

2023 庐山全球商界精英大会开幕 签约逾 750 亿元

新华社江西庐山 9 月 6 日电 2023 庐山全球商界精英大会 6 日在“世界名山”江西庐山开幕,本次大会共签约项目 44 个,签约金额逾 750 亿元人民币,涉及化工材料、电子信息、文化旅游等领域和产业。

项目签约、圆桌会议、对接交流等方式,共话后疫情时代全球经济挑战与机遇,共商全球经济新形势,共谋合作与发展。

中共江西省委书记、江西省人大常委会主任尹弘表示,本次大会以“新局 远见 开放 共赢”为主题,具有很强的现实针对性。要“不

畏浮云遮望眼”,汇聚全球商界精英智慧,努力在危机中育新机、于变局中开新局,为促进世界发展繁荣贡献更多正能量。热忱欢迎更多国内外知名企业、商界精英,一如既往地关注江西、选择江西、投资江西,将更多资金、技术、人才及管理理念引入江西。

王毅会见格林纳达外长安德尔

新华社北京 9 月 6 日电 9 月 6 日,中共中央政治局委员、外交部长王毅在北京会见格林纳达外长安德尔。

王毅表示,格林纳达是加勒比地区重要国家,也是中国友好合作伙伴。复交以来,中格始终相互尊重、平等相待,两国关系日臻成熟。中方高度赞赏格方恪守一个中国原则,尊重格林纳达主权、独立和领土完整,支持格方探索符合自身国情的发展道路,愿同格方携手努力,开辟两国合作新前景。

安德尔表示,中国始终充分尊重、平等对待格林纳达这样一个小国,为格经济发展和民生改善提供宝贵支持。格中合作成果丰硕。格林纳达珍视同中国的关系,将坚定恪守一个中国原则,做中国可信赖的朋友。习近平主席提出的“一带一路”倡议、全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,有利于促进世界和平、稳定、发展、公正,对中小国家意义尤为重大。

格方高度赞赏中国展现负责任大国担当,在国际事务中主持公道,与“全球南方”国家分享发展成果,愿积极参与与中方系列重要全球倡议。王毅强调,中方愿同各方一道,高质量共建“一带一路”,共享机遇、共同发展、共同繁荣。作为“全球南方”的当然成员,我们将继续坚定同广大发展中国家站在一起,维护发展中国家特别是中小国家的正当权益,捍卫国际公平正义。

中国外交部发言人:愿同各方一道以服务开放推动包容发展

新华社北京 9 月 6 日电(记者朱超)中国外交部发言人毛宁 6 日表示,中方愿同各方一道,以服务开放推动包容发展,共同维护自由贸易和多边贸易体制,为世界提供更多更好的中国服务。

当日例行记者会上,有记者问:2023 年中国国际服务贸易交易会将于 6 日落下帷幕。在当前世界经济复苏乏力、中国经济面临压力的背景下,此次服贸会向外界传递了什么样的信号?

“服贸会一直是中国高水平对外开放的窗口,也是各国企业开展交流合作的重要平台。习近平主席向今年服贸会全球服务贸易峰会作视频致辞,宣布一系列扩大服务业对外开放的重大举措,展现了中国扩大高水平开放、坚持合作共赢的决心和担当。”毛宁说,“中国举办服贸会,就是要同各方共

享服务贸易发展机遇,为增进全球贸易往来作出新贡献,为促进世界经济复苏注入新动能。”毛宁介绍,近年来,面对复杂严峻的外部环境,中国服务贸易保持快速增长,显示强大韧性。去年服务进出口总额近 6 万亿元人民币,规模创历史新高,连续第九年位居全球第二。

世界卫生组织任命马丁·泰勒为新任驻华代表



图为马丁·泰勒。(世卫组织驻华代表处供图)

新华社北京 9 月 6 日电 记者 6 日从世界卫生组织驻华代表处获悉,世卫组织新任驻华代表。

据介绍,马丁·泰勒在全球卫生和发展领域有着二十余年的丰富经验,曾在中国生活和工作八年,对中国有着深入了解。世卫组织西太平洋区域代理主任苏珊娜·雅各布表示,马丁·泰勒在公共卫生领域有着深厚造诣,也有在中国的丰富经验。此次任命将有助于加强和扩大世卫组织与中国的合作伙伴关系。

