

我国全面推进城市一刻钟便民生活圈建设三年行动

新华社北京7月12日电 商务部等13部门研究制定的《全面推进城市一刻钟便民生活圈建设三年行动计划(2023-2025)》7月12日对外发布,提出到2025年,在全国有条件的地级以上城市全面推开,推动多种类型的一刻钟便民生活圈建设。

计划提出五方面实施重点,包括系统谋划设计,优化社区商业布局;改善消费条件,丰富居民消费业态;创新消费场景,增强多元消费体验;推动技术赋能,提升智慧便捷水平;促进就业创业,提高社区居民收入。

在改善消费条件、丰富居民消费业态方面,提出在居民“家门口”(步行5-

10分钟范围内),优先配齐购物、餐饮、家政、快递、维修等基本保障类业态,引进智能零售终端,让消费更便捷;在居民“家周边”(步行15分钟范围内),因地制宜发展文化、娱乐、休闲、社交、康养、健身等品质提升类业态,让消费更舒心。

发展“一店一早”。支持特色化、多元化的各类市场主体发展,推动品牌连锁便利店(社区超市)进社区,搭载代收代缴、代收代发、打印复印等便民服务,提高便利化程度。以早餐店、小吃店、“便利店+早餐服务”“互联网+早餐服务”等为主体,构建多层次早餐供应体系,增加网点密度,丰富早餐品种,保障居民“吃得好”。

补齐“一菜一修”。支持菜市场(菜市场)标准化、智慧化改造,拓展服务新业态,提升环境、卫生和质量,促进放心消费、惠民消费。规范有序发展集修鞋、配钥匙等“小修小补”于一体的社区工坊,明码标价,提供平价维修服务。

服务“一老一小”。鼓励按照适老化标准建设改造社区养老服务设施,支持养老机构利用配套设施提供社区养老服务。探索发展社区食堂,建立老年人助餐服务网络。鼓励建立社区护理站,为行动不便的失能、残疾、高龄、长期患病老年人提供上门医疗护理服务。发展嵌入式、标准化的托育机构和托育点,提供全日托、半日托、临时托、

计托等平价服务。

计划还提出一系列保障措施。在政策保障方面,提出将超市、便利店、菜市场等纳入保障民生、应急保供体系,将智能快件箱、快递末端综合服务场所等纳入公共服务基础设施,有条件的地方可对微利、公益性业态给予房租减免、资金补贴等支持。鼓励探索社区基金模式,规范运营管理,引导社会资本参与。按相关规定落实创业补贴、创业担保贷款等支持政策。

记者从商务部获悉,截至2023年6月底,前两批80个全国试点地区积极拓展便民生活圈覆盖范围,累计建设2057个便民生活圈,服务社区居民4201万人。

中国载人登月初步方案公布 计划2030年前实现登月开展科学探索

新华社武汉7月12日电 中国载人航天工程办公室12日公布了中国载人登月初步方案,计划2030年前实现登月开展科学探索。

当日在武汉举办的第九届中国(国际)商业航天高峰论坛上,中国载人航天工程办公室副总设计师张海联表示,我国计划在2030年前实现载人登月,开展科学探索,其后将探索建造月球科研试验站,开展系统、连续的月球探测和相关技术试验验证。

据了解,我国载人登月的初步方案

是:采用两枚运载火箭分别将月面着陆器和载人飞船送至地月转移轨道,飞船和着陆器在环月轨道交会对接,航天员从飞船进入月面着陆器。其后,月面着陆器将下降着陆于月面预定区域,航天员登上月球开展科学考察与样品采集。在完成既定任务后,航天员将乘坐着陆器上升至环月轨道与飞船交会对接,并携带样品乘坐飞船返回地球。为完成这项任务,我国科研人员正在研制长征十号运载火箭,新一代载人飞船、月面着陆器、登月服、载人月球车等装备。

