

环球短讯

伊朗总统:绝不允许敌人侵占一寸土地

伊朗总统佩泽希齐扬3月8日说,伊朗过去没有、将来也不会屈服于“欺凌、压迫和侵略”,“绝不允许敌人侵占哪怕一寸土地”。

据伊朗媒体报道,佩泽希齐扬当天在视察医疗机构时说,美国和以色列试图制造矛盾让伊朗与邻国开战,伊朗多次强调,“伊朗与邻国是兄弟国家,关系必须友好”。伊朗与邻国应携手合作,“绝不能被美以欺骗,陷入对立”。

佩泽希齐扬表示,伊朗武装部队和民兵已在全国部署,如果任何国家企图攻击和入侵伊朗,伊朗将被迫作出回应,但这并不代表伊朗与邻国存在纠纷。

伊朗称能打至少6个月高强度战争

据伊朗媒体3月8日报道,伊朗伊斯兰革命卫队发言人纳伊尼说,伊朗武装力量有能力以当前节奏持续高强度战争至少6个月。

纳伊尼说,伊方已按大规模长期战争的要求,配备重型导弹、弹道导弹、巡航导弹、各类无人机和攻击舰艇等武器装备。目前,伊朗主要使用第一代和第二代导弹,未来几天将启用新型攻击方式,动用先进且使用较少的远程导弹,“更有针对性、更沉重地打击敌人”。

伊朗首都等地临时就汽车加油设限

据伊朗伊斯兰共和国通讯社3月8日报道,伊朗首都德黑兰和厄尔布尔士省等地因储油设施遭袭,已临时就汽车加油设限。

报道说,为保障燃料供应,部分受袭地区将临时设加油上限,用个人加油卡加油上限从30升降至20升。与此同时,天然气供应充足,德黑兰和厄尔布尔士省所有天然气站均24小时开放。

报道还说,尽管石油供应遭到破坏,但依靠战略储备、替代路线启动等措施,燃料持续供应问题无需担忧。

伊通社8日援引伊朗国家石油产品分销公司的消息说,7日晚,位于德黑兰和厄尔布尔士省的4处储油设施及一处石油产品转运中心遭战机袭击,导致4名油罐车司机身亡。

美国施压斯里兰卡勿送回伊朗海军人员

路透社获得的一份美国国务院内部文件显示,美国近来向斯里兰卡政府施压,要求其不要将接纳的伊朗海军人员送回伊朗,以防伊朗方面就美军击沉伊朗军舰一事“进行不利于美方的宣传”。

3月4日,伊朗海军“德纳”号护卫舰在斯里兰卡以南海域被美军潜艇用鱼雷击沉。有报道说,“德纳”号刚完成印度组织的国际海军演习,在返航途中遭袭。斯海军打捞出87具遗体,并救起32名幸存者。伊朗海军另一艘后勤支援舰“布什尔”号向斯里兰卡请求入港后获准靠岸。斯里兰卡海军发言人6日说,“布什尔”号上200多名舰员已转移至科伦坡港。

特朗普称已排除库尔德武装参战可能

美国总统特朗普3月7日称,他已排除库尔德武装参加对伊朗军事行动的可能。

特朗普当天在总统专机“空军一号”上向媒体表示,他不想让战事变得更加复杂,“这场战争已经够复杂了,没必要让库尔德人卷入其中”。

据美国《华盛顿邮报》5日援引多名知情人士的话报道,特朗普与伊朗和伊拉克的库尔德领导人通话时称,将提供“广泛的美国空中掩护”和其他支持,帮助“反政府的伊朗库尔德人占领伊朗西部部分地区”。

美以被曝考虑派特种部队夺取伊朗浓缩铀

据美国阿克西奥斯新闻网站3月7日披露,美国和以色列考虑在对伊朗军事行动的后期派遣特种部队进入伊朗,夺取高纯度浓缩铀。

报道援引多名知情人士的话说,特朗普政府已讨论两种方案:将浓缩铀全部运出伊朗,或者让核专家在现场进行稀释处理。这一任务可能由特种部队与来自国际原子能机构的专家共同实施。行动面临两大现实挑战,一是确定浓缩铀的具体位置,二是如何抵达浓缩铀所在地点并取得控制权。

