

中央军委向武警部队授旗仪式在北京举行

习近平向武警部队授旗并致训词

新华社北京1月10日电 中央军委向武警部队授旗仪式10日在北京八一大楼举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向武警部队授旗并致训词。

上午10时，授旗仪式开始，官兵整齐列队，全场高唱国歌。仪仗礼兵护卫着武警部队旗，正步行进到主席台前。习近平郑重向武警部队司令员王宁、政治委员朱生岭授旗。王宁、朱生岭精神抖擞，向习近平敬礼，从习近平手中接过武警部队旗，持旗肃立。全体官兵向武警部队旗庄严敬礼。

授旗仪式后，习近平致训词。他指出，党中央决定，调整武警部队领导指挥体制，党中央和中央军委对武警部队实行集中统一领导，实行中央军委—武警部队—部队领导指挥体制。这是党中央从全面落实党对全国武装力量的绝对领导、坚持和发展中国特色社会主义军事制度出发作出的重大政治决定，对实现党在新时代的强军目标、推进国家治理体系和治理能力现代化、实现党和国家长治久安具有重大而深远的意义。

习近平强调，武警部队是党领导的人民武装力量的重要组成部分，在维护国家和社会稳定、保卫人民美好生活中肩负着重大职责，在维护政治安全特别是政权安全、制度安



中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向武警部队授旗并致训词。这是习近平向武警部队授旗。

全中具有重要作用。要坚决听党指挥，全面贯彻新时代党的强军思想，坚持党的绝对领导，坚决听从党的号令，强化政治意识、大局意识、

核心意识、看齐意识，永远做党和人民的忠诚卫士。要加快建设发展，全面贯彻总体国家安全观，按照多能一体、有效维稳的战略要求，加

快融入全军联合作战体系，加快构建军地协调联动新格局，加大改革创新，提高质量效益，努力建设一支强大的现代化武装警察部队。要聚力练兵备战，全面贯彻新形势下军事战略方针，始终保持高度戒备，大抓实战化军事训练，扎实做好执勤处突、反恐维稳等各项工作，坚决完成党和人民赋予的新时代使命任务。要坚持依法从严治军，全面贯彻依法治军、从严治军要求，弘扬光荣传统和优良作风，狠抓正风肃纪、反腐倡廉，纯洁政治生态，凝聚强大正能量，努力在武警部队光荣历史上谱写新的时代篇章。

朱生岭代表武警部队发言，表示要坚决贯彻习主席训词，坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥，聚力练兵备战，忠诚履职尽责，决不辜负党和人民重托。

之后，习近平接见了武警部队正师级以上单位主要领导干部，并同大家合影留念。

授旗仪式上，中共中央政治局委员、中央军委副主席许其亮宣读了中央军委授予武警部队旗命令。中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠主持授旗仪式。

中央军委委员魏凤和、李作成、苗华、张升民出席活动。各大单位、军委机关各部门主要领导和部队官兵代表参加授旗仪式。

高层动态

◆国家主席习近平1月10日在人民大会堂集体会见北欧和波罗的海国家议会领导人。

◆国务院总理李克强当地时间1月10日下午在金沙和平大厦出席澜沧江—湄公河合作第二次领导人会议。

◆1月9日至10日，国务院副总理张高丽在安徽调研推动长江经济带发展工作。

均据新华社

综合

“支付宝年度账单事件”：默认勾选用户信息，当事企业被约谈

据新华社 记者1月10日从国家网信办获悉，针对近日新闻媒体报道的“支付宝年度账单事件”，国家互联网信息办公室网络安全协调局日前约谈了支付宝（中国）网络技术有限公司、芝麻信用管理有限公司有关负责人，要求切实采取有效措施，防止类似事件再次发生。

中央文明办发布新一期“中国好人榜”

据新华社 中央文明办1月10日在广东惠州举办全国道德模范与身边好人现场交流活动，发布2017年12月“中国好人榜”。

2017年12月份，网上“我推荐我评议身边好人”活动共收到网民举荐的好人好事线索281万余件，经各地文明办审核推荐，中国文明网集中展示了293位身边好人先进事迹。其中，18年热心捐助贫困儿童的“豆芽奶奶”刘运英、徒手勇接坠楼女子牺牲的英雄保安李国武、拾金不昧的女司机张仙芝、风雨13载义务摆渡接送上学孩子的好党员郭罗恩、捐肾救夫的好妻子王阴霞等106人被广大网友推举为“中国好人”，展现了新时代中国人的崭新精神风貌，在社会上产生了积极的示范引领作用。

南极盛夏



1月正是南极盛夏，中国南极中山站附近的积雪渐渐消融，许多地方岩石裸露出来。站在中山站西南方的高地，可以俯瞰站区的全貌。这里的夏季只有短短几十天。中国第三十四次南极科考队的19名越冬队员将在这里驻留400多天，等待南极的下一个夏天，等待“雪龙”船再次到来。

图为建在中山站北部一处高地上的高层大气物理观测站，也被科考队员们称为“六角楼”。 转自《人民日报》

“升空就是作战 起飞就是迎敌”

