

当巴西旋律“邂逅”中国鼓乐

新华社记者

放下相机,拿起吉他,巴西音乐人里卡多·福格特邀请西安外事鼓乐团的艺术家们,进行了一次巴中音乐的即兴合奏。

于是,在西安,来自地球两端的音乐不期而遇。

面对乐团坐下,福格特拨动琴弦,巴西风格的旋律缓缓响起。而后,他向大家点头示意,古筝、扬琴、琵琶、箜篌、龙凤套鼓纷纷加入。合奏之声时而轻快,时而厚重,动人的旋律吸引人们驻足聆听。

这样的即兴合奏,是福格特一直在找寻的。出生于巴西小城的他为了追寻音乐梦,曾留学世界著名音乐学府,3次获格莱美奖。8年前,当他第一次踏上中国的土地,就有“找到了家的感觉。”旅居中国期间,他总是背着吉他到处旅行,为了寻找音乐的灵感,也为了让更多人

了解巴西音乐。

在福格特心中,巴西音乐的韵律如亚马孙河般流淌,像是对自由的探索。“中国音乐,却如情感丰富的美丽织锦。”福格特说,他曾与很多中国音乐家合作过,每一次都有新的启发。日前,当他在西安听到西安外事鼓乐团的露天演奏时,被深深吸引,“我被强有力的声场紧紧包裹。恢宏,却又控制得十分细腻。”

福格特萌发了和乐团即兴来一段巴中乐器合奏的想法。他特意选择了巴西北部家喻户晓的歌曲《白翼》。“这首歌讲述了巴西人民在漫长的历史中经历的种种苦难,但在艰难时刻,大家团结一心。中国也经历过许多艰难时刻并克服了它们,总是向更好的未来努力,就像巴西人民一样。”

西安外事鼓乐团副团长高溪介

绍说,合奏前福格特听到的曲子叫《七德舞》,是唐代的一种乐舞,展现了七种美德,“我觉得两首作品是有共通之处的。”

福格特对此非常认同。他说,从《白翼》这首歌中,他能感受到巴中两国在音乐文化上的相通与共鸣之音。

“今年是两国建交50周年,用音乐来庆祝两个伟大国家之间50年的友谊是件很美妙的事。”福格特说。

8年来,这位格莱美奖得主一直在与中国音乐人合作,为他们创作歌曲,他还教中国孩子用葡萄牙语和中文演唱巴西特色的波萨诺瓦歌曲。精通吉他的他,在中国开始痴迷于学习二胡、古筝和琵琶等中国乐器。

听到福格特用中文说出一连串中国传统乐器的名字后,高溪神秘地

笑着说:“我们学校还有一件厉害的乐器,是中国传统的礼乐重器。我先不告诉你它的名字。我带您去看。”

走进位于西安外事学院的一处教学楼,几排大型打击乐器出现在福格特面前。高溪说:“这就是中国最具代表性的传统乐器——编钟,您可以试一下。”

试着敲了几下后,福格特激动地说:“太酷了,这个神奇乐器的声音给了我无穷的灵感。我要写首歌,把这些声音融入歌曲里。”他放下手中的击槌,邀请高溪,“到巴西去,我们一起演奏。”

离开学院,福格特脑中灵感不断,他立即买了机票,迫不及待想要回到工作室进行创作。他想要留住方才那段不期而遇的合奏旋律,留住因音乐结缘的这份情感,因融合产生的这份共鸣。(新华社西安11月18日电)

欧洲氢能周开幕 聚焦氢能产业创新应用

新华社布鲁塞尔11月18日电(记者张兆翔、杜哲宇)第五届欧洲氢能周18日在比利时首都布鲁塞尔开幕,聚焦氢能产业创新应用、监管政策简化以及增强欧盟氢能产业竞争力等议题。

欧盟委员会研究与创新总司官员罗莎林德·范德弗里斯在当天举行的高级别政策会议上表示,氢能将在增进欧洲工业可持续竞争力中发挥重要作用。欧盟将加大氢能创新研究投资,促进欧盟氢能经济规模化发展。

