

关注全球抗疫

世卫组织

新冠确诊病例男女各半
年龄中位数51岁

新华社日内瓦4月18日电 (记者沈忠浩)世界卫生组织在18日发布的新冠疫情每日形势报告中说,对全球各地通过标准化表格报告的70多万个确诊病例进行的统计分析显示,男女患者几乎各占一半,年龄中位数为51岁。

世卫组织介绍,截至4月13日,收到了来自113个国家和地区以及3个国际交通工具通过标准化表格报告的确诊病例747546例,约占当时全球确诊病例总数的44%。

对这些病例数据的分析显示,男女比例为1.03比1,几乎各占一半;患者总体年龄中位数为51岁,其中男性患者年龄中位数为52岁,女性患者年龄中位数为50岁。

但是男女比例在不同年龄段有区别。在60至79岁年龄段中男性明显多于女性,其中60岁至69岁年龄段男女比例为1.27比1,70至79岁年龄段男女比例为1.34比1。女性较多的两个年龄段是20岁至29岁、80岁以上,男女比例分别为0.85比1和0.78比1。

统计还显示,2月24日以来,确诊病例中20岁至39岁患者占比扩大,60岁以上患者比例缩小。世卫组织同时提醒,上述病例数据主要来自欧美,目前通过标准化表格报告的病例数据来自美国、意大利和德国的病例占了74%,因此相关分析结果不一定能代表全球整体情况。

疫情当前 英女王取消庆生方案

英国媒体18日报道,由于英国新冠疫情严重,即将迎来94岁寿辰的英国女王伊丽莎白二世决定取消鸣枪庆生方案,低调过生日。

抗疫为重

4月21日是伊丽莎白二世94岁生日。按照传统,伦敦多个地点当天举行鸣枪仪式。但是王室消息源告诉英国媒体,女王提出取消鸣枪仪式,因为她觉得眼下氛围不适合举行庆祝仪式,更不应为了举行仪式费力作特殊安排。

英国独立电视台记者克里斯·希普最先报道这一消息。他在推特上写道:“受新冠疫情影响,我们今年不会以任何特殊方式庆祝女王陛下生日。”

消息人士说,这应该是女王在位68年来,第一次提出这种要求。

新冠疫情已在全球夺去至少15万人的生命,其中英国有超过1.4万人死亡,为全球第五高。英国目前已经进入或接近疫情高峰期,单日死亡人数多日居高不下。英国卫生部发布的新冠疫情数据显示,17日全英847人死亡。

代理主持政府事务的英国外交大臣多米尼克·拉布16日宣布,当前让公众保持“社交距离”的限制措施将延长至少3周。

本月5日晚,英国媒体播出伊丽莎白二世的特别讲话。在这一提前录制的讲话中,英女王感谢医护人员,鼓舞民众以自律和勇气面对疫情。11日晚,她发表复活节讲话,强调“自我隔离能保障他人健康”,同时给民众打气,说“新冠病毒不会击败我们”。

两个生日

伊丽莎白二世1926年4月21日出生,1936年成为王储,1952年即位。2015年,她打破维多利亚女王的纪录,成为在位时间最长的英国君主。按照惯例,英国君主一年过两次生日。一次是实际生日;另一次为官方生日,是在天气较好的6月,举行包括阅兵式在内的官方庆典。

往年的实际生日当天,女王通常与家人共度,有时会出席少许公共活动。

白金汉宫3月说,为避免人群聚集,女王官方生日的阅兵式将取消。王室消息人士18日说,眼下王室没有考虑替代阅兵式举办其他庆祝活动。

郭倩(新华社专特稿)



比利时新冠疫情趋缓
一名比利时医务人员在治疗新冠肺炎患者。



巴西志愿者为贫民窟消毒
一名志愿者在里约热内卢一处贫民窟消毒。



土耳其确诊病例超八万
土耳其警察检查车辆监督「居家令」实施。

(本栏照片均由新华社发)

特朗普说收到金正恩来信

美国总统唐纳德·特朗普18日说,他收到朝鲜最高领导人金正恩的来信,两人关系“不错”。

特朗普当天在白宫新闻发布会上提到朝鲜,说“我最近收到他(金正恩)的信,信不错。我认为我们做得不错”。但特朗普没有提及收到信件的具体时间和信件具体内容。

特朗普说,自己与金正恩关系不错,而前总统贝拉克·奥巴马没能建立这样的关系。

特朗普与金正恩曾3次会面。美国与朝鲜之间的谈判眼下陷于停滞,但双方多次表示,两国领导人维持良好个人关系。

韩联社报道,金正恩的信是否有助于重启朝美对话还远未可知。

特朗普上月给金正恩写信,说愿意为朝鲜提供帮助以应对新冠疫情。朝鲜劳动党中央委员会第一副部长金与正3月22日证实收到来信,肯定了金正恩与特朗普的私人关系,但同时强调,不能据此期待两国重启对话。她强调,“不能保障公正和平衡,不放弃过分的想法”,两国关系就得不到改善。