中国空军歼-20等多型新机实战实训制胜天空



中国空军战机进行飞行训练(资料照片)。

新华社北京1月10日电 新年度开训以来，中国空军歼-20、运-20、歼-16、歼-10C和轰-6K等新型战机，在练兵备战中实战实训、按纲施训，推动空军新时代打赢能力不断提升。

一声令下风雷动，振翅空天向打赢。空军某机场，飞行员陈浏驾驶中国自主研发的新一代隐身战斗机歼-20，与歼-16、歼-10C等多型战机开展战术背景下的空战训练。陈浏说：“我和战友们正迎来练兵备战的春天，一定要牢记军令，提高胜战本领，时刻准备战斗，忠实履行使命。”

“升空就是作战，起飞就是迎敌！”空军党委全力推进新时代练兵备战，从北国云天到南部疆域，从华东机场到雪域高原，处处展现空军实战化军事训练的宏阔图景。歼-20开展超视距空战等课目训练，运-20转战高原机场远程投送，轰-6K夜间紧急出动张弓搭箭，歼-16、苏-30、教-10同场起飞同步实训，歼-11B大机群远程机动、体系对抗，歼-10C等多型战机驻训高原砺剑雪域。“王海大队”所在航空兵某旅新年首飞就在低气象、临界值状态下进行了对抗空战。旅长郝井文说：“新年一开训，我们首飞就是实弹，首飞就是对抗空战。从新年第一个飞行日，就树立起实战化训练的标尺。”

歼-20新年展新姿，轰-6K夜训有新意。曾经多次警巡东海、战巡南海、砺剑远洋的空军轰-6K战机，连续开展跨昼夜、长航时滚动训练，部队紧急出动能力得到检验提升。装备轰-6K的空军航空兵某师师长郝建科表示，要按照“三个要过硬”的战略要求，持续深化实战化军事训练，不断提高海上体系作战能力，向着召之即来、来之能战、战之必胜的目标前进。

走实训之路，练胜战之功，空军实战化军事训练再出发。参加空军军事训练会议的空军各级指挥员凝聚一个共识：深入学习贯彻习近平强军思想，全力推进新时代练兵备战，不断锤炼空天战略打击能力、空天防御能力和战略预警能力、战略投送能力，坚定不移维护国家空天安全、维护国家战略利益。

外交部提醒 警惕骗子假冒驻外使领馆名义诈骗

新华社北京1月10日电 针对近期有不法分子假冒中国驻外使领馆名义致海外同胞，通知有国内案件需要处理或护照需要延期而进行的诈骗，外交部发言人陆慷10日提醒说，中国驻外使领馆不会以电话方式通知以上事项，更不会通过电话向任何人索要银行卡或账户信息，海外同胞如接到类似电话、邮件等，务必要提高警惕。

在当日例行记者会上，有记者问：据了解，近期有不少海外同胞遭到假冒中国驻外使领馆名义进行的电信诈骗。来电人自称使领馆工作人员，通知有国内案件需要处理，或者护照需要延期，电话号码也显示为使领馆电话号码。发言人对此有何评论？

陆慷说，中国外交部高度重视近来出现的有关电信诈骗案，已会同多个驻外使领馆多次就此发布提醒。需要提醒大家的是，中国驻外使领馆不会以电话方式通知中国同胞有涉及国内的案件需要处理，不会电话通知当事人护照证件过期需要延期或补办，更不会通过电话向任何人索要个人银行卡或账户信息。来电号码显示为驻外使领馆电话号码，系不法分子采用技术手段进行的伪装。

“我也在此提醒广大海外同胞，如接到类似涉嫌诈骗的电话、邮件等，务必提高警惕，可拨打中国驻当地使领馆官方网站提供的联系电话，或拨打外交部全球领事保护与服务应急呼叫中心12308热线进行核实。”陆慷说。

英特尔接近实现“量子霸权”目标

新华社华盛顿1月9日电 美国英特尔公司本周宣布，成功研制49量子位测试芯片。这是又一家科技企业接近实现“量子霸权”目标。

“量子霸权”指量子计算机的计算能力超过传统计算机，实现相对于传统计算机的“霸权”。如同大家常用计算机中的基本信息单位是比特，量子计算机的基本信息单位是量子比特，也称为量子位。有观点认为，真正实现50量子位的量子计算机有望达成“量子霸权”。

英特尔说，已成功设计、制造和交付49量子位的超导测试芯片，这距离该公司去年10月交付17量子位超导测试芯片仅过去约3个月。超导是实现量子计算的一种技术方式。

但英特尔的官网声明也指出，目前量子计算仍处于初期阶段。该公司预计，量子计算距离解决工程规模的问题可能还要5到7年。而从商业角度看，量子计算可能需要100万甚至更多的量子位才能有实用价值。

目前，除了英特尔外，IBM(国际商用机器公司)和谷歌也是“量子霸权”争夺战的重量级选手。IBM最近宣布成功研制一款50量子位处理器原型，不过没有公布相关的性能细节。谷歌也有望很快推出49量子位的产品。

