

今年我国将实现社保卡跨省通办

据新华社北京1月15日电(记者姜琳)一张小小社保卡,涉及养老金发放、医保结算等重要功能。人力资源和社会保障部15日表示,2021年年底前,我国将实现社保卡申领、启用、补换、临时挂失等服务事项的跨省通办。

据介绍,我国居民社保卡分为实体社保卡和电子社保卡两类。截至10月末,实体社保卡持卡人数已达到13.29亿人,每5位持卡人中已有1人同时申领电子社保卡。该卡聚合了公民身份、就业、参保、医疗、金融等信息,是全国异地就医联网结算的载体。

人社部信息中心相关负责人告诉

记者,社保卡的社会保障号码、姓名等关键信息可以实现全国通读。无论在哪个省份办理的社保卡,在其他省份都可以通过机具读取其中的信息。在2016年启动的全国跨省异地就医持卡直接结算应用中,已实现社保卡全国通用。国家医疗保障局相关负责人此前在国新办发布会上表示,2021年年底前将实现异地就医结算备案、门诊费用跨省直接结算6项跨省通办服务事项。

除就医结算外,人们还关心,社保卡何时才能全国统一?对此,人社部上述负责人表示,电子社保卡已经在全国范围实现申领,实体社保卡基

本做到省内一人一卡。随着全国统筹和全国性服务系统的建设,人社部将进一步推进实体社保卡跨省通办与应用,减少跨省重复办卡。

这位负责人介绍说,目前通过国家社会保险公共服务平台,已可在网上申请办理企业职工养老保险跨省转移;异地居住退休人员,可通过刷脸完成社保待遇资格认证。下一步,人社部还将进一步开通社保卡网上申领和补换,逐步为参保工伤职工提供异地待遇资格认证、异地居住申请、异地就医结算等服务,开通流动人口人事档案转递“多地联办”等。

国家统计局: 上月商品住宅 销售价格稳中略涨

据新华社北京1月15日电(记者陈炜伟)国家统计局15日发布的数据显示,2020年12月份,70个大中城市房地产市场价格稳中略涨。

据国家统计局初步测算,与2020年11月份相比,12月份,4个一线城市新建商品住宅销售价格环比上涨0.3%,二手住宅销售价格环比上涨0.6%。31个二线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格环比均上涨0.1%。35个三线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格环比分别上涨0.1%和0.2%。

国家统计局城市司首席统计师绳国庆分析,12月份,各地全面落实房地产长效机制,因地制宜、多策并举,促进房地产市场平稳健康发展,70个大中城市房地产市场价格稳中略涨。

与2019年12月份相比,一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨3.9%,二手住宅销售价格同比上涨8.6%。二线城市新建商品住宅销售价格同比上涨4%,二手住宅销售价格同比上涨2.2%。三线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格同比分别上涨3.5%和1.4%。

与2019年12月份相比,新建商品住宅销售价格上涨较多的城市有:银川上涨14.2%、唐山上涨11.2%、徐州上涨10%、西宁上涨9.1%。二手住宅销售价格上涨较多的城市有:深圳上涨14.1%、宁波、银川、徐州均上涨8.5%、唐山上涨8.3%、成都上涨8.2%。

2020年蓝天碧水 成绩单出炉

据新华社北京1月15日电(记者高敬)2020年,我们的蓝天、碧水增加了吗?生态环境部15日最新出炉2020年全国地表水、环境空气质量状况。

总体来看,地表水水质延续了“好水”增加、“坏水”减少的趋势。1940个国家地表水考核断面中,水质优良(I至Ⅲ类)断面比例为83.4%,同比上升8.5个百分点;劣V类断面比例为0.6%,同比下降2.8个百分点。

大江大河水质关系重大。西北诸河、浙闽片河流、长江流域、西南诸河和珠江流域水质为优,黄河、松花江和淮河流域水质良好,辽河和海河流域为轻度污染。

大家非常关心的空气质量方面,2020年全国337个地级及以上城市平均优良天数比例为87%,同比上升5个百分点;PM2.5平均浓度为33微克/立方米,同比下降8.3%。

生态环境部对全国168个重点城市空气质量进行排名。2020年,安阳、石家庄和太原市等城市空气质量相对较差(从倒数第1名至并列倒数第20名);海口、拉萨和舟山市等城市空气质量相对较好(从第1名至第20名)。



石家庄黄庄公寓隔离场所建设全力推进

1月15日,工人在石家庄黄庄公寓隔离场所项目工地施工(无人机照片)。当日,位于河北石家庄市正定县与藁城区交界处黄庄村南的黄庄公寓隔离场所项目正全力建设。据介绍,该项目总占地面积510亩,总建筑面积6.9万平方米,共建设3000间集成房,用于安置新冠肺炎密切接触者及次密切接触者等人员。隔离场所按照“三区两通道”“一人一间一卫”“交钥匙工程”标准,每间面积18平方米,配齐床铺、被褥、桌椅、空调、热水器、WiFi、整体卫浴等生活必需品。 新华社记者 杨世尧 摄

天津涉疫雪糕批发售往外地 1812 箱

据新华社天津1月15日电(记者白佳丽、张建新)记者从天津市防控指挥部获悉,经过紧急溯源,天津企业生产的涉疫雪糕中1812箱批发售往外地,均已通报当地防控指挥部。

天津市防控指挥部14日发布消息,天津市津南区疾控部门在对天

津市大桥道食品有限公司(位于津南区双港镇)送检的雪糕样本进行新冠病毒核酸检测时,发现3份雪糕样本检测结果呈阳性。据最新消息,涉疫雪糕一共生产出4836箱,现场封存2089箱,出售的2747箱中1812箱批发售往外地,在天津销售

的935箱中绝大多数还未售出,截至目前真正通过零售进入天津市场的仅65箱共390盒。目前相关部门正在对这65箱的销售去向进行追踪。涉疫雪糕为家庭分享装,每盒净含量450克。目前,对病毒来源的追溯仍在进行中。

巴西发现新型变异新冠病毒

据新华社圣保罗1月14日电(记者宫若涵)据巴西媒体14日报道,巴西和英国研究人员在分析采集自巴西亚马孙州的新冠病毒样本时,发现了一种名为P.1的新型变异新冠病毒。

这项研究已发表在专门讨论病毒进化等相关内容的“病毒学”网络论坛上。研究人员介绍,2020年12月15日至23日在亚马孙州首府玛瑙斯市采集的31份新冠病毒阳性样本

中,有13份检测出变异新冠病毒P.1。这种变异病毒携带E484K、K417T、N501Y等多种突变,与在英国、南非发现的变异新冠病毒有部分相同之处。

日本日前发现,4名从巴西入境该国的旅客感染了一种变异新冠病毒,且与英国和南非发现的变异新冠病毒不完全相同。巴西和英国研究人员推测,这4人感染的可能是P.1

变异新冠病毒。

目前研究人员正在分析这种变异新冠病毒的特点,例如是否具有更强的传染性、是否会影响现有新冠疫苗有效性等。

巴西卫生部14日18时25分公布的新冠疫情数据显示,该国24小时内新增确诊病例67758例,累计确诊8324294例;新增死亡病例1131例,累计死亡207095例;累计治愈7339703例。