我国将建立全国及地方碳排放统计核算制度

新华社北京8月19日电(记 者魏玉坤 安蓓)记者19日了解 到,国家发展改革委、国家统计 局、生态环境部已于近日公布 《关于加快建立统一规范的碳排 放统计核算体系实施方案》,明 确建立全国及地方碳排放统计核 算制度

峰碳中和工作的重要基础, 是制 定政策、推动工作、开展考核、谈 判履约的重要依据。

方案提出,到2023年,基本 建立职责清晰、分工明确、衔接 顺畅的部门协作机制,初步建成 统一规范的碳排放统计核算体

系。到2025年、统一规范的磁排 放统计核算体系讲一步完善,数 据质量全面提高 为碳汰峰碳中 和工作提供全面、科学、可靠数 据支持。

方案明确建立全国及地方碳 排放统计核算制度、完善行业企 业碳排放核算机制、建立健全重

家温室气体清单编制机制等四项 重占任务。提出夯实统计基础。 建立排放因子库、应用先进技 术、开展方法学研究、完善支持 政策等五项保障措施, 并对组织 协调、数据管理及成果应用提出 工作要求。

十年来我国已形成全球最庞大数字社会

王思北 白瀛) 中共中央宣传部19 日在京举行"中国这十年"系列主 题新闻发布会,介绍新时代网络强 国建设成就。记者从发布会上获 悉,2012年至2021年, 我国网民规 模从5.64亿增长到10.32亿,互联 网普及率从42.1%提升到73%,形成 了全球最为庞大、生机勃勃的数字

办副主任、新闻发言人牛一兵在发 布会上介绍,我国网民规模、国家 顶级域名注册量等均为全球第一, 互联网发展水平居全球第二。建成 全球规模最大5G网络和光纤宽带, 5G基站数达到185.4万个,5G移动 电话用户达4.55亿户。所有地级市 全面建成光网城市,行政村、脱贫

二。我国新一代信息基础设施正朝 着高速泛在、天地一体、云网融合 智能便捷、绿色低碳、安全可控的

"我国数字经济规模连续多年 稳居世界第二,从2012年的11万亿 元增长到2021年的45.5万亿元,占 GDP比重由21.6%提升到39.8%,电 商交易额、移动支付交易规模全球 产业数字化步伐持续加快。"牛-兵说,我国信息化服务全面普及, "互联网+教育""互联网+医疗"等 深入推进,数字抗疫成效显著,数 字政府、数字乡村建设加快推进, 全国一体化政务服务平台注册用 户超过10亿人,"一网通办""异地 可办"已成现实,信息惠民便民成

杭温铁路

户口隧道顺利贯通

8月19日,中铁十一局建设者在 杭温铁路户口隧道庆祝顺利贯通。

当日,位于浙江省温州市永嘉县 境内的杭温铁路(杭州至温州高速铁 路)的高风险隧道户口隧道顺利贯 通,为全线贯通打下坚实基础。

杭温铁路建成后将有效完善国 家高速铁路运输网,增强区域干线高 速铁路网,进一步构建浙江省"1小时 交通圈"。

新华社记者 黄宗治 摄



北京明年起不再设置职工医保门诊最高支付限额

陈旭)记者从19日召开的北京市推 进门诊共济保障机制改革新闻通 气会获悉,为落实国家关于门诊共 济保障机制改革的要求,北京市医 疗保障局近日印发《关于调整本市 城镇职工基本医疗保险有关政策 的通知》,明确自2023年1月1日起, 不再设置职工医保门诊最高支付 限额,降低职工大病起付标准。 据悉,目前,北京市职工医保

参保人员一个年度内发生的符合

基本医保支付规定的门(急)诊费 用最高支付限额为2万元,超出部 分由个人负担。自2023年1月1日 起,不再设置职工医保门诊最高支 付限额,2万元以下报销比例不变, 2万元以上在职职工报销60%,退休 人员报销80%,上不封顶。

为进一步减轻职工大病患者 的医疗费用负担,自2022年度起, 职工大病保障起付标准由39525元 降至30404元。参保人员一个年度 内门诊和住院累计的个人自付医

城镇职工大病医疗保障"二次报 销"。起付标准以上累计5万元以内 部分报销60%,5万元以上报销70%, 上不封顶。

北京市医保局相关负责人介 绍,门诊待遇不设封顶线,预计每 年将惠及参保人员约17万人,为参 保人员减负约10亿元。职工大病起 付线降低后,预计每年将惠及参保 人员约3.5万人,为参保人员减负

