全国各类养老机构和设施总数达36万个

据人民网 记者从民政部获悉:截至今年一季度,全国各类养老机构和设施总数达36万个、床位8126万张。养老床位总数比2012年底的416.5万张翻了近1番。10年来,我国聚焦老年群体"急难愁盼"问题,有效满足老年人多层次、多样化养老服务需求,中国特色养老服务体系正加快构建,养老服务供给更趋优化。

养老服务供给不断加大。2012—2021年,中央财政累计投入359亿元支持养老服务设施建设,社区养老服务基本覆盖城市社区和半数以上农村社区,居家社区机构相协调、医养康养相结合的养老服务体系持续健全。在老年人福利救助保障方面,高龄津贴、养老服务补贴、护理补贴、综合补贴分别惠及3069.5万、447.9万、78.9万、70.2万老年人;截至今年一季度,全国1419.9万名老年人得到最低生活保障,371.7万名老年人纳入特困人员救助供养范围。

养老服务质量不断提升、形式不断优化。近年来,民政部联合有关部门开展了为期4年的全国养老院服务质量建设专项行动;指导各地围绕老年人需求创新服务形式,开展老年餐桌等服务,保障老年人日常生活所需;探索设置家庭养老床位,满足失能老年人家庭照护需求等。

前7月新增发电装机容量 相当于近4个三峡电站

据新华网 记者从国家能源局获悉:今年前7月,全国新增发电装机容量8443万千瓦,比上年同期多投产1618万千瓦。其中,风电和太阳能发电新增装机容量同比增加,水电、火电和核电新增装机同比减少。8443万千瓦相当于近4个三峡电站的总装机容量。

至7月底,全国发电装机容量约246亿千瓦,同比增长8%。其中,风电装机容量约34亿千瓦,同比增长172%;太阳能发电装机容量约34亿千瓦,同比增长26.7%。

从电力投资完成情况看,前7月,全国主要发电企业电源工程完成投资2600亿元,同比增长16.8%;其中,太阳能发电完成投资773亿元,同比增长304%。电网工程完成投资2239亿元,同比增长10.4%。

明日处暑 即将出伏

新华社天津8月21日电 "天上双星合,人间处暑秋",北京时间8月23日11时16分将迎来处暑节气,标志着炎热暑天行将结束,逐渐进入到气象意义上的秋天,这段时间的天气状况是白天热,早晚凉,昼夜温差增大。

天津民俗专家、专栏作家由国庆介绍,公历每年8月22日至24日,当太阳到达黄经150度时,为处暑之始,它是二十四节气中第十四个节气,也是秋季第二个节气。处暑,即为"出暑",是炎热离开的意思。这时,三伏天气已过或是接近尾声。今年的处暑正处于末伏的第九天。

处暑,虽然表示暑气的终结,但民谚说"处暑天还暑,好似秋老虎",我国不少地区,尤其是南方地区,"秋老虎"依然会持续一段时间

天气什么时候才能真正凉爽起来呢?俗话说"处暑十八盆,白露勿露身",意思是处暑以后依然炎热,每天需用一盆冷水洗澡,待洗过十八盆后,节气已至白露,秋凉新起。不过,处暑时节的天气一般中午比较炎热,早晚会凉爽起来,再加上时不时来上一两场雨,正是"一场秋雨一场凉"。

处暑时节是农作物收获的时刻。处暑三候"禾乃登","禾"指的是黍、稷、稻、粱类农作物的总称,"登"即成熟的意思。一言以蔽之,这是五谷丰登的时节。

处暑时节,大众如何养生才最为适宜?由国庆结合养生保健专家的建议提醒,此阶段适宜吃清热安神的食物,如银耳、百合、莲子、蜂蜜、黄鱼、干贝、海带、海蜇、芹菜、菠菜、糯米、芝麻以及豆、奶之类,做到少食多餐。由于气候渐渐干燥,这时候容易患口干、咽干、鼻燥、咳嗽等疾病,要注意勤补水,多吃一些滋阴润燥、补肺养心、健脾生津的食物。

债权债务申报登记公告

株洲市金豪服饰有限责任公司因股权转让和法人变更,需要对公司原有的债权、债务进行清理。现请与我公司未结清债权、债务关系的单位和个人在2022年6月15日至2022年12月15日内持合法有效债权、债务凭证及时与公告联系人进行登记确认。

联系地址:株洲市石峰区铜塘湾街道铜霞路255号隆信国际1号栋512-B室。联系人:陈小平,联系电话:18664568191。

注意事项:申报人若在本公告载明的申报期限内未进行申报,则自2023年1月1日起,视为申报人自动放弃对株洲市金豪服饰有限责任公司所享有的债权进行追索、追偿的权利。

特此公告!

