

法国戛纳电视节开幕

□新华社记者 张曼 韩茜

法国戛纳春季电视节9日拉开帷幕,百余家公司前来参展寻求国际合作,将众多文化内涵丰富、制作水平精良的中国原创影视节目推向国际市场,其中中国互联网新媒体公司作为新兴的内容生产者受到广泛关注。据悉,中国共有100余家公司的300多名业内人士参展,设立中国联合展台、中国浙江省联合展台以及独立展台,推介内容涵盖电影、电视、动漫、纪录片、节目模式等不同领域。9日上午,中国联合展台举办集体推介会,向国际买家介绍了多部纪录片、影视剧、动画片以及节目模式,其中包括纪录片《航拍中国》《如果国宝会说话》,影视剧《索玛花开》《创业时代》,动画片《熊猫和小鼯鼠》《熊出没》以及原创节目模式《超凡魔术师》和《国家宝藏》等,全方位呈现中国影视内容制作水准。

中国原创内容受关注

据戛纳电视节中国区负责人赵小卉介绍,本届中国参展商与历年相比更为活跃,7日在戛纳节目模式交易市场上举办了“中国智造”原创节目模式推介会,介绍了《朗读者》《声临其境》等9大优秀原创模式,这是中国展商首次在戛纳电视节集体推介节目模式,而电视节主办方也非常重视中国市场,将于今年6月在中国杭州举办第二届戛纳电视节“中国专场”。戛纳电视节每年举办两次,分春季和秋季,是全球规模和影响力最大的国际视听产品与数字内容交易市场。本次春季电视节共吸引了来自100个国家和本地区的万余名业内人士参加,将持续至4月12日。(新华社法国戛纳4月9日电)

中国国际出版中心在伦敦正式成立

新华社伦敦4月9日电(记者金晶)在2018年伦敦书展开幕前夕,由中国青年出版社和英国布卢姆斯伯利出版公司合作成立的中国国际出版中心9日在伦敦正式成立。这是国内出版机构首次与海外同行合作,在欧洲创办的第一家中国主题图书出版中心,将致力于推广中国文化,面向国际市场出版和销售。中国青年出版社(英国)国际出版传媒公司总经理郭光在当天的启动仪式上说,中国国际出版中心正式运营后,计划每年从中国引进100种以上图书版权,将与中国各出版社合作翻译出版,利用布卢姆斯伯利的全球出版和营销渠道,同时以纸质书和电子书、数据库的形式,将关于中国文化、艺术、政治、经济、科技、教育、旅游及生活的优秀作品以更快速度在更大范围内介绍给国际读者。前国际出版商协会主席、英国布卢姆斯伯利出版公司执行董事理查德·查金说:“随着中国在国际社会影响力的提升,国际读者迫切希望对中国文化和社会发展有更多的了解,中国主题图书也越来越受到欢迎。”英国出版商协会执行副总裁埃玛·豪斯肯定了中英出版交流近年来取得的成果,认为伦敦中国国际出版中心的成立对于促进中英文化界的合作和交流具有重大意义。布卢姆斯伯利曾出版过《哈利·波特》系列小说等畅销书,并在数字出版领域走在世界前列。去年与中国合作出版的《汤显祖——中国的莎士比亚》英文版也获得读者热烈欢迎。2018年伦敦书展将于10日至12日举行。

中国援建老挝琅勃拉邦医院将升级改造

新华社万象4月10日电 中国援建老挝琅勃拉邦医院升级改造项目可行性研究报告纪要10日在老挝首都万象签署。中国驻老挝大使馆经济商务参赞王其辉与老挝卫生部办公厅主任瑞·布达分别代表中老两国政府签署上述纪要。老挝卫生部长奔贡·西哈冯出席签字仪式。该项目以原中国援建的琅勃拉邦医院为基础,新建外科和心血管科楼,包括门诊、住院部、ICU病房、外科手术室、DSA区域、远程医疗中心、培训教室等。项目用地总面积74677平方米,新建总建筑面积5680平方米。项目建成后,琅勃拉邦医院将逐步成为老挝北方地区的中心医院,并成为琅勃拉邦省医学院的教学医院。



20辆比亚迪纯电动巴士在韩国济州岛交付使用

4月10日,在韩国济州岛,一名司机走过刚刚交付的比亚迪纯电动巴士。当日,20辆比亚迪eBus-7型纯电动巴士在韩国济州岛的半岛景区交付运营,成为半岛的环岛旅游巴士。新华社记者 王婧端 摄