人账户计入办法,用人单位缴纳的 基本医疗保险费全部计入统筹基 金,在职职工缴纳的基本医疗保险 费全部计入个人账户。个人账户资 金实行记账管理,参保人员不可自 由支取,实现定向使用,主要用于 支付在定点医疗机构或定点零售 药店发生的医疗费用。9月1日前已 划入医保专用存折中的个人账户 资金,参保人员今后仍可自由支取

规范口腔种植医疗服务和耗材价格

国家医保局向社会公开征求意见

新华社北京8月19日电(记者 **彭韵佳**)为保障群众获得高质量、 有效率、能负担的缺牙修复服务, 国家医疗保障局18日发布《关干开 展口腔种植医疗服务收费和耗材 价格专项治理的通知 (征求意见 稿)》,向社会公开征求意见

征求意见稿共四部分12条,重 占是规范口腔种植收费方式,做好 口腔种植等医疗服务价格调控, 开 展种植牙耗材集中采购、实施口腔 种植收费综合治理等,促进口腔种 植的健康有序发展。

种植体服务项目与专用 耗材分开计价

随着生活水平提高和人口老 龄化程度加深,口腔种植领域收费 不规范、费用负担重等问题成为困 扰群众的民生痛点。

在规范口腔种植收费方式方 面,有序推进口腔种植医疗服务 "技耗分离"。公立医疗机构提供口 腔种植医疗服务,主要采取"服务

项目+专用耗材"分开计价的收费 方式,即种植体植入费与种植体耗 材系统价格分开计价: 牙冠置入费 与牙冠产品价格分开计价:植骨手 术费与骨粉价格分开计价

对干目前耗材合并在医疗服 务项目价格中收费的情况,实行 "技耗分离"时,应按照扣减相关耗 材线上采购均价的方式,同步下调 项目价格。

此外,种植牙牙冠将实行挂网 采购,公立医疗机构根据临床需求 自主选择,并按实际采购价格"零 差率"销售.并整合□腔种植涉及 的医疗服务价格项目。

做好种植牙全流程价格调控

征求意见稿明确,各地医疗保 暗部门更以单颗党却种植为重占 明确全流程价格的调控目标,指导 集中带量采购、规范医疗服务价格 项目,以及加强口腔种植医疗服务 价格调控等整治工作。

种植体植入费、牙冠置入费、

植骨手术费等口腔种植项目实行 政府指导价管理的地区, 医疗保障 部门在规范价格项目的同时,重新 制定公布政府指导价。

针对群众反映强烈、费用负担重 的种植体植入费、牙冠置入费、植骨 手术费要以降为主。其中,公立医疗 机构政府指导价显著高于本地区民 营医疗机构平均价格的要重占降价。

同时,加强民营医疗机构口腔 种植价格监管和引导。民营医疗机 构口腔种植牙等服条价格实行市场 调节, 定价应遵循公平合法, 诚实信 用和质价相符的原则, 并主动在明 显区域公示价格水平, 并保障公示 信息的真实性、及时性、完整性、

种植牙耗材将开展集中采购

征求意见稿明确,由四川省医 疗保障局牵头组建种植牙耗材省 际采购联盟,各省份均应参加。具 体采购方案由四川省医疗保障局 会同各联盟省份医疗保障部门制 定并组织实施。

种植牙集采以成套的种植体 系统为单元,包含种植体、修复基 台,以及覆盖螺丝、愈合基台、转移 杆、替代体等配件。

征求意见稿明确,各地对辖区 内且各种植牙服各能力的医疗机 构进行广泛动员,组织公立医疗机 构全部参加种植牙耗材集中采购。 全力动员民营医疗机构参加。

原则上各统筹地区参加此次 集采的医疗机构数占开展种植牙 服务医疗机构的比例应达40%以上 或本区域报送需求总量占卜年度 实际使用总量的比例达50%以上。

此外,各地医疗保障部门要以 地市为单位建立口腔种植的价格 异常警示制度,将价格投诉举报较 多、定价明显高于当地平均水平。 拒绝或消极参与种植牙集采的各 级各类医疗机构列入价格异常警 示名单,并每季度在当地医疗保障 局官方网站公开通报。

根据文件,公众可通过电子邮 件或书面信函的方式提出反馈意 见,截止时间为2022年8月27日。

多部门出台措施 推进"保交楼、稳民生"工作

据新华社北京8月19日电(记 者 王优玲)记者19日从住房和城 乡建设部了解到,住房和城乡建 设部、财政部、人民银行等有关部 门近日出台措施,完善政策工具 箱,通过政策性银行专项借款方 式支持已售逾期难交付住宅项目 建设交付