株洲市金豪服饰有限责任公司 2022年8月22日 2022世界机器人大会亮点:

应用不断拓展 产业持续创新

新华社北京8月21日电 2022世界机器人大会21日在京闭幕,大会聚集全球专家智慧,集结中外企业展示最新成果,成为观察机器人产业发展的重要窗口。与会专家和业界代表认为,通过持续创新、深化应用,我国机器人产业呈现良好发展势头。

聚焦高精尖 机器人"大比武"

本届大会以"共创共享 共商共赢"为主题,共设置论坛、博览会、大赛三大板块以及系列配套活动,得到24家国际机构支持。130余家机器人企业及科研机构携500余件展品亮相博览会,30余款新品在博览会期间首发。

在北京理工大学智能机器人高精尖创新中心展台,自重30余公斤的四足机器人在工作人员的指令下,开始"跳高"表演,原地腾空跃起约1.2米高,引来现场观众热烈关注。

北京理工大学智能机器人研究所副所 长张伟民介绍,电机、减速器、控制器都 是自主研发,"炫技"的背后是科研团队 历时多年的技术积累和持续创新。

自2015年首次成功举办以来,世界机器人大会已成为推动全球机器人产业和技术交流合作的重要平台。本届博览会还以应用需求为导向,创新推出"机器人+应用场景"展示模式,首次打造建筑、农业

等典型应用场景。

融入柔顺、力控特性后的协作机器人越来越多地应用到精密加工的生产线上;智能采摘机器人可采集农作物不同生长阶段的影像数据,通过人工智能技术实现精准采摘;京东、美团等企业推出无人配送机器人,无接触服务场景已初具规模……机器人应用正加快拓展并不断走向纵深。

"一方面,机器人技术不断迭代,催生很多新产品;另一方面,机器人应用场景愈加广泛,每个场景都催生一个新的市场,促进相关产品研发。"中国电子学会副秘书长梁觏说。

产业集聚式发展 着力打造机器人产业高地

2021年底,工信部联合国家发展改革委、科技部等部门和单位印发的《"十四五"机器人产业发展规划》提出,形成一批具有国际竞争力的领军企业及一大批创新能力强、成长性好的专精特新"小巨人"企业,建成3至5个有国际影响力的产业集群。目前,全国多地正着力搭建适宜机器人产业融合发展的创新生态。

以机器人大会举办地——北京经济技术开发区为例,近年来关键领域的新技术、新产品加速涌现,区域创新创业氛围日益活跃。本届博览会上,12家经开区机

器人和智能制造企业携带众多创新产品

作为工业机器人的"心脏",高精密减速器长期依赖进口。近年来,经开区企业智同科技与北京工业大学开展产学研合作,研发的减速器得到市场认可。"今年订单已达7万台,预计明年将达15万台。"北京智同精密传动科技有限责任公司战略发展部总经理刘泽鹏说。

"北京经开区布局了60多个智能工厂,大力发展智慧工厂、黑灯工厂,为物流机器人、服务机器人赋予更多应用场景。"北京经开区管委会副主任刘力介绍,经开区将进一步提升产业链配套能力和现代化水平,打造具有创新力的机器人和智能制造装备产业集聚区。

将视觉系统与机器人控制系统相结合的柔性工作站、应用于医疗服务行业的精准消毒机器人、可应用于多种行业的激光切割工作站……在博览会佛山中德工业服务区展区,10余家佛山企业组团参展。

佛山中德工业服务区(三龙湾)管委会对外合作局副局长李杰介绍,三龙湾目前拥有机器人及相关上下游企业(机构)56家,集聚效益日益凸显。

技术持续创新 迈向更高水平

穿戴上轻便的外骨骼机器人,展示人

员仿佛力量倍增,搬起重物来显得毫不费力。"得益于国内优良的政策环境、广阔的市场空间,我们持续加大投入,在电机自主研发、智能柔顺控制等领域不断突破。"中电科机器人有限公司机器人中心主任王春雷介绍,该产品已在康养、物流、消防等领域得到应用。

在市场需求牵引、技术突破带动、政策引导支持的共同作用下,中国机器人产业发展取得明显成效,产业规模快速增长。业内人士指出,在应用广度、深度加速拓展的同时,中国机器人产业技术创新步伐明显加快,基础能力明显提升。

ABB机器人中国区通用工业业务单元负责人邓奇表示,近几年中国机器人产业发展迅速,越来越多的生产制造企业借助机器人转型升级,上下游产业链日益完善,尤其是减速器、电机等过去大量依靠国外进口的高精度零部件,国内厂商有不错的产品替代,得到了国际市场的认可。

