



第二十二届贵州旅发大会日程确定

3月29日至31日在贵阳举办;开幕式将在多彩贵州城鼓楼广场举行

本届大会由贵州省政府主办,贵阳市政府、省文化和旅游厅、省体育局、贵旅集团承办

围绕“促文旅体融合·乐享旅居生活”主题

向世界展示贵州文旅体的新产品、新业态、新玩法以及贵州旅居的新生活、新服务、新体验



详见3版



大鸾和鸣·天地交响

侗族大歌与阿卡贝拉 唱响跨国文化交流和美之音

3月23日至24日,美国耶鲁大学威芬普夫斯阿卡贝拉合唱团走进贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县,开展“大鸾和鸣·天地交响”主题文化交流活动。在侗寨旁、鼓楼中、天生桥

下,两国青年以音乐为桥梁纽带,让侗族大歌与阿卡贝拉相互交融。

图为3月24日,在贵州省黎平县天生桥景区,美国耶鲁大学威芬普夫斯阿卡贝拉合唱团在演唱歌曲。

新华社记者 杨文斌 摄



2025年度“中国科学十大进展”发布

据新华社电 嫦娥六号样品首次揭示月背演化历史和巨型撞击效应、创新方法实现规模化制备柔性超平金刚石薄膜、可控核聚变大科学装置实现“亿度”运行……3月25日,国家自然科学基金委员会在2026中关村论坛年会开幕式上发布了2025年度“中国科学十大进展”。

此次入选进展还包括:发现神经酰胺受

体和菌源调控物及其在心血管与代谢性疾病中的作用、基因编辑猪肝植入人体突破跨物种器官移植壁垒、炎症衰老机制解析与多维靶向干预、深渊海沟最深处发现繁盛的化能合成生物群落、全功能二维半导体/硅基混合架构异质集成闪存芯片、实现基于熔盐堆的钍铀核燃料转换、界面调控新方法创制面向空天应用的高性能柔性叠层太阳能电池。

据介绍,“中国科学十大进展”遴选活动自2005年启动以来已举办21届。2025年度遴选活动由150余位相关学科领域专家学者从600多项基础研究进展中遴选出30项候选进展,经包括480余位两院院士在内的3000余位专家学者进行网络实名投票,遴选出10项进展,经自然科学基金委咨询委员会审议,最终确定入选名单。

不法之徒强闯中国驻日使馆 威胁杀害我外交人员

强闯者为日本陆上自卫队三等陆尉,中方提出严正交涉和强烈抗议

详见5版