报道说,这一行动不是传统意义上的“地面部队作战”,更像是小规模特种作战突袭,而非大规模部队进入。美以双方只有在确定伊朗军队不会对其派遣的部队构成“严重威胁”后,才会采取行动。

美国总统特朗普7日称,美军地面部队“有可能”被派往伊朗,但必须有“非常充分的理由”。

以军称打击多架伊朗F-14战机

以色列国防军3月8日发表声明说,以军过去一天对伊朗展开新一轮大规模空袭行动,包括打击部署在伊朗伊斯法罕机场的多架F-14战斗机。

声明说,以军还打击了伊朗侦测系统和防空系统,并将继续在伊朗境内进行打击,以进一步扩大空中优势。

据美国媒体报道,此次遭到以军打击的F-14战斗机是伊朗在伊斯兰革命前从美国购买的。

以军称精准打击伊“圣城旅”黎巴嫩部队核心指挥官

以色列国防军3月8日发表声明说,以军当天对伊朗伊斯兰革命卫队“圣城旅”黎巴嫩部队核心指挥官实施了精准打击。

以军称,打击目标位于黎巴嫩首都贝鲁特,遭袭指挥官策划了针对以色列的袭击。以军同时指称“圣城旅”黎巴嫩部队充当着伊朗伊斯兰革命卫队高层与真主党领导层之间的“联络纽带”。以军将继续精准清除其指挥官。

(本组报道据新华社)

不能让智慧养老变成少数人的福利

全国政协委员建议:将智慧养老设备和服务纳入国家基本养老服务清单

中新网北京3月7日电(记者徐皇冠)“普惠的核心,是保基本、广覆盖、可持续,让不同地区、不同收入水平、不同身体状况的老年人,都能公平享受到科技带来的养老便利。”全国政协委员、中国人口与发展研究中心主任贺丹在接受专访时表示,科技赋能养老应走向普惠,“不能让智慧养老变成‘少数人的福利’”。

贺丹建议,要将符合条件的智

慧养老设备和服务纳入国家基本养老服务清单,通过政府集中采购为低保、特困等重点老年群体免费配备基础智能监测设备。推动智能护理设备、居家智慧照护服务纳入长期护理保险报销范围,“让政策红利切实转化为老年群体的养老便利”。

贺丹认为,养老领域的好技术“不是越高端越好,而是越适配越好”。她表示,好技术的标准是需求

为本、安全合规、简单易用。所有的技术创新、政策设计,最终目标是让每一位老年人“都能有尊严、有品质地安享晚年”。

她对养老技术应用中的风险做出提醒,一是警惕技术替代人文,避免“只见数据,不见老人”;二是警惕数据安全与隐私泄露,应筑牢老年群体的数据安全防线;三是警惕服务获取差异,避免重城市、轻农村。她说,“不能让技术变成

新的养老门槛。”

贺丹认为,到2035年,科技应像水和电一样融入老年人日常生活,“无处不在,却又不打扰;默默支撑,却又越界”。

针对农村养老服务短板,贺丹表示农村是普惠养老的最薄弱环节和重中之重,要加快完善农村数字基础设施,推进农村养老服务站点的智能化改造,打通农村智慧养老服务的“最后一公里”。

中央宣传部、全国妇联联合发布2026年“最美巾帼奋斗者”先进事迹

新华社北京3月8日电 为深入学习贯彻习近平总书记关于妇女儿童工作的重要论述,在全社会营造尊重妇女、支持妇女的浓厚氛围,激励广大妇女奋进新征程、建功新时代,在“三八”国际妇女节来临之际,中央宣传部、全国妇联向全社会发布2026年“最美巾帼奋斗者”先进事迹。