我国社区社会组织超过175万个

新华社北京7月12日电 记者从民政部获悉,截至2022年底,各地社区社会组织超过175万个。

社区社会组织是由社区居民和驻区单位为主发起成立,在城乡社区开展为居民服务、公益慈善、邻里互助、文体娱乐和农村生产技术服务等活动的社会组织。

近年来,各地民政部门积极引导社区社会组织在提供社区服务等方面发挥积极作用。2021年以来,各级民政部门积极开展社会组织“邻里守望”关

爱行动,超过9万家包括社区社会组织在内的社会组织开展各类社区服务活动26.3万项,服务受益群众9336万人,积极为社区内残疾人、空巢老人、困难职工、失独母亲、困境儿童等困难群体提供亲情陪伴、生活照料、心理疏导、法律援助、社会融入等各类关爱服务。同时,各地社区社会组织主动参与社区环境、治安、物业、文化、养老、托育、疫情防控等群众身边事,打造群众触手可及的便捷服务。

整列高铁快运动车组列车试点开行

新华社北京7月12日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,12日,随着DJ882次4时32分从昆明洛羊镇站、DJ881次4时40分从成都双流西站双向始发对开,铁路部门利用整列动车组开展高铁快运批量运输试点工作正式实施。此后,整列高铁快运动车组列车每日按2列对开安排。

国铁集团有关部门负责人介绍,此次试点开行的高铁快运动车组列车由CRH2A型动车组改造而成,最高运行时

速250公里,最大载重量可达55吨以上。列车由国铁集团所属的中铁快运股份有限公司面向市场开展经营,主要服务于生鲜食品、商务急件、生物医药、电子产品等时效要求比较高的高附加值货物。

该负责人表示,高铁快运动车组列车具有高时效、大运力、全天候、绿色环保等优势,试点开行后,铁路部门将及时总结经验,广泛听取各方意见建议,不断优化组织,提升品质,为下一步高铁快运动车组列车扩大运营积累经验。

我国建立起全球覆盖温室气体排放规模最大的碳市场

新华社西安7月12日电 由生态环境部和陕西省政府主办的“全国低碳日”主场活动7月12日在陕西西安举办。在此次活动上,生态环境部副部长郭芳表示,我国建立了全球覆盖温室气体排放规模最大的碳市场,截至2023年6月30日,碳排放配额累计成交量2.37亿吨,累计成交额109.12亿元,碳排放强度显著下降。

郭芳说,我国高度重视应对气候变化工作,实施积极应对气候变化国家战略,构建完成碳达峰碳中和“1+N”政策体系,推动结构调整,采取节能降碳减排、建立完善碳市场、增加森林碳汇等一系列措施,应对气候变化取得积极进展,碳排放强度显著下降。我国新能源汽车产销量连续8年保持全球第一,可再生能源发展迅速,风电、光伏装机稳居世界第一。

“目前,低碳试点示范和气候适应型城市试点工作不断推进,适应气候变化能力持续增强,全社会绿色低碳意识

不断提升。”郭芳说,“我们积极参与应对气候变化全球治理,深入开展应对气候变化南南合作,为构建公平合理、合作共赢的应对气候变化全球治理体系贡献智慧、力量和中国方案。”

据了解,下一步生态环境部将持续实施积极应对气候变化国家战略,落实好应对气候变化目标任务,稳妥有序推进全国碳市场建设,深化适应气候变化工作,提升应对气候变化基础能力和治理水平,积极参与应对气候变化全球治理,推动相关工作不断取得新的进展。

2012年设立的“全国低碳日”,旨在普及气候变化知识,宣传低碳发展理念和政策,鼓励公众参与,推动落实控制温室气体排放任务。今年的全国低碳日主场活动中,相关科研机构、企业、个人代表还分享了绿色低碳的实践与感悟,并发布了系列低碳活动的倡议。“全国低碳日”期间,生态环境部还举办《国家重点推广的低碳技术目录(第四批)》绿色低碳技术路演等系列活动。