马丁·泰勒向媒体表示,中国是全球卫生非常重要的参与者,也是实现联合国可持续发展目标第三项(SDG3),即“到 2030 年确保所有人的健康与福祉”的重要力量。基于《中国—世卫组织国家合作战略(2022—2026)》,世卫组织将继续与中国政府及合作伙伴

密切合作,支持惠及全中国人口的《“健康中国 2030”规划纲要》的落实和全民健康覆盖的实现。“同时,我们会继续与中国一道,在全球范围内创建‘人人享有健康’的未来。”

据介绍,马丁·泰勒长期致力于与各国政府密切合作,改善卫生系统。就任驻华代表前,马丁·泰勒驻菲律宾马尼拉,任世卫组织西太平洋区域办事处卫生系统与

服务司司长,领导西太区在卫生筹资、卫生立法、卫生人力、初级卫生保健、卫生服务提供、康复、基本药品、疫苗和技术、传统医药、妇幼保健、卫生服务质量以及感染防控等领域的工作。

中国首次约 4000 米深海电磁联合探测地质实验获突破

新华社广州 9 月 6 日电(记者马晓澄、李嘉乐)中国科学院南海海洋研究所近期与中国地质大学(北京)科研人员合作,在南海中央海盆水深约 4000 米处,进行了中国第一条跨洋中脊深海人工源电磁与大地电磁联合探测剖面的实验,这标志着中国在复杂的深海地形条件下,大功率人工源电磁探测技术取得了进一步突破。

项目负责人、中国科学院南海海洋研究所研究员孙珍表示,本航次使用的全部是中国科学家自主研发的电磁发射和接收装备。为了进行本次实验,项目组筹备时间长达 4 年。实验于今年 7 月至 8 月举行,整个剖面长度近 100 公里,共有 16 个接收测点,取得了质量较好的电磁数据。

海洋电磁法是一种重要的探测海底地质结构的方法。此前,国际上少数单位具备在深海中开展人工源电磁与大地电磁联合探测的成熟技术和装备。近 20 年,国内多家单位研究学者长期不懈的努力,中国在海底电磁场观测、大功率人工源电磁发射、电磁法海上作业技术、数据分析与处理等领域取得了重要进展。

“这次探测实现了用一条地球物理剖面同时探测浅部地壳和深部地幔电阻率结构的目标,将显著提升中国利用海洋电磁法探测海底地质结构和资源的实力。”电磁联合探测航次负责人姜峰说。



此次跨洋中脊海洋电磁法联合探测作业由中国科学院南海海洋研究所地球物理综合科学考察船“实验 6”执行。

广州白云站枢纽京广高铁联络线全线贯通

新华社广州 9 月 6 日电 9 月 6 日 11 时,随着最后一榀长 32 米、重 399 吨的箱梁精准落位,由中国铁路广州局集团有限公司建设、中铁二十五局承建的广州白云站枢纽京广高铁联络线全线贯通,预计今年底与广州白云站同期具备通车条件。



9 月 6 日,广东省广州市,广州白云站枢纽京广高铁联络线最后一榀箱梁完成架设。李佳珊 摄

广州白云站枢纽配套京广高铁联络线全长约 23.1 公里,是将京广高铁引入白云站的关键性工程,直接影响白云站的开通使用。其中由中铁二十五局承建的广州白云站枢纽工程 2 标段,施工内容包括流溪河北岸京广高铁联络线上、下行线联络线站前工程,需承担制、运、架箱梁共 305 榀施工任务。

都都介绍,架梁过程面临 28% 大坡度作业、上跨车流流量达到高峰期每 8 分钟一趟的既有京广铁路,施

工难度大,安全风险高。为此,项目建设者针对上跨既有有线施工特点,制定专项施工方案,严格落实

执行过硬措施,保障列车行车安全。

目前,广州白云站枢纽工程正加紧施工,京广高铁联络线架梁完成也为轨道施工奠定基础,9 月中旬该联络线将进入铺轨施工阶段。

据悉,广州白云站是粤港澳大湾区首个在建的按现代综合交通枢纽规划建设理念打造的特大型枢纽工程,对外打造“普高城际复合型客站”,对内打造“大公共交通”体系,打造“畅通融合、绿色温馨、经济艺术、智能便捷”的全新高铁枢纽客站。项目建成后,将成为中国最大的 TOD 大型综合交通枢纽,逐步承接广州站和广州东站的普速客车,是广州站、广州东站未来更新改造的前置条件,也是广州市“高铁进市区”的示范工程。

