则》要求，报废旧车并购买新车的个人消费者，补贴标准由购买新能源乘用车补1万元、购买燃油乘用车补7000元，分别提高至2万元和1.5万元。

在家电消费方面，对个人消费者购买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油烟机等8类家电产品给予以旧换新补贴。

国内

通过竣工验收 我国建成全球最大地震预警网

记者从中国地震局26日举行的新闻发布会上获悉，国家地震预警工程于25日通过竣工验收，标志着我国国家地震预警工程全面建成，将向全社会提供地震预警和烈度速报信息服务。

中国地震局副局长阴朝民在发布会上介绍，国家地震预警工程项目已建设15899个观测站，建成全球规模最大的地震预警网。在地震预警和烈度速

报方面，我国华北、东南沿海、南北地震带、新疆天山中段、西藏拉萨周边等5个重点预警区已具备秒级地震预警能力，全国已具备分钟级烈度速报能力。

国家地震预警工程已对接铁路、管网、电网、核电、燃气等行业，拓展电视、乡村大喇叭、IPTV等应急广播播发试点，丰富微信、支付宝等公众移动应用服务渠道，具备亿级覆盖、秒级触达的广域快速服务能力。

吉林临江市一名副市长及一名辅警 抢险中落水失联

据吉林省“临江发布”26日消息，24日晚，吉林省临江市局部地区强降雨，导致发生山洪地质自然灾害。临江市副市长、公安局局长夏琨等5人在抗洪抢险救灾中遇险，其中3人获救，夏琨及辅警李祥深失联。事发后，省、市组织多支救援队伍紧急搜救，目前搜救工作仍在持续进行中。

记者25日从应急管理部获悉，吉林省近期将有

明显降雨过程，其中吉林东部地区有大到暴雨，局地大暴雨，本轮降雨过程具有一定致灾风险。国家防汛抗旱总指挥部25日16时针对吉林启动防汛四级应急响应。

此外，针对河南省近期严重暴雨洪涝灾害，国家防灾减灾救灾委员会25日将国家救灾应急响应级别提升至三级，并协调有关部门继续加大工作力度。

国际

多地遭暴雨袭击 日本气象厅发布最高级别警报



受暖湿气流与梅雨锋面交汇影响，日本山形县、秋田县和新潟县部分地区遭遇强降雨天气。日本气象厅26日已向这些地区发布最高级别警报，呼吁民众紧急避难。

当天，日本气象厅向山形县酒田市和游佐町发布大雨特别警报称，当地正遭遇数十年一遇的特大暴雨，极有可能发生泥石流、河水泛滥、低洼地区被淹等重大灾害，提醒2万多户居民紧急避难。据日本广播协会报道，截至25日13时40分，酒田市6小时内降雨量达178.5毫米，创有记录以来最高值。

秋田县由利本庄市东由利町和汤泽市当日下午分别记录到234毫米和210毫米的24小时降雨量，均超过往年7月全月降雨量。暴雨导致由利本庄市河水泛滥，住宅被淹；汤泽市有一人被泥石流卷走失踪。25日，新潟县内有20多处道路被淹，约800户居民停电。

频遭纵火破坏 法国高铁系统受到严重干扰

法国国营铁路公司当地时间26日宣布，由于纵火等破坏活动，法国高速铁路系统受到严重干扰，多条高铁线路中断，列车大规模取消或延误。法国媒体说，高铁系统瘫痪使数十万旅客行程受到不同程度影响。

法国国营铁路公司表示，25日夜间至26日凌晨，在大西洋、北部和东部三个干线方向的高速铁路附

近同时发生纵火等破坏活动，铁道信号装置、电缆等设备受到破坏。巴黎交通枢纽蒙帕尔纳斯火车站严重瘫痪，由于列车大规模取消或延误，大批旅客滞留在火车站。

法国国营铁路公司表示正在积极抢修，部分高铁列车改道，交通正在逐步恢复，但维修工作预计将持续整个周末，到29日才能完全恢复通车。

台风“格美”过境 在菲律宾已致33人死亡



菲律宾警方26日通报，连日来，受台风“格美”与西南季风叠加影响，菲律宾已有33人死于强降雨导致的洪水、山体滑坡和其他事故。

菲律宾国家减灾委员会当天通报，台风“格美”和西南季风造成超过130万人受灾，21万多人流离失所。继菲律宾首都区24日宣布进入灾难状态后，东民都洛省、八打雁省、甲米地省、巴丹省和布拉干省等多地也宣布进入灾难状态。

连续数日的狂风暴雨引发大范围洪灾，淹没、摧毁了沿海、沿河地带的部分房屋，大量树木和电线杆被刮倒。“格美”还导致菲律宾多地泥石流等自然灾害频发。菲律宾位于西太平洋台风带，平均每年遭受20场台风或热带风暴侵袭。

边栏

韩国老年人设施数量大增 托儿所数量锐减



韩国保健福祉部发布的最新数据显示，人口老龄化背景下，韩国去年相比2022年增加3000多处老年人护理和福利设施。与此同时，受人口出生率低迷影响，托儿所数量减少近2000家。

韩国媒体援引相关数据报道，2023年韩国老年人福利院、老年人活动中心、养老设施等老年人福利设施达到93056处，比2022年增加3.7%，比2019年增加17.2%。与之形成鲜明对比的是，韩国去年处于运营状态的托儿所有28954家，较2022年减少1969家。受生育率走低影响，全国托儿所数量从2019年至2023年减少22.5%；同期，收托儿童人数减少25.9%。

日本小镇防游客骚扰 继续拉网遮挡富士山景色



为防止太多游客“打卡”拍照富士山进而影响当地社会生活秩序，富士山北麓小镇富士河口湖町25日更换了更结实的新遮挡网，以替代此前损坏的黑色遮挡网。

据日本广播协会报道，新遮挡网为棕色，高约2.5米、长20米，质地密实。富士河口湖町位于山梨县南部，今年5月，当地政府在一家罗森便利店对面人行道竖起一道遮挡网，以挡住便利店后方富士山景，防止大量游客涌来这里拍照，骚扰当地民众生活。

不过，遮挡网安装不久即遭破坏，上面出现许多小洞，看上去似乎是游客为了使用手机拍摄富士山景而蓄意破坏所致。

波音“星际客机”宇航员 归期仍未确定

美国航天局官员25日说，仍不确定搭乘波音公司“星际客机”飞船抵达国际空间站的两名宇航员何时能离开空间站、返回地球，因为工程人员尚未解决飞船故障问题。

美国宇航员威尔莫尔与威廉姆斯6月6日乘“星际客机”飞抵国际空间站，原定6月14日脱离空间站返回地球，但由于飞船推进器故障和氦气泄漏等问题，返航时间一再推迟。到本月25日，两人已在国际空间站停留50天。

美国航天局商业载人项目负责人斯蒂克说，“星际客机”相关项目负责人目前仍无法确定两名宇航员的返程日期。他说，目标是让两人搭乘“星际客机”返回地球。不过，斯蒂克承认，备用方案也在考虑之中。搭乘美国太空探索技术公司的“龙”飞船是宇航员往返国际空间站的方式之一。

综合新华社等报道