降雨给北方带来短暂清凉 南方高温天气还将持续

12日,一场降雨给北方多地带来阵阵清凉。记者从中央气象台获悉,降雨只是让陕西、山西、河南、京津冀地区以及山东等地的高温暂时退却。随着降雨结束,华北等地的高温还会再度发展。与此同时,江南等地出梅后进入三伏天,闷热相伴,比较闷热,江南部分地区气温可达38至40℃。

中央气象台首席预报员方翀介绍,12日至13日的这轮降雨过程主要有以下特点:

范围比较大。北方地区的西北地区、华北、黄淮等地会有较强的降水,南方地区的西南地区以及江汉、江淮地区也会迎来降水过程。

部分地区的雨量较强。预计12日白天到夜间,山东、河南中北部、江苏北部、安徽北部、陕西中部、四川盆地西部、甘肃东南部、青海东部和南部、西藏东南部等地区有大到暴雨,山东中部、四川盆地西部局地大暴雨。

因为前期多地的高温干旱比较明显,此轮降雨对高温和旱情有一定的缓解作用,有利于北方地区的农业生产。

随着降雨到来,北方地区持续多日的高温被打断。

“今年华北高温极端性强。”国家气候中心首席预报员高辉指出,华北、黄淮地区共有86个国家站达到或超过极端高温阈值,北京汤河口等26个国家站达到或突破历史极值。截至7月11日,今年以来中央气象台已发布高温预警43次,其中高温黄色预警27次,高温橙色预警16次。

6月以来,北京气温为1961年以来历史同期最高。实际上,连续8年,华北地区6月中旬到7月初都出现了高温过程。

专家指出,这次华北高温过程,由于厄尔尼诺快速持续发展,副热带高压快速增强,降水偏南。在中高纬度,高压脊稳定维持,华北水汽条件差,

温高雨少。因此,近期北方高温属于华北雨季前的干热型高温。

7月11日是入伏后的第一天。三伏天的天气会比之前更热吗?

方翀介绍,14日,随着降雨过程结束,预计华北东部等地的高温天气会再度发展起来。

总体上看,北方地区前期空气干燥,降雨较少,在强太阳辐射的情况下,白天升温很快。入伏后,北方地区的雷阵雨开始增多,大气湿度将较前期明显增大,白天升温的速度会变慢。因此,后期北方地区的高温极值不一定比前期更强,但是由于空气湿度增大,人们会感觉非常闷热。

南方地区情况有所不同。未来一段时间,受副热带高压控制,南方地区的高温天气还会持续,部分地区可能还会出现38至40℃的高温,提醒公众做好高温天气的应对。

汽油、柴油价格上调

新华社北京7月12日电 国家发展改革委12日发布消息称,根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2023年7月12日24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别提高155元、150元。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要做好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监管检查力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内国际油价小幅上涨。国家发展改革委价格监测中心预计,短期来看国际油价将以区间震荡行为为主。

全国登记在册个体工商户已达1.19亿户 占经营主体总量67.4%

新华社北京7月12日电 截至6月底,全国登记在册个体工商户已达1.19亿户,占经营主体总量67.4%。

2023年上半年,全国个体工商户复苏趋势明显,总体发展平稳,共新增1136.5万户,同比增长11.3%。

分产业看,第三产业占比近9成。截至2023年6月底,全国登记在册个体工商户三次产业占比分别为5.1%、5.9%、89%。

分行业看,新兴服务业新设个体工商户增速强劲。信息传输、软件和信息技术服务业,文化、体育和娱乐业,科学研究和技术服务业增幅位居前列。2023年上半年新设“四新”经济个体工商户493.3万户,比上年增加19.4%。

分区域看,在1.19亿个体工商户中,42.8%分布在东部地区,其中江苏省和广东省最多,均占全国8%以上。

据介绍,自去年《促进个体工商户发展条例》实施以来,进一步激发了广大个体工商户发展的信心和活力,正常经营比例和营收水平出现“双提升”,但生产经营仍面临诸多困难,各项扶持政策知晓度和精准性仍有待提高,需要进一步加力帮扶。

