责编: 任成琦 汪灵犀 邮箱: gtbhwb@people.cn

合影留念。

者在

雪龙2』

愿向花莲地震受灾同胞提供灾后援助

本报北京4月10日电(记者王平)国台办发言人朱凤莲10日在例行新闻发布会上表示,我们密切关注台湾花莲地震灾情和后续情况,愿意向花莲县受灾同胞灾后安置等提供援助,祝愿受灾同胞平安无恙,早日重建家园。

朱凤莲说,中华民族历来有同舟共济、守望相助的优良传统。两岸同胞血浓于水,情比金坚。多年来,在重大自然灾害面前,两岸同胞感同身受,互帮互助,共克时艰。

据介绍,4月3日台湾花莲海域发生7.3级地震后,国务院台办第一时间表达高度关切,对地震遇难同胞表示哀悼,对受伤同胞表示慰问。全国台联、中国红十字会总会、台盟中央分别发出慰问信,福建、广西等地方台办向灾区表达慰问,北京大学、中山大学、武汉大学、厦门大学等多所高校为台湾地震受灾家庭学子开通临时困难补助专项通道,各地通过多种渠道向台湾有关方面捐款。

4月1日以来,中国国民党前主席马英九率台湾青年到广东、陕西、北京等地寻根、交流。有记者问,马英九在中山大学参访时表示,未来两岸青年交流还有很大发展空间,应给年轻人更多的认识机会。对此有何评论?

朱凤莲表示,两岸关系根基在民间,动力在人民,希望在青年,两岸青年要勇担重任、团结友爱、携手打拼。我们一贯倡导和积极推动两岸青年交流,将一如既往为两岸青年互学互鉴创造良好条件,为台湾青年在大陆学习、就业、创业、生活提供更多便利。马英九先生两次率台湾青年来大陆参访交流,并邀请大陆5所高校师生赴台交流,为推动两岸青年交流作出了重要贡献,我们对此充分肯定。

朱凤莲指出,目前两岸青年交流的主要障碍在 于民进党当局阻挠限制。我们将团结两岸各界共同 努力,克服阻碍,积极开展各项促进两岸青年交流 的活动,让更多两岸年轻人相识相知、同心同行, 为两岸关系和平发展不断注入青春活力。

有记者问,马英九在广东参访孙中山先生故居时表示,深切期望两岸共同合作,避免战争,致力和平奋斗,振兴中华,共创和平繁荣,这也是我们这一辈中国人最大的愿望。对此有何评论?

朱凤莲表示,两岸关系和平发展是维护两岸和平、促进两岸共同发展、造福两岸同胞的正确道路。两岸同胞要携手同心共圆中国梦,共担民族复兴的责任,共享民族复兴的荣耀。民进党当局顽固

坚持"台独"分裂立场,勾连外部势力不断进行谋"独"挑衅,是台海陷人紧张动荡的根源。希望广大台湾同胞同我们一道,坚持一个中国原则和"九二共识",坚决反对"台独"分裂和外来干涉,共同推动两岸关系和平发展、融合发展,共同维护台海和平稳定,共同致力于民族复兴伟业。

发布会上,朱凤莲应询介绍今年清明期间陕西、河南等地两岸同胞共同祭祖的情况。

国务院台办、国务院侨办、中国侨联和陕西省人民政府于4月4日(清明节),在陕西延安黄陵县黄帝陵隆重举行甲辰(2024)年清明公祭轩辕黄帝典礼,马英九、新党前主席郁慕明等50多位台湾各界同胞代表出席。

朱凤莲说,轩辕黄帝作为中华民族的人文始祖,是中华文明源远流长的重要标识和中华民族生生不息的重要象征,更是凝聚全体中华儿女的精神纽带。每年清明时节在黄帝陵举办公祭轩辕黄帝典礼活动,是全体中华儿女寻根、溯源、凝心、铸魂的传统盛事。

据介绍,甲辰年黄帝故里拜祖大典将于4月11日(农历三月初三)在河南省郑州市新郑黄帝故里举办。大典由国务院台办、河南省人民政府、河南省政协、中国侨联、全国台联、中华炎黄文化研究会联合主办。百余名台胞将参加现场祭拜活动,台湾地区同拜黄帝活动在桃园黄帝雷藏寺(黄帝大庙)举行。

"两岸各界同胞携手传承中华民族优秀传统文化,对增强两岸同胞的民族归属感、尊严感和荣誉感,具有十分重要的意义。欢迎更多台湾同胞来大陆寻根拜祖,慎终追远。"朱凤莲说。

首届全球投资峰会在港举办

据新华社香港电(记者褚萌 萌)汇丰集团4月8日起在港举办首届全球投资峰会,来自全球多个国家和地区的近3000名投资者、企业代表、监管机构代表及学者以"连接全球经济的新网络"为主题,共同剖析金融、商贸及创新产业发展新趋势及全球经济发展新模式。