《"十四五"机器人产业发展规划》 提出,力争到2025年,我国成为全球机器 人技术创新策源地、高端制造集聚地和集 成应用新高地;到2035年,我国机器人产 业综合实力达到国际领先水平,机器人成 为经济发展、人民生活、社会治理的重要 组成。

中欧班列年内开行破万列



8月21日,中欧班列(西安--汉堡)在西安国际港站准备发车。新华社发(唐振江摄)

新华社北京8月21日电 21日,随着中欧班列(西安一汉堡)从西安国际港站开出,今年以来中欧班列累计开行达10000列,较去年提前10天破万列;今年累计发送货物97.2万标箱,同比增长5%,综合重箱率达98.4%。

据中国国家铁路集团有限公司货运部负责人介绍,今年以来,国铁集团认真贯彻落实中央稳住经济大盘的部署要求,坚持高标准、可持续、惠民生,积极推动中欧班列高质量发展,构建全天候、大运量、绿色低碳、畅通安全的国际物流通道,为维护国际产业链供应链稳定畅通、高质量共建"一带一路"提供了有力支撑。

今年,铁路部门新开通西安、重庆等城市经黑海、里海至罗马尼亚康斯坦察的铁海联运新线路,中欧班列与中老铁路国际货运列车、西部陆海新通道班列紧密衔接,

推动形成"畅通高效、多向延伸、海陆互联"的境外通道网络格局。

与此同时,铁路部门加大回程班列组织力度,推进双向货源均衡运输,今年回程班列与去程班列的比例达到88%;稳步推进实施阿拉山口、霍尔果斯、满洲里、二连等口岸及后方通道扩能改造工程,同时积极协调境外铁路同步提升基础设施能力,实现了境内外通道能力稳步提升。今年以来,中欧班列西、中、东通道日均运量较扩能改造前的2020年分别增长20.7%、152%、41.3%。

目前,中欧班列已铺画了82条运行线路,通达欧洲24个国家200个城市,逐步"连点成线""织线成网",运输服务网络覆盖欧洲全境,运输货物品类涉及衣服鞋帽、汽车及配件、粮食、木材等53大门类、5万多种品类。

孙春兰在海南调研时强调

乘势而上早日实现社会面清零

新华社海口8月21日电 为深 入贯彻习近平总书记重要指示,落实 党中央、国务院决策部署,中共中央 政治局委员、国务院副总理孙春兰13 日至21日在海南调研指导疫情防控 工作,深入三亚市、乐东县、陵水县、海 口市的防控指挥部、重点社区、关键点 位,多次视频调度,实施攻坚行动,调 集各方资源加大支持,推动第九版防 控措施加快落地,高效有序组织16.3 万名滞留旅客返程,疫情防控各项工 作取得重要成效。目前海南疫情已出 现拐点,每日新增感染者数量持续下 降,三亚疫情传播指数 Rt 值降到 0.9, 主要传播链基本阻断,疫情较重市县 中的陵水、临高已经社会面清零,全省 疫情防控总体可控、稳中向好。

孙春兰指出,当前海南疫情防控 正处于关键期,需要进一步统筹资源 力量,突出重点、拔点攻坚、速战速胜。 要分级分类精准施策,优化核酸检测 风险人员、实现社会面清零,没有疫情 的市县要加强区域联防协查,严防疫 情输入。要坚持以快制快,压流程、简 环节,提高检测、追阳、转运、流调、出 院的效率。要及时动态调整小区管控 措施,对多轮筛查没有病例的小区,该 降级的降级,该解封的解封,创建无疫 小区、无疫村镇,调动群防群控的积极 性。要严格管控风险点位,加强隔离 点、定点医院、方舱医院和医疗机构卫 生监督,严防发生交叉感染。要毫不放 松抓好常态化疫情防控,指挥体系始 终保持激活状态,压实重点场所的防 控责任,研究完善渔港、渔民、渔市防 控措施,加强监测预警,做到早预防。 快处置,防止疫情输入扩散。要加强公 共卫生体系建设,充实基层防控力量, 加强干部政策培训,提高信息化建设 水平,夯实疫情防控的基层基础。

策略,疫情较重地区要加密筛查,加大

密接判定和隔离力度,尽快捞净管控

各地积极加强疫情防控工作

据中新网 连日来,各地采取多种措施,加强疫情防控工作。

海南积极开展社会面清零行动,进一步优化核酸采样方案,严格落实采、送、检、报、管各环节要求,继续推进方舱医院和隔离点建设,进一步加强医疗救治,制定新冠病毒感染者办理出院标准,提高病床使用效率。截至19日,海南已累计运送旅客离岛超13万人。