尼泊尔总理希望深化与中国在清洁能源领域合作

新华社加德满都4月10日电(记者周盛平)尼泊尔总理奥利10日说,太阳能技术对尼泊尔农业现代化至关重要,“一带一路”倡议为尼中两国深化清洁能源在内多领域合作“开通一条新的大道”。奥利当天在加德满都尼泊尔政府大院出席中国援助尼泊尔太阳能项目交接仪式时作出这一表态。他感谢中方在较短时间内完成大院太阳能光伏项目建设,并希望该项目在尼泊尔其他地区得到推广。当天交接的项目位于尼泊尔政府大院及其周边区域,由中国建筑股份有限公司和四川苏源环保工程有限公司承建,2016年11月开工、今年2月竣工,装机容量1兆瓦,年发电量约137万千瓦时。出席项目交接仪式的中国驻尼泊尔大使于红表示,中尼两国在电力能源领域长期保持良好合作,中国致力于帮助尼泊尔发展清洁能源,增强电力供应保障。据介绍,在尼中资企业已完成5个水电站建设,另有在建的10余个水电、太阳能发电项目和10余个输变电项目。几个月前,中方还向尼方赠送了3.4万套、总容量750千瓦的家用光伏发电设备。

中国学者说美政府低估中方反制贸易保护的决心和能力

新华社华盛顿4月9日电(记者高攀 金旼旼)中国国际问题研究院常务副院长阮宗泽9日在华盛顿表示,美国政府低估了中国反制美方贸易保护措施的决心和能力,中方已充分做好应对美方进一步采取升级行动的准备。阮宗泽当天在中国驻美国大使馆举行的中外媒体座谈会上说,中方被迫采取反制措施是因为中方必须维护自身合法权益和全球多边贸易体制,没有退路可选。他认为,如果美方公

布再对中国1000亿美元商品加征关税的清单,中方必将采取新的综合应对措施。阮宗泽认为,美方对中美贸易逆差的统计和理解存在不少误区,忽视了中美服务贸易和美国对华高科技出口管制,以及中国在全球产业链的角色,导致中国对美贸易顺差被高估。他表示,美国单方面要求中方削减对美贸易顺差是“不合理的”,因为中美贸易大体上是由市场行为而非行政命令决定的。他呼吁美方放松对华高科技出口管制,促进美国对华出口产品的多样化,这不仅符合两国共同利益,也有利于削减美国对华贸易逆差。

阮宗泽认为,美国政府一方面公布对中国商品加征关税的建议清单,另一方面又释放希望谈判和解的信号,这是在“玩两面游戏”,试图安抚金融市场对中美贸易摩擦升级的担忧。他还指出,如果中美爆发贸易战,两国都将遭受损失,考虑到中美两国在世界经济中的比重和在全球产业链中的重要性,全球经济也将遭受冲击。

英拍卖行拒绝撤拍疑似中国流失文物国家文物局严正声明

新华社北京4月10日电(记者施雨岑)针对英国坎特伯雷拍卖行即将于4月11日拍卖疑似中国圆明园流失文物一事,国家文物局10日发表声明称,已通过多种渠道与该行进行沟通,要求其遵守国际公约精神与职业道德准则,尊重中国人民的文化权益与民族情感,终止对上述文物的拍卖和宣传等活动。据介绍,坎特伯雷拍卖行9日已明确表示,拒绝撤拍疑似中国圆明园流失文物。国家文物局发表的声明说,尊重本国和其他国家的文化遗产,促进非法流失文物返还原属国,是国际社会的广泛共识,也是中国政府的一贯立场。国家文物局强烈反对并谴责坎特伯雷拍卖行不顾我方严正抗议,执意拍卖疑似非法流失文物,并以战争劫掠文物为名进行商业炒作的行为。国家文物局不赞成境内机构和人员参与上述文物的竞拍活动,并呼吁国际友好人士本着人文主义精神,共同抵制疑似非法流失文物拍卖。

国家文物局表示,将密切关注事件进展,并将继续依照相关国际公约和中国法律规定,通过一切必要途径促使我国非法流失的文物回归中国。(新华社“科学”号4月10日电)