香港特区行政长官李家超致辞表示,得益于"一国两制"的独特优势,香港拥有光明而广阔的前景,法治、独立司法权、税制等一系列制度优势得以不断巩固完善。这些制度优势确保香港可以发挥所长,成为内地与世界其他地区之间的"超级联系人"和"超级增值人"。

李家超指出,香港将继续巩固 国际金融中心地位,持续扩大与内 地市场的互联互通,不断巩固全球 离岸人民币枢纽地位,致力于发展 资产财富管理行业及绿色可持续金融。截至2023年底,港股市值接近4万亿美元,超过香港本地生产总值的10倍,显示出香港仍是全球领先的融资地。随着更多政策的落实及宏观经济环境的改善,相信港股市场将进一步可持续发展。

汇丰集团主席杜嘉祺在致辞中 指出,中国经济正在转型成为更多 元化、更可持续增长的模式,可以 为全球经济作出贡献。汇丰集团对中 国的中长期发展前景持积极态度,并 对中国作为消费市场和投资目的地 所带来的机遇充满信心。相信香港将 会继续作为全球主要国际金融中心, 随着内地经济的增长及对外开放程 度的深化起到更为关键的作用。

为期3天的会议中,与会嘉宾 就地缘政治新挑战、全球投资新动 向、香港经济前景等话题进行研讨。

"雪龙2"号魅力耀香江——

"这艘充满科技感的大船让人大开眼界"

本报记者 陈 然文/图

-智能机舱。其中,贯穿甲板的"月池

系统"与海水相通,可大大提升科考作业的效

率和安全性,"当船舶驶入密集浮冰区,我们打

开月池车间闸门,直接下放设备至海中采样,

整个过程都不会受到周围冰层影响。"工作人员

型直升机"雪鹰301"吸引了众多媒体的目光。

据了解,该直升机承担着寻找冰区航道、应急

救援等任务,其主起落架上配备的防陷雪橇,

物。船舱通道内,成群结队的企鹅"写真"不时出

现。"每每看到它们的身影,更让人觉得保护极地

"雪龙2"号参观。从学校师生到退休老人,

从文职人员到科研工作者,人们满怀期待地

从各区赶来,争相了解国家在极地探索领域

的最新进展。此前,"雪龙2"号访港筹备委

员会开放公众预约,全部参观名额几小时内

净土是我们的使命和责任。"几名科考队员说。

可满足在极地特殊冰面起降的要求。

船舱外的飞行甲板上,动力强劲的AW169

执行南极科考任务时,企鹅是最常见的动

9日起,成功报名登记的香港市民可登上

边演示边介绍。

历经5个多月的南极科学考察后,"雪龙 2"号告别冰脊丛生的极地大陆,返航回国。4 月8日,这艘巨轮一路犁海破冰,顺利抵达回 航首站:香港。

当日上午,维港海风习习,波光点点。云层下,一身耀眼"中国红"的"雪龙2"号踏浪而来。"祖国第一艘自主建造的极地科考破冰船首次访港,真是值得纪念的时刻!"香港市民徐立荣在中环海滨守候多时,一捕捉到"雪龙2"号的雄姿,就立即在社交平台上分享。

10时许,尖沙咀附近海域,在香港特区政府飞行服务队2架直升机、多艘民间及政府船只的欢迎下,"雪龙2"号通过由消防船对射形成的水拱门,缓缓停泊于海运码头。岸边,大批民众向船队成员挥手致意,多辆巴士也贴上欢迎标志,将热烈的迎船气氛带到全港各个角落。

11 时,隆重的欢迎仪式在码头附近举行,为一连5日的活动揭开序幕。"'雪龙2'号以香港作为回航首站,率先向香港市民展示极地考察的科研成果,充分体现中央政府对香港的重视和关爱。"香港特区行政长官李家超表示。

2004年10月,中国第21次南极考察出发之际,"雪龙"号极地考察船曾访问香港。"时隔20年,中国第40次南极考察队乘坐'雪龙2'号再次访港,意义非凡。"自然资源部副部长孙书贤相信,此次活动将促进内地和香港科研机构在极地研究领域的广泛交流与合作,激发青年人探索极地的兴趣和热情。

"雪龙2"号是我国第四艘极地科考船,总长122.5米,排水量近1.4万吨,是全球第一艘实现船艏、船艉双向破冰的极地考察破冰船。

船上有哪些"黑科技"?船载直升机长什么样?满怀期待,记者跟着船员的指引,登上舷梯来到"雪龙2"号内部。

坐落于船舶最顶层的,是"雪龙2"号的"大脑"——驾驶室。"第S40-10航次,停泊港名:香港。"驾驶台上,平铺着一本航海日志和一张崭新的香港航图,记录着"雪龙2"号访港的航迹。"船上几乎所有重要设备都配备了传感器,可以实现全船信息的全方位感知、获取、交换和展示。"大副陈冬林指着不同仪器详细说明。