上半年我国民航运输生产基本恢复至2019年同期水平

新华社北京7月12日电 今年上半年,我国民航共完成运输总周转量531.3亿吨公里,旅客运输量2.84亿人次,货邮运输量327.6万吨,分别为2019年同期的84.6%、88.2%、93.1%,行业运输生产基本恢复至2019年同期水平。

这是记者从日前召开的2023年全国民航年中工作电视电话会议了解到的消息。

民航局局长宋志勇在会上表示,上半年,全行业坚持稳中求进,牢固树立安全发展理念,安全形势总体保持

平稳,重要领域深化改革稳步推进,民航国际交流合作不断深化,各项专包机和重大运输保障任务圆满完成,民航高质量发展取得了新的成效。

“下半年,民航恢复发展进入增量提质的关键期。”宋志勇强调,下一步要更好统筹发展和安全,确保行业安全综合保障能力始终与生产运行动态匹配;引导航空公司加强机队健康管理,加强持续适航管理;推动民航安全监管模式向事前预防转型,加快智慧监管服务平台建设等。

此外,各有关方面要理性分析市场趋势,结合增长速度、市场结构、供需平衡等方面市场特点,航空企业要加强对研判,科学引进运力,优化航线布局,统筹好运力供给和市场需求。民航局相关部门要优化完善宏观调控政策,继续实施分类差异化管控和精准化调控;进一步扩大航空运输市场,鼓励企业深耕细分市场,扎实做好减少航班取消和延误等民生实事;进一步推动国际航班恢复,务实推动、积极参与双边航权拓展和区域民航合作交流。



7月12日,在航海科技博览会上拍摄的“探海一号”自主水下机器人。航海科技博览会作为2023年中国航海日活动周重要内容之一,于7月10日至13日在河北沧州举办。本届航海科技博览会主题为“航海科创赋能新格局”,参展单位纷纷亮出新产品、新技术、新工艺,通过实物、模型、图文展板等形式,集中展示一批我国航海科技创新成果、产品和应用。

遗失

欢迎刊登
遗失、声明、公告、特约刊登等各类信息
电话:85010151
地址:市山东路4号镇江日报社二楼
广告中心营业厅

遗失镇江新区丁卯大宅门饭店的食品经营许可证副本,编号:JY23211910025296,声明作废。

遗失潘妙菱的出生医学证明,编号:P320015156,声明作废。

公告

江苏镇江农村商业银行股份有限公司报审的谷阳支行办公楼危房恢复重建建设工程设计方案总平面图已经我局审查通过,我局于2023年7月12日至2023年7月21日在项目现场及市自然资源和规划局网站(http://zrzy.jiangsu.gov.cn/zj)进行公示,详情可在网站首页“最新信息公开”版块进行查询。

镇江市自然资源和规划局
2023年7月13日

公告

镇江新区第二实验小学报审的镇江新区第二实验小学新建工程规划平面图图批前公示,我局于2023年7月12日至2023年7月21日在项目现场及市自然资源和规划局网站(http://zrzy.jiangsu.gov.cn/zj)进行批前公示,详情可在网站首页“最新信息公开”版块进行查询。

镇江市自然资源和规划局
2023年7月13日

电网检修公告

2023年7月14日,国网镇江供电公司将在镇江市润州区、丹徒区、新区部分地区对供电设备实施检修作业。作业期间检修范围内供电将会暂时中断,具体影响范围可登录国家电网95598智能互动网站(www.95598.cn)点击“服务与支持-电力服务”,在“电网检修公告”界面进行查询,也可以下载“网上国网”App或关注江苏电力微

快加入网上国网! 微信扫码加入

信公众号进行查询。
扫码下载“网上国网”App,完成“注册登录”-“户号绑定”,依次点击“更多”-“查询”-“电网检修信息”,可按位置查询或户号查询。

镇江供电公司
2023年7月13日