高冰冰(新华社微特稿)

日本用高精度钟
在地面成功验证相对论

日本研究人员用小型化高精度钟在地面附近成功验证爱因斯坦相对论。

验证相对论实验由东京大学、日本理化学研究所、岛津制作所等共同参与。研究人员在东京都“天空树”电视塔上安放两台光晶格钟,一台位于456.3米的位置,另一台位于3.6米处,测得较高处的钟走时比低处的钟平均每天快4纳秒。一纳秒为十亿分之一秒。

依据相对论,海拔越低的地方重力越大,时间越慢。

用于实验的光晶格钟2015年由东京大学教授香取秀俊等人开发,精确度极高,每160亿年误差1秒。

验证时间变慢通常需要精度极高的钟或卫星。日本研究人员成功实现光晶格钟小型化,从而可以在相对较低高度做这项实验,同时设法降低温度、震动和电磁场等因素对光晶格钟的干扰。共同社19日报道,香取在记者会上说:“我们想展示,我们可以用移动式装置在实验室以外任何地方做这类高精度测量。这是让超高精度钟走进现实生活的第一步。”

光晶格钟可精确测量高度差,用于监测火山或地震活动。香取等人2016年在两个相距15公里的实验室测得两地高度相差15.16米,与先前实际测量的结果几乎一致。

惠晓霜(新华社微特稿)

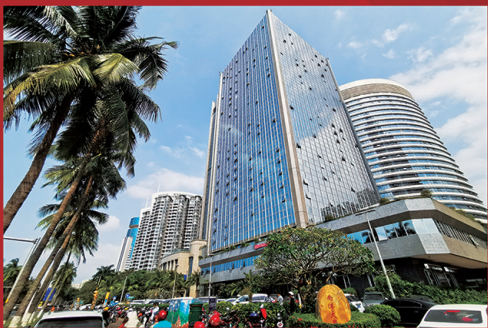
广告·热线:66810888

南洋商业银行重回南洋大厦
践行理想使命终不改 服务海南脚步永不停



中国信达全資附属公司 - Wholly owned subsidiary of China Cinda

南商（中国）海口分行4月20日重回南洋大厦



1988年,南洋商业银行落户海南,1992年南洋商业银行投资兴建的南洋大厦落成。几经变迁,2020年4月20日,南洋商业银行(中国)有限公司[简称“南商(中国)”]海口分行又迁址南洋大厦。南商(中国)海口分行坚守“参与祖国建设、振兴地方经济”初衷不变,扎根琼岛32年,扬跨境金融服务之优势,不断开拓新的业务领域,与特区发展紧密融合,与海南经济一起发展、壮大。

扎根海南 助力发展



1988年4月26日海南建省,同年4月27日南商海口分行经中国人民银行批准设立,并于10月29日起正式对外营业,从海南建省并获批为全国最大的经济特区,到2009年国际旅游岛的战略定位,再到“4·13”以来海南坚持新发展理念,高标准高质量建设海南自贸区、海南自贸港,南商海口分行在见证、参与琼岛成长的同时,也做出了许多金融创新和积极贡献。

不断发展中的南洋商业银行海口分行

信立南商 达行天下

南洋商业银行(简称“南商”)源自香港,是中国信达资产管理股份有限公司全资拥有的外商独资商业银行。南商自成立伊始,以立足香港、背靠祖国、面向世界,服务各地客户为己任,南商带给祖国内地的,不仅仅是资本投资,更有先进的金融经验、消费观念,给中国金融体系建设提供了真实范本。



好风凭借力 扬帆正当时



2020年4月20日,南商(中国)海口分行重回南洋大厦,随着海南自贸港建设取得重要进展,海南改革开放正迎来前所未有的新机遇和新使命。就在今日,南商(中国)海口分行重回“梦开始的地方”——南洋大厦,必将在海南新一轮经济发展大潮中找到新的定位和支点。作为海南金融业不可或缺的中坚力量,南商(中国)海口分行将以重回南洋大厦为新起点,顺应大势,厉兵秣马,奋发有为,紧跟海南发展脉搏,发挥信达集团金融平台和跨境服务专业优势,引进先进的金融理念、创新的金融产品和服务,与海南自贸港同发展、共进步!