

教育部等七部门出台尊师惠师新举措

近日，教育部等七部门联合印发《进一步加强尊师惠师工作的若干措施》，进一步加强教师待遇保障，提高教师的政治地位、社会地位、职业地位。

文件从医疗健康、文化提升、生活服务、住房保障以及其他方面提出了明确的尊师惠师举措。在医疗健康方面，各地教育部门应每年组织教师免费进行一次身体健康检查，定期开展心理健康讲座、心理辅导等服务，建立教师健康档案。鼓励各地对当地教师的医疗提供方便，开展面向教师的健康宣教等服务。在文化提升方面，鼓励支持各地博物馆、纪念馆、美术馆、科技馆、少年宫等公共文化设施和游览参观点，对教师提供减免门票等优惠措施。大力开展教师文化体育活动，丰富教师精神文化生活。在生活服务方面，鼓励相关企业为教师提供专属优惠活动。鼓励相关国有商业银行为教师提供个性化金融服务。支持有条件的地方，在教师乘坐公交、地铁等公共交通工具时给予减免优惠。在住房保障方面，将符合条件的教师纳入城镇住房保障范围，促进解决教师住房困难。此外，鼓励社会力量依法依规通过捐赠、志愿服务等多种方式，为教师提供尊师惠师服务。

国内

光大集团原董事长唐双宁 贪污、受贿被判12年



10日，中国光大集团股份公司原党委书记、董事长唐双宁因贪污、受贿被判有期徒刑十二年。

经审理查明：2003年4月，被告人唐双宁利用担任中国人民银行监管一司司长职务上的便利，将其保管、使用的价值人民币301.5万元公共财物据为已有。2000年至2017年，被告人唐双宁利用担任中国人民银行监管一司司长，中国银行业监督管理委员会党委委员、副主席，中国光大集团股份公司党委书记、董事长，中国光大银行股份有限公司党委书记、董事长等职务上的便利，为有关单位和个人在职务调整、贷款获取等事项上提供帮助，非法收受财物共计人民币1102万余元。

全国汽车“以旧换新”补贴申请量 合计突破500万份

商务部10日发布数据显示，截至12月9日24时，全国汽车“以旧换新”补贴申请量合计突破500万份，其中，报废更新超244万份，置换更新超259万份。

汽车“以旧换新”有力有序推进，政策效果加快显现。11月，国内乘用车零售242.3万辆，同比增长

16.5%，增速较10月加快5.2个百分点。1月至11月，乘用车零售2025.7万辆，同比增长47%。

11月，国内新能源乘用车零售126.8万辆，同比增长50.5%。1月至11月，国内新能源乘用车零售959.4万辆，同比增长41.2%。

国际

海地首都发生大规模暴力事件 造成至少100人死亡



海地政府9日上午发布通报说，首都太子港太阳城区6日和7日发生针对平民的大规模暴力事件，已造成至少100人死亡，其中大部分为老人。

通报说，政府强烈谴责当地武装帮派针对平民实施的暴力事件，承诺将以最快速度抓捕发动此次暴力事件的犯罪分子，同时将尽快恢复社会和平与安全。

海地民间组织和平与发展联盟8日说，此次暴力事件起因是当地一名武装帮派头目怀疑太阳城区居民，对他的孩子施加诅咒并致其患病死亡，决定屠杀社区内的老人进行报复。社区内100多人因此遭到杀害，其中大部分是年过60的老人。

洛克比空难部分飞机残骸 从英国运往美国

近日，洛克比空难部分飞机残骸从英国启程运往美国，将在明年5月开始的庭审中充当证据。

英国皇家检察院及地方检察官服务处相关案件负责人巴肯表示：“从苏格兰向美国移交的证物包括泛美航空公司103号航班客机的部分机身，这是刑事调查中的一项重要证据。”

1988年12月21日，美国泛美航空公司103号航班由英国伦敦飞往美国纽约时，在苏格兰洛克比镇上

空爆炸，造成机上和地面共270人丧生。爆炸产生了大约319吨残骸。

三名苏格兰法官在2001年认定，炸毁客机的炸弹由利比亚特工迈格拉希放置。迈格拉希被判处终身监禁，在苏格兰监狱服刑多年后，2009年因前列腺癌晚期被提前释放，2012年病亡。另一名嫌疑人马苏德将于明年5月在美国华盛顿联邦法院接受审讯，他涉嫌制造洛克比空难中所使用的炸弹。

荷兰海牙一栋公寓坍塌 遇难人数已增至6人



荷兰官方9日通报，荷兰第三大城市海牙一栋公寓楼7日发生爆炸引发建筑坍塌，遇难人数已经增至6人，另有4人受伤。事故原因仍未查明。

应急部门已结束搜救。救援人员9日凌晨在坍塌公寓的地下室，发现第6名遇难者遗体。警方已经确认6名死者身份，包括4名男子、2名女子。

荷兰国王费迪南德及王后9日探访事发现场，在社区中心与遇难者家属见面并表达慰问。公寓遭破坏的程度令国王震惊。他告诉记者：“我的双腿都在发抖。”

检察官办公室负责人表示，有迹象表明事故可能关联犯罪行为。调查人员希望找到一名司机，此人在公寓发生爆炸并坍塌后，迅速驾车离开现场。



对“蝇贪蚁腐”零容忍

近日，最高人民法院发布依法惩治“蝇贪蚁腐”典型案例，充分发挥典型案例教育、警示、震慑作用，彰显人民法院以零容忍态度惩治民生领域“蝇贪蚁腐”的坚定决心。

边栏

南极海冰覆盖范围 气候模型可提前6个月预测



美国一项新研究发现，2023年冬季南极周围海冰覆盖范围的创纪录低值，可以通过温暖的南大洋环境及数月前环绕南极的风向模式来解释。这一发现可实现提前6个月或更长时间，预测南极周围海冰覆盖范围。

研究人员使用全球气候模型模拟海水温度和气温如何影响南大洋的海冰，结果显示，相较于2023年的厄尔尼诺事件，对2023年冬季南极海冰出现创纪录低值影响更大的是区域风的模式，及其在创纪录低值出现前6个月内对海水温度带来的效应，影响因素占70%。

研究人员表示，研究结果证明南极海冰覆盖范围的变化，提前6个月已具有显著的可预测性。

菲律宾坎拉翁火山喷发 山灰冲向3千米高空



菲律宾民防局10日发布公告说，坎拉翁火山9日下午喷发，大量的热火山灰和气体喷向空中，高度达到近3千米，当地居民纷纷逃离家园。

菲律宾火山地震研究所9日发布公告说，坎拉翁火山当地时间9日15时左右喷发。研究所已将坎拉翁火山的相关警戒级别由二级上调为三级，这意味着岩浆喷发可能进一步加剧。

据媒体报道，当地政府已在为最坏情况做准备，如有必要，警戒级别可能上调至四级。

坎拉翁火山位于菲律宾内格罗斯岛，是菲律宾最活跃的火山之一，最近一次喷发是在今年6月。