欧洲氢能协会首席执行官约尔戈·哈齐马卡斯基在此间呼吁欧盟委员会简化监管政策,促进欧盟氢能产业发展。

欧盟将发展氢能作为推动能源转型和深度脱碳的重要抓手,计划到2030年实现生产1000万吨可再生氢和进口1000万吨可再生氢的目标。欧盟数据显示,2024年,欧洲对电解槽的投资将增长140%,欧洲对电解槽的投资将占全球投资的近三分之一。

欧洲氢能周将持续至22日,预计吸引超过8000人参会。



这是11月18日在比利时布鲁塞尔的欧洲氢能周展会现场拍摄的氢能大巴。

(新华社发)

二十国集团宣布启动“抗击饥饿与贫困全球联盟”

新华社里约热内卢11月18日电(记者吴昊、赵焱)巴西总统卢拉18日在里约热内卢宣布,二十国集团正式启动“抗击饥饿与贫困全球联盟”。

卢拉是在当天举行的二十国集团领导人第十九次峰会开幕式期间宣布启动上述机制的。他在致辞中表示,抗击饥饿与贫困是当今世界重要议题,上述联盟成立是建设更

加繁荣社会与和平世界的必要条件,符合联合国2030年可持续发展目标,有助于各国就饥饿与贫困等议题共商建议、制定政策与筹措资金。

据世界粮食计划署等国际组织发布的数据,2023年全球仍有约7.33亿人面临饥饿。

二十国集团领导人第十九次峰会于11月18日至19日在里约热内卢举行。

厄瓜多尔因森林火灾和干旱进入全国紧急状态

新华社基多11月18日电(记者廖思维)厄瓜多尔国家风险管理秘书处18日发表公报说,由于森林火灾、水资源短缺和干旱状况范围广泛影响大,全国将进入为期60天的紧急状态。

公报说,目前全国仍有17处森林大火在蔓延,南部阿苏艾省和洛哈省受影响最严重。自11月1日以来,森林火灾严重影响阿苏艾省的昆卡、锡格西格和圣伊莎贝尔等城市,烧毁逾1700公顷植被。洛哈省多地森林大火导致逾8500公顷植被被破坏。

今年以来,厄瓜多尔因持续干旱和输电线路故障等原因多次发生

全国性停电。4月19日,厄政府因电力短缺宣布全国进入为期60天的紧急状态。9月以来,厄政府在全国实行用电配给制度,部分地区单日停电时长达到12小时。

务与全球服务三个部门,暂不清楚具体裁员标准。波音防务、空间与安全集团的一名工程师说,他所在12人团队仅留下两三人;另一名工程师说,她是约20人团队中唯一被裁的那个。这两名工程师都不参与生产,但为生产和设计提供关键支持。

受财务问题、生产质量管控危机以及罢工等多重因素影响,波音10月宣布在全球范围内裁员1.7万人,约占其员工总数的10%。路透社称,业内普遍预期波音在本月中旬宣布启动首批裁员计划,下一批裁员预计在12月;波音还可能通过人员流失、精准招聘与出售子公司调整劳动力。(新华社社特稿)

波音拟首批裁员逾2500人

美国飞机制造商波音公司18日向政府提交的文件显示,该公司将在华盛顿、南卡罗来纳、科罗拉多和俄勒冈等州裁员超过2500人。波音上周已向密苏里州111名机械工发出裁员通知。

据外媒报道,这是波音10月宣布全球裁员1.7万人计划的一部分。按法新社说法,美国公司依法需提前60天向地方政府提交“劳工调整和再培训通知”,告知公司的裁员计划。根据18日文件,波音计划在

华盛顿州裁员2199人,在南卡罗来纳州裁员220人,另在科罗拉多和俄勒冈两州分别裁员63人和50人。多数员工将在明年1月中旬离职。

波音公司位于华盛顿州伦顿和埃弗里特两家工厂的不少员工参与了持续近两个月的3.3万人大罢工,致波音737型等多款客机生产受阻。波音787型梦想客机集中在南卡罗来纳州生产。