韩红基金会再获中华慈善奖:将继续为爱奔赴

中新网北京 9 月 6 日电 第十二届“中华慈善奖”表彰大会 5 日在北京人民大会堂举行,144 个爱心个人、爱心团队、捐赠企业、慈善项目和慈善信托获奖。“韩红爱心·百人医疗援助系列”公益行动荣获慈善项目和慈善信托类奖项。



图为北京韩红爱心慈善基金会获奖奖杯。北京韩红爱心慈善基金会供图

北京韩红爱心慈善基金会(简称“韩红基金会”)再度获颁中华慈善奖后表示,韩红基金会将继续为爱奔赴,为更多人带来希望与健康,关注乡村医疗的路。

据韩红基金会介绍,此番获奖的“百人医疗援助系列”公益行动自 2011 年发起,深耕医疗援助领域,与各省卫健委及全国三甲医院等合作,链接优质医疗资源,组织开展大型义诊,组成一所“流动的三甲医院”,将医疗

专家送到基层民众身边。今年 8 月,“百人医疗援助系列”公益行动时隔 3 年再次启程,行动在黑龙江省龙江县、依安县、逊克县、嘉荫县等 10 县举办大型义诊活动,接诊 15052 人次,公益捐赠总额 3100 万元人民币。

据韩红基金会统计,13 年来,“百人医疗援助系列”公益行动带动 1500 人次医疗行业专家开展义诊服务,义诊时长约 6 万小时,足迹覆盖 11 省 300 余个县市,捐赠总额超过 3 亿元人民币。

多次参与行动的中国人民解放军空军特色医学中心心内科主任医师侯晓平在“医者手记”中写下她对该公益行动的理解:“为基层带去医疗技术支持和帮带,为慢病患者带去规范治疗理念,为疑难患者提供诊疗帮助,为重症患者挽救生命。”

此前,韩红基金会发起人韩红、“韩红爱心·驰援武汉”项目曾分别获第七届中华慈善奖(慈善楷模)、第十一届中华慈善奖(慈善项目和慈善信托)。

2000 余名火炬手将参与杭州亚运会火炬传递

新华社杭州 9 月 6 日电 杭州亚运会火炬传递主题新闻发布会 6 日在杭州召开。记者从会上获悉,将有 2000 余名火炬手参与杭州亚运会火炬传递。

委员会、杭州亚组委、浙江省内各地市以及杭州亚运会赞助企业等。

据了解,经过近三个月的统筹谋划和精心筹备,杭州亚运会火炬传递各项工作已准备就绪。火炬传递启动仪式将于 9 月 8 日上午在杭州西湖涌金公园广场举行。此后火炬将在湖州、嘉兴、绍兴、宁波、舟山、台州、温州、丽水、金华、衢州依次传递,9 月 20 日回到杭州,完成最后一站传递。

杭州亚运会火炬传递指挥中心副指挥长杜作锋介绍,火炬手选拔充分考虑来源的广泛性、人物的代表性、选拔的公平性,涵盖杰出运动员、教练员等体育工作者,时代楷模、道德模范等各领域各类型的先进代表,以及部分少数民族代表、港澳台同胞代表和残疾人代表。火炬手年龄最小的 14 岁,年龄最大的 84 岁。

杜作锋表示,杭州亚运会火种是文明之火、奥林匹克之火和数字之火的有机结合,将通过线下线上相结合的方式进行传递。目前已组织开展的“亚运线上火炬传递”主题活动,遍及海内外 40 多个城市,亚运公益互动超 7.6 亿人次。

杭州亚运会火炬传递延续了“心心相融,@未来”的主题口号,整个传递过程将有 2000 余名火炬手参加。火炬手选拔主要面向亚运理事会和亚洲其他各国(地区)奥委会、中国奥