

乌克兰局势

俄表示特别军事行动结束没有大致期限

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫6月28日说,俄特别军事行动结束没有大致期限。他在评论泽连斯基有关计划到冬天前结束战事的言论时表示,如果乌方能够命令民族主义者放下武器并满足俄方条件,特别军事行动今天就可以结束。

俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃28日说,七国集团峰会表明,西方领导人没有能力确定维护国家安全的方式并为其做出的决定负责。她表示,无论在哪个历史阶段,北约都旨在建立针对俄罗斯的侵略政策,而不是应对全球性问题和挑战。北约的逻辑基础就是不断扩张,包围俄罗斯,在俄边界扩大军事存在,部署新武器,违反曾经签署的限制其自身发展的协议和准则。

国际

美得州货车惨案 死亡人数升至50人

据美国媒体6月28日报道,美国执法人员27日在得克萨斯州圣安东尼奥市一辆大货车车厢里发现的移民死亡人数升至50人。这是美国近年来最严重的移民死亡事件之一。

据报道,事发地官员28日说,除在大货车车厢里发现的46具移民遗体外,另有4人在送医后死亡。死者中包括39名男性、11名女性。墨西哥外交部长埃布拉德在社交媒体上表示,50名死者中22人来自墨西哥,7人来自危地马拉,2人来自洪都拉斯,其余19人身份尚未确认。

报道说,这辆18轮大货车27日晚被发现时车厢里挤有近100人。车厢里没有水,空调也未工作。至少16人因中暑和脱水被送往当地医院,其中包括4名未成年人。

哥伦比亚一监狱骚乱 至少51人死亡

哥伦比亚西南部城市图卢瓦一座监狱6月28日凌晨发生骚乱并引发严重火灾,造成至少51人死亡、30人受伤。

哥伦比亚国家监狱和监狱研究所所长卡斯特利亚诺斯对媒体说,骚乱发生在监狱的8号监区,共有180名囚犯。在狱警控制骚乱的过程中,有人点燃床垫引发大火,造成至少51人死亡,其中多人因吸入大量浓烟丧生。另有包括狱警在内的30人受伤。目前大火已被扑灭,监狱内局势已得到控制,遇难者身份正在确认中。

约旦发生集装箱爆炸及化学气体泄漏事故 致10人死亡

约旦公共安全部门6月27日通报说,南部港口城市亚哈巴当天发生集装箱爆炸及化学气体泄漏事故,目前已造成10人死亡、250余人受伤。

通报说,港口起重机在将装有化学气体的集装箱装船时发生故障,致使集装箱跌落并发生爆炸,同时造成化学气体泄漏。目前急救人员已赶赴现场,相关事故原因还在进一步调查中。

要闻

工信部 通信行程卡取消 星号 标记

记者6月29日从工信部获悉,为坚决落实党中央、国务院关于外防输入、内防反弹总策略和动态清零总方针,支撑高效统筹疫情防控和经济社会发展,方便广大用户出行,即日起取消通信行程卡星号标记。

全国登记在册市场主体达1.59亿户

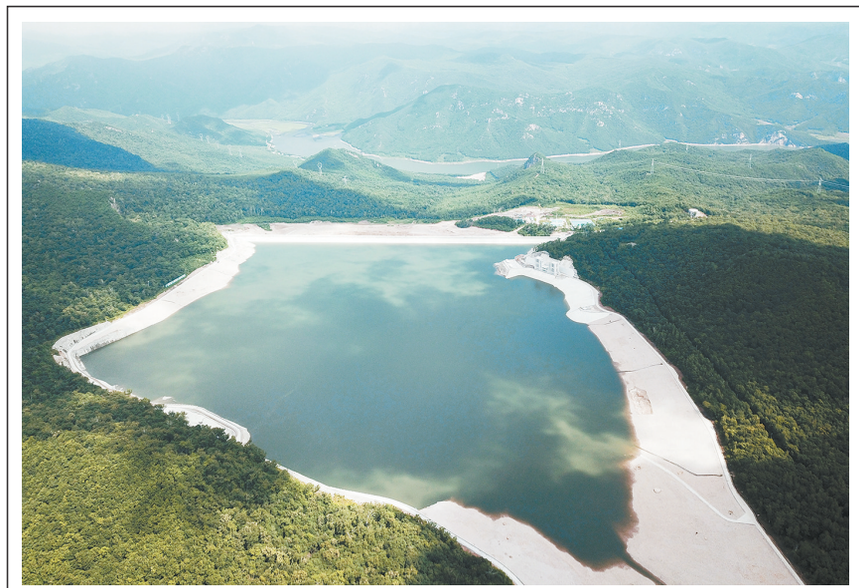
截至今年5月底,全国登记在册市场主体1.59亿户,比2021年底增长3.6%。

这是记者6月29日从市场监管总局获悉的。市场监管总局近日开展质量基础设施助力纾困中小微企业和个体工商户专项行动,统筹发挥计量、标准化、认可、合格评定等要素,帮助中小微企业和个体工商户降低成本,提升产品和服务质量水平。截至目前,全国市场监管部门质量技术帮扶覆盖企业超过1.8万家,其中九成以上是中小微企业。