位于密苏里州圣路易斯的美国机械工人和航天工人国际联合会

837地区分会同时证实,该工会111名成员上周收到裁员通知。他们大多负责生产波音777X型客机机翼部件。777X型客机交付时间已推迟至2026年。另据美国“航空航天专业工程人员协会”披露,上周该工会成员中,共438名波音员工收到裁员通知。“航空航天专业工程人员协会”在美国各地拥有超1.9万成员,其中约1.65万是波音员工。

据美联社和路透社报道,收到裁员通知的波音员工横跨民用、防

2024年“首都专家拉萨行”活动启动

(上接第一版)要以此次活动为契机,自觉接受思想淬炼、提升党性修养、锤炼政治品格,发挥好桥梁纽带作用,与服务单位建立长期联系和长效合作机制,为拉萨高质量发展提供更多助力。

张定成指出,尽管北京与拉萨地理上相隔甚远,但首都人民与拉萨各族干部群众的心却紧密相连。感谢北京市长期以来给予拉萨的无私援助。“首都专家拉萨

行”活动是强化北京对口援藏的具体行动,是落实拉萨人才强市战略的重要举措。今年,北京市结合拉萨需求,积极选派12名技术精湛、经验丰富的专家进驻开展短期交流,帮助解决拉萨在高质量发展中存在的短板弱项,充分体现了北京市委、市政府对拉萨的深情厚谊。

张定成表示,当前拉萨聚焦“四件大事”、聚力“四个创建”、围绕当

好“七个排头兵”、紧扣“五条原则”、实施“四大战略”,向着全面建设社会主义现代化新拉萨的奋斗目标迈进。他诚挚邀请各行业专家学者前来拉萨交流经验,共同在新质生产力、文化旅游、清洁能源等领域合作攻关,为拉萨的发展贡献智慧和力量。

张定成要求,参与此次活动的单位要认真查找工作中的疑难点,明确需要解决的具体问题,积极与专家交流取经,共同解决难点堵点。及时总结、运用和推广专家的经验做法,为拉萨经济社会高质量发展注入强大动能。

(上接第一版)要加强宣传教育。充分利用电视、公众号等媒体平台,加强正面教育引导,加大非机动车违法违规行为曝光力度,引导广大市民自觉遵守交通规则、提升文明交通素质。

要加强督查督办。综合采取点名通报、约谈提醒等方式,严肃问责整治工作进展缓慢、推诿扯皮的人和事,倒逼各项工作落地见效,确保方向不偏移、力量不分散、动作不走样。

联合国前副秘书长埃里克·索尔海姆日前在阿塞拜疆首都巴库举行的《联合国气候变化框架公约》第二十九次缔约方大会(COP29)期间接受新华社记者专访时表示,中国强大的绿色产能使世界变得更加清洁环保,中国是世界绿色转型不可或缺的国家。

国际可再生能源署报告显示,过去10年,全球风电和光伏发电项目平均度电成本分别累计下降超过60%和80%,其中很大一部分归功于中国创新、中国制造、中国工程。“中国正处在世界前沿,引领世界可再生能源的发展,世界的绿色发展离不开中国。”索尔海姆说。

索尔海姆表示,中国对于绿色发展的资金投入是许多国家国内生产总值(GDP)的数十倍,在太阳能、风能、水电、蓄电池、电动汽车等关键绿色领域,中国占据了全球产量的60%或更多。

索尔海姆与记者分享说,他近期在北京慢跑时,发现北京街头比多年前更安静了,空气也更加清新。“现在在中国大量新增汽车为电动汽车,电动私家车、出租车和公交车给城市带来了更多绿色、更少噪音。”

作为“一带一路”绿色发展国际联盟副理事长,索尔海姆说,中国提出的“一带一路”倡议的绿色发展理念为解决全球气候问题提供了方案。如今该倡议已成为全球许多绿色项目的载体,太阳能、风能和水电等项目为许多国家打造绿色走廊,拉动共建国家绿色产业和国家经济发展。

中国生态环境部数据显示,截至目前,中国已与42个发展中国家签署53份气候变化南南合作谅解备忘录,通过开展减缓和适应气候变化项目、提供人员培训等举措,促进相关发展中国家能源清洁高效利用,提升其应对气候变化的能力。