再如,有科学家认为,海山如同海洋中的“孤岛”,海山生物与周围深海平原及其他海山生物之间很少“走亲戚”,生物连通性很差;但也有科学家认为,海山是海洋中的“绿洲”,有些物种能扩散很远,会分布在相隔较远的海山。“海山支撑了独特的生物群落,是海洋生态系统中物种扩散和进化的重要节点。”徐奎栋说,“加强海山生物系和多样性研究,不仅有望获得大量分类新发现,填补我国海山研究空白,证实或证伪各类学术假说,同时还能对海洋生态系统和功能、生命现象和生命过程的研究,提供一种新视角。”来自中科院海洋所、中科院声学所、山东大学、中国水产科学研究院东海水产研究所等单位的80名考察队员和船员,于3月10日乘坐“科学”号从青岛出发实施哲伦海山科学考察航次。“科学”号计划4月下旬返回青岛。(新华社“科学”号4月10日电)

中国代表主张公正调查叙境内化武袭击事件传言

新华社联合国4月9日电 中国常驻联合国副代表吴海涛9日在安理会叙利亚化学武器问题紧急会议上发言,主张对叙境内再次发生化学武器袭击事件的传言进行公正调查。吴海涛说,中方注意到,有报道称叙境内近日再次发生使用化武并造成平民伤亡事件,中方对此高度关注。他说,中方关于化武问题的立场是一贯的、明确的。中国坚决反对任何国家、组织或个人在任何情况下使用化学武器。无论在何时、何地使用化武的行为都不能被容忍。中方支持对有关事件进行全面、客观、公正调查,基于确凿证据得出经得起历史和事实检验的结论,并将肇事者和责任方绳之以法。他说,叙利亚化武问题同政治解决叙利亚问题密切相关。中方支持安理会和禁止化学武器组织(禁化武组织)继续作为处理叙利亚化武问题的主渠道发挥重要作用。中方希望有关各方本着建设性态度,协商寻求解决方案,查明事实真相,防止再次发生使用化武事件,维护安理会团结,并配合有关方面推进叙利亚政治进程的努力。

吴海涛说,叙利亚冲突已进入第八年,给叙民众带来深重苦难。政治解决叙利亚问题是唯一出路。国际社会必须坚持政治解决叙利亚问题的大方向,切实尊重叙利亚的主权、独立、统一和领土完整。中国一贯反对在国际事务中使用或威胁使用武力,一贯主张按照《联合国宪章》行事。各方应加大支持联合国发挥斡旋主渠道作用,推动叙利亚各方根据“叙人主导、叙人所有”原则,根据安理会第2254号决议政治解决叙利亚问题。他还说,反恐是解决叙利亚问题政治进程中的重大紧迫问题,国际社会应加强协调,坚持统一标准,打击所有被安理会列名的恐怖组织。

“贸易保护主义不得人心”——专访奥地利外长克奈斯尔

新华社北京4月10日电(记者郑明达)“经济全球化背景下,各国经济发展相互依存,任何国家采取的保护主义措施都是不得人心的。”陪同奥地利总统访华的外长克奈斯尔9日在接受新华社记者专访时说。克奈斯尔表示,她注意到美国政府近日依据“301调查”结果公布拟加征关税的中国商品建议清单。对于这一行为,她表示非常担忧。她说,奥地利对于国际贸易的参与度与依赖度很高,贸易战没有赢家,任何保护主义的行为在经济全球化的当下都是不可接受的。“我们将持续关注这一事件,希望中美贸易摩擦不要进一步升级。”克奈斯尔表示,近年来,奥地利与中国的各领域交往和经贸合作愈发密切,两国近日又签署了涵盖“一带一路”合作、创新、交通、现代流通、文化、体育和知识产权等领域的双边合作文件,这对于推动中奥友好战略合作伙伴关系有着积极意义。

据统计,2017年,中奥经贸合作成果丰硕,呈现快速增长态势,货物贸易、双向投资均创新高:贸易总额达83.9亿美元,奥地利在华直接投资9488万美元,同比增长122.2%;中国对奥地利直接投资3.2亿美元,同比增长92.7%。她表示,中国不断扩大的对外开放为各国发展提供了机遇,希望奥中进一步扩大双边经贸往来,让更多奥地利企业有机会来华投资,实现互利共赢。今年是中欧建立全面战略合作伙伴关系15周年,同时,奥地利将于今年7月轮任欧盟主席国。克奈斯尔表示,奥方愿借此推动欧中合作深入发展。“当前,欧盟需要加强研判和应对世界经济形势与地缘政治变化的能力。”克奈斯尔说,奥地利专门成立了研究亚洲战略的部门,希望能有助于密切与亚洲各国、特别是中国的友好交往。