部分房地产企业长期依赖高 负债、高杠杆、高周转的发展模 式,在疫情冲击和市场下行压力 加大的情况下,销售回款不畅、 新增融资受阻,资金链出现问 题,导致部分已售商品住宅项目 因资金周转困难而停工或逾期 交付,损害购房人合法权益,影 响社会稳定

据悉,此次专项借款精准聚焦

"保交楼、稳民生",严格限定用于 已售、逾期、难交付的住宅项目建 设交付,实行封闭运行、专款专 用。通过专项借款撬动、银行贷款 跟进,支持已售逾期难交付住宅 项目建设交付,维护购房人合法 权益,维护社会稳定大局。

有关部门强调,"保交楼、稳 民生"工作坚持以人民为中心的 发展思想,坚持法治化、市场化原 则,压实企业自救主体责任,落实 地方政府属地责任, 切实维护购 房人合法权益。在做好"保交楼 稳民生"工作的同时,对逾期难交 付背后存在的违法违规问题,依 法依规严肃查处,对项目原有预 售资金被挪用的, 追究有关机构

新冠奥密克戎病毒持续变异 对老年人和基础病人群威胁仍较大

据新华社北京8月19日电(记 董瑞丰 顾天成)近期国内部分 地区新冠肺炎感染者的基因测序 结果显示,病毒分别属于奥密克戎 变异株的多个不同亚分支。病毒学 专家表示,新冠病毒持续变异.与 此前流行的奥密克戎毒株相比,传 播力和致病力并未减弱,对老年人 和基础病人群仍具较大威胁 8月9日,拉萨通报当地疫情

的感染病毒为奥密克戎BA. 2.76 亚分支。10日,乌鲁木齐通报当地 疫情的感染病毒为奥密克戎BA. 5.2亚分支。16日,西安通报当地 有确诊病例感染病毒为奥密克戎 变异株BA. 5. 1. 3亚分支。

"第九版新冠肺炎防控方案关 注到了新变异株的监测和溯源问 题,比如病毒基因变异的监测。"中 国疾控中心病毒学首席专家董小 平介绍,新冠肺炎疫情处置过程中 第一个关键要素就是"早发现",所 以在第九版防控方案中开展了人、 物、环境等8大类多渠道的监测预 警。这些要求落实到位,对奥密克 戎变异株防控是行之有效的。

董小平介绍,国内外专家认为 现行的疫苗接种对奥密克戎变异 株多个亚分支仍然有效, 尤其对 于老年人和基础病人群而言,进 行疫苗接种特别是加强针的接 种,仍然是最有效的预防措施。

非洲沙漠崛起摩天高楼



这是2022年7月19日拍摄的埃及新行政首都中央商务区项目(无人 机照片)。埃及新行政首都中央商务区项目总占地面积约50.5万平方米, 包含20个高层建筑单体及配套市政工程,由中国建筑股份有限公司埃及 分公司承建。 新华社 发(中建埃及 供图)

日本单日新增新冠病例首超26万例

新华社东京8月19日电(记者 华义)日本19日报告新增新冠确 诊病例超过26万例, 创下疫情以 来新高。新冠疫情恶化使得日本 医疗系统面临巨大压力。

据日本广播协会电视台统 日本19日报告新增确诊病例 261029例,累计确诊16726599例; 当日报告新增死亡病例294例,累 计死亡36596例。

日本累计确诊病例数在7月14 日超过1000万例,最近一个多月新 增确诊病例超过670万例,平均日 增约20万例。

在新冠感染者激增的情况下 尽管日本轻症患者通常被要求居 家隔离,医疗资源依然紧张。日本 多地不仅难以救治需要住院的新 冠患者,有时甚至其他疾病患者的 住院、手术等也不得不推迟。



声明作发

▲米通石化(浙江自贸区)有限公司遗失舟山市市场监督管理局 自由贸易试验区分局于2019年12月31日核发的营业执照正副本,统一 社会信用代码:91330900MA2A3U569L。

▲浙江洪流能源有限公司遗失公章一枚。

▲浙江义海航道工程有限公司遗失义海157船海上船舶检验证书 簿一本,编号: 2010D3101979,船舶识别号: CN20097066542。

▲浙江义海航道工程有限公司遗失浩海163船海上船舶检验证书 簿一本,编号:201931471537,船舶识别号:CN20098012125。

融媒体矩阵























电话:2828278







广告发布登记证:舟市监广登字001号



舟山易购微信 品质·生活 易选购

本社地址:舟山市新城临长路20号 邮政编码:316021 夜班电话:2828240 传真:2828211(夜) 全年定价:460元 印刷:舟山海印印业