兰臻、朱蓓薇、祝雪兰、张玉花、张冬香、贺红梅、韩丽、贺娇龙、陈玉文、任萍萍等10位同志光荣入选。她们中,有敢闯敢试的科研追

梦人,在探索太空、开发海洋、人工智能应用领域潜心钻研;有扎根一线的基层好干部,用智慧与汗水团结带领乡亲共圆“致富梦”;有热心公益的社会志愿者,以温情陪伴服务民生日常;有躬耕教坛的灵魂工程师,以赤诚之心浇灌桃李芬芳;有坚信笃行的新闻工作者,用心用情完成一次次重大报道……她们以奋斗成就最美、以坚守成就不凡,集中展现了“妇女能顶半边天”的时代风采。

99岁退休老师新学期“开课”



3月7日,99岁安徽和县卜陈学校退休教师叶连平,迎来新学期第一课。孩子们还没到,叶连平在每张课桌上放好本子、笔和打印好的学习资料,整理妥当,静静等着孩子们到来。在和县乌江镇卜陈未成年之家,他为6名学生义务辅导,带领大家朗读英语时,他的眼睛几乎贴在纸面上,格外专注。课堂不大,学生不多,叶老师教得格外认真。三尺讲台,一生坚守。叶连平曾先后获得第七届全国道德模范“全国助人乐模范”“最美奋斗者”“全国优秀共产党员”称号。

刘琴 摄(据中国青年报客户端)

就新的最高领袖人选
伊朗专家会议作出最终决定

新华社德黑兰3月8日电 据伊朗迈赫赫尔通讯社8日报道,伊朗专家会议已就新的最高领袖人选作出最终决定。

报道援引阿亚图拉米尔巴盖里的话说,专家会议成员为确定最高领袖作出巨大努力,没有任何懈怠,以确保这项工作顺利完成。“我可以肯定,一个代表多数人意见的确定性决定已经形成”。

米尔巴盖里说,当下形势困难,存在一些障碍,这项工作必须足够严谨和精确,以免争议。

米尔巴盖里没有透露新的最高领袖姓名。

以军称将“追杀”伊朗继任领袖

新华社耶路撒冷3月8日电(记者庞昕熠 蒋洁)以色列国防军8日称,以军将“追杀”已故伊朗最高领袖哈梅内伊的继任者。

以军一名发言人在社交媒体上用波斯语发文说,伊朗政权“正试图重新整顿内部秩序”,选举新的最高领袖。“我们想告诉大家,以色列将继续追杀任何继任者和任

何企图任命继任者的人。”

这名发言人还说,所有参加伊朗专家会议的人员都将被以方“毫不犹豫地”列为目标,“这是警告”。

以色列国防部长卡茨4日威胁称,任何成为伊朗最高领袖、对抗以色列和美国的人都将成为以色列的“清除目标”。

脑机接口首次写入政府工作报告

天大副校长:我国已跻身全球第一方阵

新华社北京3月8日电(记者宋瑞)近日,在天津大学脑机交互与人机共融海河实验室,一场特殊的“听力考试”正在上演。学生头戴布满传感器的脑电帽,随着不同频率和音调的声音响起,屏幕上跳跃出经算法解码的脑电信号。

“这是为了判断听障儿童是否‘听得清、听得懂’,评估人工耳蜗的植入效果。”该实验室常务副主任倪广健说,该系统已在多地医院开展临床研究,为上百例儿童听障患者的语言康复之路打开新可能。