索尔海姆强调,所谓中国新能源“产能过剩”只是西方政客出于自身目的创造出来的词汇,产能是贸易的基础,中国强大的绿色产能使世界变得更加清洁环保,世界应为此赞赏中国,而非借此刻意指责中国。

同时,索尔海姆批评美国没有在全球气候议题上承担相应的国际责任。“美国的(累计)人均碳排放量是中国的8倍。”索尔海姆说,“一个国家比其他任何国家都更容易造成气候问题,但它却不采取行动,这绝对是荒谬的。”(新华社巴库11月19日电)

中国绿色产能使世界更清洁环保

——访联合国前副秘书长索尔海姆

新华社记者 陈汀

最新报告显示中国民众对应对气候变化有高度共识

新华社巴库11月18日电(记者郭爽、安晓萌)中国社会科学院在《联合国气候变化框架公约》(下称《公约》)第二十九次缔约方大会(COP29)期间发布的最新报告显示,中国民众对应对气候变化具有高度共识。

中国社会科学院生态文明大数据实验室课题组在中国31个省、自治区、直辖市实施问卷调查,基于12427份有效网络问卷,围绕“中国公众如何认识气候变化、如何看待应对气候变化政策、如何践行应对气候变化行动”主题展开研究。

这份《中国公众如何看待气候变化?2024中国公众气候变化认知报告》在COP29期间举办的主题为“走向净零碳:发展中国家的机遇和挑战”的《公约》官方边会上发布。

该报告有三大主要发现。首先,

超过九成受访民众感受到气候变化的影响;86.2%的受访民众认为气候变化会对人类活动构成严重威胁。第二,八成以上受访民众对中国“双碳”目标和绿色发展前景持有积极态度;超过半数受访民众认为应对气候变化可以实现国际共赢合作。第三,超过75%的受访民众对于低碳环保的消费行为高度认可;六成以上受访民众愿意为减少碳足迹支付额外费用;超过80%受访民众有购置电动汽车计划。

中国社科院生态文明研究所所长张永生18日接受新华社记者采访时说,该研究报告为国际社会理解中国应对气候变化巨大成就背后的原因提供了一个生动诠释,也让国际社会对中国应对气候变化有了更大信心。虽然目前全球气候治理面临各种挑战,但中国的行动成为应对这些挑战的强大依靠。

塞尔维亚旅游局:中国游客数量同比增长超七成

新华社贝尔格莱德11月19日电(记者石中玉、陈颖)塞尔维亚国家旅游局局长拉博维奇18日在塞尔维亚首都贝尔格莱德出席中塞旅游局长会谈时说,得益于中塞两国“钢铁友谊”,2024年1月至9月,访塞的中国游客数量比去年同期增长71%。

会谈在贝尔格莱德中国文化中心举行,除拉博维奇外,塞尔维亚旅游和青年部国务秘书坎迪奇、中国驻塞尔维亚大使馆文化参赞汤达生等出席活动并致辞。

拉博维奇说,今年1月至9月,过夜的中国游客人次为28.8万,在塞尔维亚外国游客中排名第三。希望近期开通的贝尔格莱德-广州直航航

线进一步促进中国游客数量增长。

坎迪奇表示,塞方期待中国成为访塞游客数量最多的国家,希望借助直航优势,将塞尔维亚打造成区域旅游中心,搭建起中国游客探索欧洲的桥梁。

汤达生强调,两国旅游资源丰富,合作前景广阔、潜力巨大。中方出台一系列入境旅游便利化措施,打造一批精品旅游线路和产品,欢迎更多塞尔维亚旅行商去中国走走看看,开拓旅游市场,并期待以本次会谈为契机,进一步推动两国旅游合作,为构建新时代中塞命运共同体注入新活力。

本次会谈由塞尔维亚国家旅游局、贝尔格莱德中国文化中心主办。



这是11月16日在墨西哥瓜纳华托州莱昂市举行的国际热气球节上拍摄的热气球。(新华社发)