



下载封面新闻APP
掌握更多资讯

习近平将出席中国-拉美和加勒比国家共同体论坛 第四届部长级会议开幕式并发表重要讲话

新华社北京5月11日电 外交部发言人5月11日宣布:经中拉双方共同商定,中国-拉美和加勒比国家共同体论坛第四届部长级会议将于5月13日在北京举行。国家主席习近平将出席会议开幕式并发表重要讲话。中共中央政治局委员、外交部长王毅将主持会议。拉共体成员国外长或代表、有关区域性国际组织负责人将出席会议。

“不为一时一事所惑,不为风高浪急所扰”

——习近平主席对俄罗斯进行国事访问并出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典纪实

· P02 要闻 ·

总投资约2.4亿元 四川稻城打造史前文明新地标 皮洛遗址保护利用项目正式开工

华西都市报讯(记者 王越欣 李庆)5月11日,在海拔3750米的甘孜州稻城县噶通镇,总投资约2.4亿元的皮洛遗址保护利用项目正式开工建设,标志着这一具有世界级考古价值的旧石器时代遗址进入系统性保护与开发新阶段。

作为2021年度“全国十大考古新发现”之一,皮洛遗址以突破性的考古成果改写了人类文明史——这里出土了目前世界海拔最高、东亚地区形态最典型、制作最精美、技术最成熟、组合最完备的阿舍利遗存,

为研究早期人类征服高海拔极端环境提供了关键证据。2024年3月,皮洛遗址成功入选国家文化保护传承利用工程项目储备库。

据悉,项目将建设皮洛遗址保护利用基地,在展览陈列、研究保护的基础上,兼具游客接待、服务配套等多种功能,涵盖展陈场所、科研及研学用房、游客开放服务场所等,配套建设园区道路、停车场,绿地及景观,室外管线等附属设施。

该项目总建筑面积13581平方米,计划于2027年12月建成。建成后显著改善文物保护条件,推动考

古成果研究转化,并实现文物多层次展示利用。

中国十九冶集团党委委员、副总经理叶忠勤表示,将集中优势资源科学施工,全力打造标杆工程。稻城县文广旅局局长郎杰说,项目建设将严格遵循“保护为主、合理利用”原则,通过整合稻城天文科研、雪山生态等资源,打造集考古研究、科普教育、文化旅游于一体的综合性平台,“我们也将积极推动皮洛遗址与周边旅游资源的协同发展,将其融入稻城天地人全时空旅游目的地的建设中,助力稻城打造世界级旅游目的地。”

皮洛遗址保护利用项目效果图。
图据稻城融媒



中方发布会: 中美经贸高层会谈 取得了实质性进展 达成了重要共识

新华社日内瓦5月11日电 5月10日至11日,中美双方在瑞士日内瓦举行经贸高层会谈。中方代表团在新闻发布会上表示,双方就彼此关心的经贸问题开展了深入交流。会谈氛围是坦诚的、深入的、具有建设性的,取得了实质性进展,达成了重要共识。双方一致同意建立中美经贸磋商机制,明确双方牵头人,就各自关切的经贸问题开展进一步的磋商。中美双方将尽快敲定有关的细节,并且将于5月12日发布会谈达成的联合声明。

四川在建规模最大 单体光伏项目开工

5月9日,四川省在建规模最大的单体光伏项目——华电新能中咱120万千瓦光伏发电项目正式开工建设,该项目由中国华电在金沙江上游区域投资建设。

华电新能中咱120万千瓦光伏发电项目位于四川省甘孜藏族自治州巴塘县中咱镇,占地约2.5万亩,是国家“十四五”重点建设的金沙江上游清洁能源基地新能源发电先导工程。该光伏项目采用牧光互补开发模式,配套建设2座220kV智能升压站和智慧运维平台,实现水光互补智能调度。

据介绍,该项目投产发电后,所发的电能将与金沙江上游七级水电站的电能通过电网进行水光互补联合调度,并通过金上-湖北±800千伏特高压直流输电工程将清洁能源“闪送”至华中地区。

据悉,该项目预计在2025年底全容量并网发电,建成后每年可输送绿电21亿度,相当于减排二氧化碳约162万吨。
据新华社

聚焦中国品牌日四川活动

31个产品获得
“天府名品”品牌授权

P04 要闻

好台位要提前三天预订

新一波“台球热”
或将催生千亿赛道

P10 天下

天府新视界

成都“五块石”
真有五块大石头?

P13 少年派