“很显然，建造量子计算机现在是一个世界范围内的竞赛。”美国得克萨斯大学奥斯汀分校量子信息中心主任斯科特·阿伦森告诉新华社记者。他认为，在未来一年左右将有人赢得这场竞赛。

澜湄合作印象：做接地气的“推土机”

新华社金边1月10日电 柬埔寨首都金边，炎炎烈日下，一辆辆宽敞、明亮的香槟色空调公交车穿梭于政府机构、主要景点、学校、工厂、居民区，成为市区公路上一道亮丽的风景线。

搭乘3路空调公交车回家的柬埔寨国家管理大学大一学生春南告诉新华社记者，从他家到学校单程距离大约10公里，以前他骑摩托车上下学，天气很热，尘土很大，自从这条公交线路新增很多空调车后，他便选择乘坐公交车往返了。“这些崭新的公交车配有空调，舒服安全，非常便捷”

据金边公交局局长安索金介绍，去年7月中国政府援助98辆公交车后，金边公交线路从3条增加到8条，日均运力也从6000人次激增到1.7万人次。

“这些汽车是根据金边气候特点和道路条件定制的智能公交汽车，配有智能管理系统、交通系统、定位系统、摄像系统，能帮助金边完备公交体系，提高运输效率，疏解交通拥堵，为市民出行带来更多便利和舒适。”安索金相信，即将到金边参加澜湄合作第二次领导人会议的各国嘉宾一定会感受到一个“变化中的柬埔寨”。

作为基础设施条件相对落后的国家，老挝一直支持澜湄合作。从老挝最北省份到最南省份，都可看到中国电力建设者为老挝打造“中南半岛蓄电池”这一重大社会经济发展战略工程奋力“充电”；而在老挝山壑激流间，中国铁路建设者正顶着骄阳奋战，为老挝实现“变陆锁国为陆联国”打造最可靠的钢铁通道——中老铁路。

“来到这里上班后，我的收入比以前多了很多，虽然辛苦一些，但是能够向中国工人学到很多东西。”在中铁二局中老铁路项目工作的胡阿旺笑着说，“等到这条铁路通车后，我们离中国也就更近了！”

2016年澜湄合作机制正式启动。中国、柬埔寨、缅甸、老挝、泰国、越南充分发挥地缘相近、命运相连、经济互补优势，推动全方位合作。作为六国共商共建共享的首个新型次区域合作机制，澜湄合作短期内收获喜人：六国均成立澜湄合作国家秘书处或协调机构；优先领域联合工作组全部成立并投入运作；水资源和环境合作中心、全球湄公河研究中心成立；专项基金全面启动；金融支持逐步到位……

澜湄合作第一次领导人会议确定的45个早期收获项目和第二次外长会中方提出的13

个倡议中，大多已完成或取得实质进展。“湄公河光明行”计划就是较早完成的一个早收项目。该计划实施一年多来，来自缅甸、老挝和柬埔寨的600余名白内障患者成功复明，近3000人接受诊疗。

澜湄合作第二次领导人会议计划于10日在金边举行。本次领导人会议将回顾澜湄合作进展，规划未来发展方向，推动澜湄合作从培育期顺利迈向成长期。

“我们不做高大上的‘清谈馆’，要做接地气的‘推土机’”，谈及澜湄合作机制，中国外长王毅这样表示。

澜湄合作之所以展示出强劲发展势头，靠的正是坚持高效务实、项目为本、民生为先，坚持“推土机”精神，实实在在推进民心工程，实实在在造福各国人民。

阻拦高铁岂能通融？

10日，合肥铁路公安通过官方微博通报旅客罗某以等丈夫为由阻拦高铁列车发车一事。最新情况：罗某的行为涉嫌“非法拦截列车，阻碍铁路运输”，公安机关责令其认错改正，并处以2000元罚款。然而，令人费解的是，铁路方面现场处置时最终妥协，允许其丈夫上车。女子拦车不对，执法者的“通融”则是对违法者的纵容。

高铁运行依靠的是一套严格的管理规章，每个环节之所以有明确的法规制度，就是要确保列车运行安全、有序、高效。这名女子“容我10秒钟”的理由，显然是对规则的无视，折射出一些人对法律和规则的错误认识：通融一下，没啥大不了。这种现象和思维背后，是对法律缺乏敬畏。

倡导全民守法是建设法治社会的重要任务。而严格执法、公正司法，则要成为全民守法的有效引导。在此次事件中，铁路方面虽然采取了措施应对该女子拦车，但最终还是选择了通融，让一家三口如愿上车。这种通融看似“人性化”，但恰恰是在不该讲人情的地方撕开了法规的口子。

此次事件无疑是一堂严格执法、公正司法、全民守法的公开课，公众要从心中领悟知法、守法、守法的自觉，执法者则应明白法律在任何时候都不是松紧带，面对执法难题时，要敢于严字当头，提高执法智慧和能力，维护法律尊严。

转自《人民日报》