目前,新疆已陆续启用15所定点 救治医院、10所方舱医院,保障患者得 到及时救治。积极救助患者的同时,伊 犁州加大对困难群体的救助帮扶力 度,帮助企业完善疫情防控各项措施。

在国务院联防联控工作机制综合组西藏工作组的指导下,西藏统筹安排成立社区防控工作专班,织牢织密社区疫情防护网,并招募超过27000名青年志愿者参与疫情防控。目前,西藏在拉萨、日喀则、昌都、阿里等地有5座方舱医院投入使用,配置床位约6000张。

日首相确诊感染新冠病毒

新华社东京8月21日电 日本 内阁官房21日下午发布消息说,日本 首相岸田文雄确诊感染新冠病毒。

内阁官房相关人士说,岸田20日晚出现低烧、咳嗽等症状,21日上午10时在首相官邸接受新冠病毒检测,下午4时确诊感染新冠病毒。目前岸田正在官邸疗养,其夫人及长子

被确认为密接者。

岸田自本月15日开始暑期休假, 原定于22日恢复工作,目前正在考 虑以线上方式处理公务。

近来,日本单日新增确诊病例 屡创新高。据日本广播协会电视台 统计,全国20日新增确诊病例 253265人。

株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告 [2022]网挂第174号

经攸县人民政府批准, 攸县自然资源局决定以网上挂牌方式出让一宗国有建设用地使用权, 并委托株洲市公共资源交易中心具体承办。现将有关事项公告如下:

一、本次网上挂牌出让地块的基本情况和规划技术指标

地块编号	土地位置	出让 土地面积 (平方米)	土地用途	竞买 保证金 (万元)	挂牌 起始价 (万元)		出让 年限	规划技术指标
[2022]网挂 第 174 号	攸县莲塘坳镇 同联村上万组	6001.12	居住用地	360	360	5	70年	容积率:不小于1.5,不大于2.0;建筑密度:不大于35%; 建筑限高:不高于21米;绿地率:不小于25%。

土地开发程度:现状土地开发程度。 挂牌价格包括建设用地使用权出让

金,不包括交易过程中应缴纳的税、费。 二、中华人民共和国境内外的自然 人、法人和其他组织(法律法规另有规定 者的除外),均可参加申请。

三、本次国有建设用地使用权网上

挂牌出让按价高者得的原则确定竞得人。本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易,即通过株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统进行。通过网上注册、办理数字证书、按要求足额交纳竞买保证金的申请人,可参加网上挂牌交易活动。

四、本次网上挂牌出让的详细资料和具体要求,见《株洲市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》、《株洲市国有建设用地使用权网上出让系统操作说明》和《株洲市公共资源交易中心国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件,有意竞买者可登录株洲市公共资源

交易中心网站土地、矿产交易系统 (www.zzzyjy.cn)查询。申请人可于2022年8月22日至2022年9月20日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上进行。网上挂牌报名时间:2022年9月13日8点起至2022年9月20日17时止。网上挂牌报价时间:2022年9月13日8时起至2022年9月22日9时止。

六、申请人应当在网上挂牌报名截 止前登录株洲市公共资源交易中心土 地、矿产交易系统,在系统上提交竞买申 请并支付竞买保证金。保证金到账截止 时间:2022年9月20日17时。挂牌报价 时间截止时,经系统询问,有竞买人表示 愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得人。 七、其他需要公告的事项:

1.建设要求:严格按照县自然资源 局批准的规划条件(攸自然资条[2021] 49号)进行建设。

2.成交价款缴纳期限:成交之日起 60日内交齐,逾期则严格按照《土地出 让金管理办法》规定依法收缴违约金。

3.宗地移交条件:宗地由莲塘坳镇政府按现状移交,交地、腾地中涉及的有关村组矛盾纠纷由莲塘坳镇政府负责解决。

村组矛盾纠纷由莲塘坳镇政府负责解决。 4. 成交价款缴纳期限:成交之日起 60日内交齐。

交地时间:交齐价款后60日内交地。 动工时间:交地之日起60日内动工。 竣工时间:动工之日起两年内竣工。 5. 竞买人范围和方式:中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织。 八、如果在参加本次网上挂牌出让

系,联系电话如下: 网上挂牌出让业务咨询电话: 0731-28681395(资源交易科)

活动的过程中遇到疑难问题,请及时联

系统使用服务咨询电话:0731-28681397(技术信息科) 湖南 CA 办理咨询电话:0731-

利用股)

攸县自然资源局 株洲市公共资源交易中心 2022年8月22日



盛康·国际顺养她 29年专注养老托残 班车接送实地考察

地址: 株洲市芦淞区枫溪街道曲尺村盛康国际颐养苑 联系电话: 28838888