顺着楼梯下行,来到"雪龙2"号的"心



"大开眼界,太壮观了!"从事金融业的香港青年黄宇颂被船上的先进设备和作业仪器深深吸引,"一想到这艘充满科技感的大船是国家自主建造的,就感觉无比自豪和激动。"

港岛一所中学的谢老师正组织多名学生有

序下船,短短半小时的参观令这队师生惊叹于大国重器的宏伟和极地科考的魅力,"同学们热情高涨,相信这次参观活动会大大激发他们对科学探索的兴趣。"

"如何成为科考队的一员?""怎样应对漫漫 极夜?""科考队员会用人工智能技术辅助作业 四2"……

10 日下午,一场别开生面的"天·地·人"对话在香港科学馆演讲厅上演,逾200名香港中学生向"雪龙2"号科学家热情发问,并与南极中山站的队员们直播连线。

"本次科考任务中,有来自香港的科研人员间接参与了船上新仪器的研发工作。"中国第40次南极考察队副领队王金辉表示,希望未来见到更多香港科研人员的身影,"期待与香港同胞并肩合作,共同贡献国家极地事业发展!"

(本报香港4月10日电)



豫台嘉宾共话科技合作

本报记者 **柴逸扉**文/图

广东顺德: 日晒香云纱

近日,在广东省佛山市顺德区,工人们趁晴好天气制作、晾晒香云纱。香云纱俗称莨绸、云纱,是一种用薯莨汁水对桑蚕丝织物浸染,再用含矿河涌塘泥涂层覆盖,经晾晒而成的昂贵的纱绸制品,是国家级非物质文化遗产。图为工人在制晒香云纱。

王国荣摄(人民视觉)

AI 賦能、机器人产业发展、新质生产力······4月9日在河南郑州举行的2024两岸机器人及智慧自动化产业对接活动上,豫合嘉宾围绕"机器人助力新型工业化 两岸融合高质量发展"的主题畅谈合作,共话机遇。

"大陆不仅是全球最大的机器人 市场,更是技术创新的发源地,在全 球机器人产业发展中的地位越来越重 要。两岸应在这一领域协同合作,融 合发展前景广阔。"两岸企业家峰会 智能装备组大陆方面召集人苏波表 示,机器人作为新兴技术的载体和智 能制造的重要装备,是发展新质生产 力的重要力量。他建议,围绕核心技 术、关键零部件等方向协同创新,两 岸业界应加速推进机器人及智能制造 的标准认证合作,提升重要产线机器 人创新研发和系统集成能力, 促进转 型升级和进口替代,关注机器人行业 未来发展趋势,聚焦人工智能、数字 孪生、人形机器人等领域重点发力,

实现两岸融合高质量发展。

活动中,主办方举行了项目落地 签约仪式。高速道路车路智能协同系 统与扫雪机器人项目、智能分拣机器 人制造基地、郑州航空港海峡两岸大 健康和生物医药产业基地等6个项目 进行了现场签约,签约金额达121.05 亿元。为郑州带来"海峡两岸智慧医 疗服务平台"项目的台湾人工智能产业协会副秘书长李正介绍,台湾在机器人的应用和算力方面发展得不错,大陆在大模型、大数据以及很多物联网场景等方面遥遥领先,"两岸在这些领域交流合作、融合,是非常正确的选择"。

河南与台湾血缘相连、文缘相

为签约仪式现

近、情缘相融、商缘相通,豫合经贸交流合作基础好、空间大。截至2023年年底,河南省累计批准台资企业2264家,投资总额196.08亿美元。河南省委常委、统战部部长张雷明致辞时说,希望各位嘉宾积极投身中国式现代化建设河南实践,当好桥梁纽带,积极"穿针引线",促进豫台双方在机器人及智慧自动化产业领域开展更多的经贸项百合作,深化资金、技术、人才的交流共享,携手开创事业发展新局面,共同谱写新时代新征程中原更加出彩的绚丽篇章。

据悉,为促进海峡两岸工业机器人和服务机器人技术、产品、零部件、应用、市场、标准和人才等方面的交流和合作,携手推进两岸机器人产业发展,2014年中国机器人产业联盟、台湾自动化与机器人协会签署了合作备忘录,在海峡两岸轮流召开两岸智慧自动化与机器人交流活动就是其中一项重要工作。

至今该活动已在上海、台北、南京、北京、南通、郑州等地成功举办了10余届,成为两岸机器人及自动化行业企业家沟通交流、探讨合作、了解行业发展趋势和把握市场商机的重要平台。

图为『雪龙2』号驶入香港尖沙咀附近海域。