在今年的政府工作报告中,首次写入“脑机接口”,明确为培育发展的未来产业之一。“十五五”规划建议同时明确,前瞻布局未来产业,推动脑机接口等成为新的经济增长点。

业内认为,脑机接口作为变革性的人机交互技术,其应用场景正从医疗康复核心领域向航天、工业、生活、教育等多领域加速拓展,将成为赋能千行百业的核心技术之一。

“我国脑机接口产业正处于技术加速突破、生态快速构建、商业化落地逐步提速的关键阶段,已跻身全球脑机接口发展的第一方阵。”全国政协委员、天津大学副校长明东表示。

明东认为,技术层面,非侵入脑机接口技术已实现与国际先进水平

并跑,部分细分领域领跑,侵入式脑机接口关键器件的技术差距正快速缩小。产业层面,资本市场对产业的关注度持续提升,全产业链从实验室向产业化迈出实质性步伐。

当前,脑机接口产业国家战略引领、地方精准施策的发展格局已经形成。业内人士建议,对产业发展也应保持清醒的思考。

中电云脑(天津)科技有限公司的总经理程龙表示,脑机接口产业发展仍面临高端人才供给不足、跨学科技术融合存在壁垒、部分核心环节产业化能力较弱等挑战。

明东对此表示认同,“脑机接口集合了医学、计算机、电子、机械、材料等多个学科最先进理论与前沿技术,因其技术链条较长,任何一个环节的短板都会阻碍产业化进程。”

明东建议,尽快建立脑机接口国家战略急需的专业学科体系。从加快学科体系顶层设计,到构建校企协同培养机制,再到完善人才评价与激励体系,打造一支储备丰富、具有跨学科背景的高水平人才队伍。

在中国工程院院士顾晓松看来,各界应更加凝聚高校、企业、医疗机构的协同创新力量,推动更多科技成果从“实验室”走向“应用场”,并通过完善的学科体系培养大批跨学科复合型人才。

特朗普:3天击沉了42艘伊朗舰艇

伊朗:已打击超200个美以敏感目标

美国总统特朗普3月7日说,美军在3天内击沉了42艘伊朗海军舰艇,并瘫痪了伊朗的通信系统。

特朗普当天在美国南部迈阿密举行的有12个西半球国家领导人参加的会议上说,美国在伊朗的行动“非常成功”,美军在3天之内击沉了42艘海军舰艇,瘫痪了伊朗的通信系统。

据伊朗塔斯尼姆通讯社3月7日报道,伊朗伊斯兰革命卫队发言人纳伊尼说,一周以来,伊朗军方已打击超200个美国和以色列部署在中东地

区的敏感目标。纳伊尼说,统计数据显示,自美以和伊朗爆发冲突以来,伊朗共发动600次导弹袭击和2600次无人机行动,精确打击并摧毁超200个位于美军基地内和以色列重要设施的敏感目标。纳伊尼当天还说,相关行动共摧毁7部构成地区防空预警网络的尖端雷达,其中包括部署在卡塔尔乌代德空军基地被称为“沙漠之眼”的FPS-132超视距雷达系统。

新华社记者 黄强 徐剑梅 胡友松 周昊瑾 赵一宁

海湾多国水厂遇袭

新华社北京3月8日电 自美国和以色列2月28日对伊朗发动军事打击以来,海湾多国的海水淡化厂在双方袭击中受到波及。观察人士担忧,对这些极度缺水的国家来说,供水设施比能源设施更关键,倘若战事导致断水,经济和民生将受严重影响。

巴林政府8日说,该国境内一座海水淡化厂遭伊朗无人机袭击。此前,阿联酋和科威特的多座海水淡化厂也受到战火波及。不过,观察人士说,眼下暂无证据表明伊朗专门瞄准这些民用设施袭击,它们大多遭受连带损失或被拦截的导弹弹片击中。

伊朗外交部长阿拉格齐7日指认美国袭击伊朗布什姆岛海水淡化厂,致使30个村庄供水受到影响。他说,攻击伊朗基础设施是危险之

举,必将招致严重后果。

据美联社报道,伊朗是海湾地区最不依赖海水淡化的国家之一,其饮用水主要来自地表水和地下水。但它的邻国则大多缺乏淡水,严重依赖海水淡化。科威特90%的饮用水来自海水淡化厂,这一比例在阿曼和沙特阿拉伯分别为86%和70%。

美国中情局先前公开的一份分析报告显示,海湾国家经过海水淡化处理的饮用水超过90%集中在56个水厂,而这些关键基础设施极易受到军事行动或其他破坏活动的影响;一旦其中任意一处水厂遇袭,附近城市将在几天内瘫痪。美国国务院一份文件显示,如果沙特首都利雅得依赖的海水淡化厂或其管道遭严重破坏,这座城市的居民将被迫在一周内转移。 王宏彬