探访西太平洋的“海底花园”

□新华社记者 张建功

深海大洋中的海山又被称为“海底花园”。近日,中国“科学”号科考船上的“发现”号深海机器人多次探访西太平洋的麦哲伦海山,并“现场直播”了壮美“山景”。从母船入海后,拖着电缆的“发现”号无人潜水器如同身上系着保险绳的登山者,而它要攀爬的,是麦哲伦海山链中一座高4300多米的平顶海山。截至目前,“发现”号已分别从正北、东北、西南、东南四个方位对这座海山进行了登山探查,主要从海下2000米攀登到海下1300多米的山顶平台。“耳聪目明、干活麻利”的“发现”号一边登山采样,一边将沿途所见所闻实时传回母船。“现场直播”画面显示,海山“上半身”布满了巨大的灰黑色岩石,一些山谷地带散落着大大小小的圆石头。研究人员初步分析了“发现”号采

集的岩石样品,发现这些“圆石头”正是该海域富含的一种矿藏资源——富钴结壳。随着“发现”号不断上爬,能明显观察到海山上的生命活动越来越旺盛。水下2000米深处的海山表面沉积物较多,像一片白色沙漠,偶尔能看到海绵、海藻、海鳃等底栖生物,个头都不大。无限风光在险峰,海山也一样。越接近山顶,“直播”越精彩。山顶平台附近,生物量激增,个头也更大。有时能遇到一只硕大的海葵附着在岩石上,犹如一朵淡紫色的雪莲花;有时幽暗的海水中会突然出现一株一米多高、两米多宽的粉色竹柳珊瑚,好似一棵盛开的桃树;有时“发现”号还能采集到珍贵的红色拟珊瑚、层层伞状的金珊瑚等深海生物样品。有趣的是,镜头前常常闪过海鳃肥硕的身影。此外,“发现”号还在登山过程中看到了一种外面长满白刺的、最原始的多细胞动物海绵以及难得一见的海中“捕蝇草”——刘氏捕蝇草海葵。

这次麦哲伦海山科学考察,得到国家科技基础资源调查专项“西太平洋典型海山生态系统科学调查”项目的支持。项目负责人、麦哲伦海山科考首席科学家徐奎栋,每天都坐镇“发现”号集控室,一丝不苟地观察记录海山景象。自2014年以来,徐奎栋带领科研团队先后对西太平洋雅浦海山、马里亚纳海山、卡罗琳海山进行了探访研究,取得众多科研成果。“全球3万多座海山中,有生物取样的海山仅300多座。由于研究的欠缺和认识的不足,国际上对于海山的系和生物多样性认知存在较大分歧,海山还有许多科学之谜等待我们去探索。”徐奎栋说。例如,海山为什么能成为“海底花园”?有科学家认为,这与海山周围的“泰勒柱”有关,即环流将诸多物种控制在海山周边;但也有科学家提出,并非所有海山都有“泰勒柱”。

再如,有科学家认为,海山如同海洋中的“孤岛”,海山生物与周围深海平原及其他海山生物之间很少“走亲戚”,生物连通性很差;但也有科学家认为,海山是海洋中的“绿洲”,有些物种能扩散很远,会分布在相隔较远的海山。“海山支撑了独特的生物群落,是海洋生态系统中物种扩散和进化的重要节点。”徐奎栋说,“加强海山生物系和多样性研究,不仅有望获得大量分类新发现,填补我国海山研究空白,证实或证伪各类学术假说,同时还能对海洋生态系统和功能、生命现象和生命过程的研究,提供一种新视角。”来自中科院海洋所、中科院声学所、山东大学、中国水产科学研究院东海水产研究所等单位的80名考察队员和船员,于3月10日乘坐“科学”号从青岛出发实施哲伦海山科学考察航次。“科学”号计划4月下旬返回青岛。(新华社“科学”号4月10日电)



德国汉莎航空公司员工举行罢工

这是4月10日在德国首都柏林泰格机场拍摄的一架汉莎航空公司客机。德国汉莎航空公司员工10日举行罢工。受此影响,该公司当日航班停飞超过800架次。新华社记者 单宇琦 摄