上海高校应届硕士毕业生符合基本条件 无需 打分 可直接落户

上海市近日出台新政策,在沪各研究所、各高校应届硕士毕业生,世界一流大学建设高校应届硕士毕业生、世界一流学科建设高校建设学科应届硕士毕业生,无需打分,符合基本条件就可直接落户。

根据《2022年非上海生源应届普通高校毕业生进沪就业申请本市户籍办法》,非上海生源毕业生符合相应条件,可以由用人单位为其申请办理上海市户籍,包括:遵守法律法规及学校规章制度;列入普通高校国家统一招生计划;不属于定向和委托培养;完成学业并于2022年取得相应毕业证书和学位证书;在校期间未与任何用人单位存在劳动关系或人事聘用关系;未缴纳社会保险等。



国内纬度最高抽水蓄能电站全面投产发电

6月29日,目前国内纬度最高的抽水蓄能电站——国网新源黑龙江荒沟抽水蓄能电站全面投产发电。该电站投产将有力保障东北电网安全稳定运行,促进东北地区新能源消纳,为助力构建新型电力系统发挥重要作用。

科技

天问一号完成既定科学探测任务

据国家航天局最新消息,截至2022年6月29日,天问一号任务环绕器正常飞行706天,获取了覆盖火星全球的中分辨率影像数据,各科学载荷均实现火星全球探测。天问一号任务环绕器和火星车均完成既定科学探测任务。

天问一号任务于2016年1月批准立项,2020年7月23日成功发射。探测器经过202天4.75亿千米的深空飞行,于2021年2月10日与火星交会,成功实施捕获制动进入环绕火星轨道。对预选着陆区进行了3个月的详查后,于2021年5月15日成功实施火星着陆。5月22日,祝融号火星车成功驶上火星表面,开始巡视探测。

健康

预防近视从儿童期一定程度的远视储备开始

近日,国务院关于儿童健康促进工作情况的报告显示,我国儿童青少年总体近视率仍处高位。新冠肺炎疫情发生以来,儿童居家和上网课增多,体育运动减少,在电子屏幕前暴露时间延长,导致较多儿童青少年出现近视加重情况。专家表示,预防近视要从儿童期一定程度的远视储备开始。

视力是随着屈光系统和视网膜发育逐渐发育成熟的,0-6岁是儿童视力发育的关键期,也是眼屈光变化最快的阶段。国家儿童医学中心、北京儿童医院眼科主任医师李莉介绍,新生儿的 eyeball 较小、眼轴较短,此时双眼处于远视状态。随着儿童生长发育,眼球逐渐长大,眼轴随之变长,远视度数逐渐降低而趋于正视,此过程被称为“正视化过程”。

财经

总投资超300亿元的 奥迪一汽新能源汽车项目开工

奥迪一汽新能源汽车项目6月28日晚在吉林省长春市开工。项目计划投资额超300亿元人民币,是中国一汽与德国大众集团、奥迪公司深化战略合作的重要成果。

据介绍,该项目位于长春汽车经济技术开发区,规划年产能15万辆,2024年底建成投产。该项目是奥迪在中国首个专门生产纯电动车型的生产基地,基地建成后,首批投产的高端纯电动平台(PPE)车型是奥迪A6 e-tron和奥迪Q6 e-tron系列的三款车。

截至目前,奥迪联合中国一汽等合作伙伴已在中国市场交付700多万辆汽车。至2022年底,奥迪在中国市场销售的电动化车型将达9款。

上市公司扎堆布局 虚拟数字人产业

2022年以来,虚拟数字人产业景气度攀升。面对广阔的市场前景,上市公司纷纷加强AI虚拟数字人产业布局。

业内人士表示,虚拟数字人产业发展目前处于起步阶段。随着技术进步,虚拟数字人的个性化定制及智能化交互能力增强,应用领域将拓宽。

社会

上海迪士尼乐园 6月30日起恢复运营

上海迪士尼度假区6月28日宣布,30日起上海迪士尼乐园恢复运营,29日7时启动售票。

据上海迪士尼度假区介绍,游客均须持有绿色的上海健康码(随申码)及72小时内核酸检测阴性证明方可进入上海迪士尼度假区及主题乐园。为方便老人和儿童,度假区支持使用亲属随申码和离线码。

考古

河北赵窑遗址新发现 商代就有火炕了

记者从河北省文物考古研究院获悉,考古人员日前在邯郸赵窑遗址发现了商代火炕,这一发现将我国使用火炕的历史从西汉提前到了商代。

火炕是我国北方居民的取暖设施,此前我国有关火炕的最早记录是2006年在保定徐水东黑山遗址发现的西汉火炕,此次赵窑遗址五号房址发现的则是商代火炕。河北省文物考古研究院商周考古研究室主任魏曙光说。

赵窑遗址考古发掘工作是河北省参与考古中国“中原文明化进程研究”的专题研究项目。2021年经国家文物局批准,河北省文物考古研究院联合邯郸市文物保护研究所、武安市文物保管所组成考古队,对赵窑遗址进行全面调查、重点勘探和发掘工作,取得一系列新的重要认识。