

“解谜的关键所在”“一座巍峨高峰”

专家分享关于稻城皮洛遗址的观点

8月15日，皮洛遗址暨更新世亚欧大陆古人类迁徙扩散国际学术探讨会在甘孜州稻城县闭幕，本次会议内容丰富，涵盖了主题报告、手斧研究、青藏高原与西南旧石器、人群迁徙扩散北方路线、华南旧石器等重点。来自考古学界的70余名专家学者听取了皮洛遗址的最新考古发掘成果，以及国内国际旧石器时代研究课题的汇报、交流。多名来自旧石器等领域的专家，现场分享了关于皮洛遗址的精彩观点。

“解谜的关键所在” 让更多人了解和珍惜文化遗产

“在全国旧石器考古研究的版图中，青藏高原一直是一个充满魅力的神秘区域。”中国科学院古脊椎动物与人类研究所研究员王社江说。高寒缺氧、极为恶劣的自然环境和气候条件，让这一地区的史前文化面临着诸多的挑战。而随着近年来一系列重要考古发现不断面世，人们开始重新审视早期人类登上高海拔地区的历史。“皮洛遗址的发现，成为解开这个谜团的关键所在。”

王社江还提到，四川及青藏高原其他地区的旧石器考古重要发现，为人们认识不同区域、不同海拔地区人类远古历史提供了新的窗口。“本次会议的研究和探索，不仅是为填补学术研究方面的空白，更是为了让更多人去了解 and 珍惜宝贵的人类文化遗产。”

具有重大学术价值 应持续深入地发掘研究

在中国社会科学院考古研究所所长陈星灿看来，相比陕西洛南盆地、湖南澧水流域、广西百色盆地等地发现的手斧，皮洛遗址所发现的手斧有很大不同，它更接近旧大陆西部地区典型的阿舍利文化传统手斧。陈星灿提到，皮洛



▲ 甘孜州稻城皮洛遗址考古大棚。



◀ 专家现场参观皮洛遗址考古成果。

遗址发现不同文化传统的石器，很可能代表了拥有不同技术的古人类，在不同的时间来到青藏高原东南麓。他们不仅适应了高海拔的生活，还有可能成就了基因和文化的交流。

“对皮洛遗址进行持续、深入的发掘和研究，不仅对了解我国旧石器技术传统的演化有重大意义，对研究包括中国在内的欧亚大陆人群和文化的交流和互动，也有重大的学术价值。”陈星灿说。

与洛南遗址“交相辉映” 世界版图上的一座巍峨高峰

中国科学院古脊椎动物与人类研

究所研究员高星的主题报告认为，从实证东方具有阿舍利技术体系的遗址的角度来看，有两处遗址最为重要。一处是陕西洛南盆地旧石器遗址，另一处就是稻城皮洛遗址。两处遗址“有些异曲同工”，“交相辉映”。

高星以为，皮洛、洛南等遗址区域的考古发现表明，中国-东亚百万年人类史和旧石器时代文化史中确实存在过阿舍利技术体系。而皮洛遗址所处位置和独特环境，更“为世界版图的旧石器时代阿舍利技术竖起一座巍峨的高峰”。

华西都市报-封面新闻记者 刘可欣 摄影报道

“文物‘四普’知多少”知识挑战赛激战正酣

答题入口“上新” 快来赢取大奖

请听题！青铜大立人、太阳神鸟金箔、青铜纵目面具，这些文物哪件不是来自三星堆遗址？来成都，武侯祠博物馆是一个不可错过的景点，那武侯祠的“武侯”指的是谁呢？青铜器的主要成分，不包括哪一项……

目前，第四次全国文物普查（以下简称“四普”）正如火如荼地进行，由四川省第四次全国文物普查领导小组办公室主办，四川省文物信息中心、封面新闻承办的文物“四普”知多少知识挑战赛也正式开启。与此同时，#文物四普知多少#话题和答题活动也在社交平台上展开，网友们热烈讨论，答题氛围浓郁。截至8月15日，该话题阅读量已经突破845万次，为参赛用户抽出了数十张景区门票。

就在文物“四普”知多少挑战赛酣战之际，封面新闻客户端也“上新”了挑战赛的答题入口。只要你动动手指，点击挑战赛的链接，参与第一赛程“文物知识知多少”的答题活动，在感受文化遗产所承载的独特魅力的同时，更有机会赢取大奖！

挑战赛入口“上新” “丝滑”开启答题挑战

相信不少每天坚持“打卡”封面新闻客户端参与挑战赛的细心用户已经发

现，活动已经悄悄“上新”了答题入口。

具体如何操作呢？打开封面新闻客户端，在屏幕右下角位置，有一个“文物答题”的悬浮球。只要点击悬浮球，就可以进入到挑战赛中开启每日的答题活动。同时，该悬浮球可以出现在客户端不同频道的新闻列表页面中，这意味着，用户在浏览新闻时，可以随意切换到挑战赛的页面中，“丝滑”进入答题环节。

不仅答题的入口“丝滑”，抽奖的过程也很“丝滑”。根据挑战赛规则，每轮答题活动共设置5道选择题，每答对1题获得积分20分，满分为100分，答错不积分。每日首次答题答对3道（及以上）的用户，获得1次抽奖机会。需要注意的是，每位用户活动全程只能中奖1次。中奖用户必须在抽中奖品时填写详细的信息并提交，否则视为主动放弃奖品。

第一赛程将进入后半段 想答题千万别错过

文物承载璀璨文明，传承历史文化，维系民族精神。而文物普查是文物事业发展的重要基础性工作，更是重大国情国力调查。为了吸引更多群众了解“四普”，进一步提高公众热爱文物、保护文物的意识和能力，在本次挑战赛中，特别设置了三个赛程，将在不同

间段依次开展，每个赛程持续时间为一个月。

于7月26日开启的第一赛程“文物知识知多少”，主要普及关于文物的基础知识，不仅有关于四川境内的热门文博场所的相关内容，更放眼全国，将知名文博单位的国宝级文物的“知识点”也加入其中。截至目前，该赛程已经过半，剩下最后10天的答题时间！

值得一提的是，随着赛程的升级，题目难度也会逐步提高，而第一赛程“文物知识知多少”，则是整个挑战赛中难度最低的赛程。所以，对这一赛程感兴趣的网友，或还未抽中大奖的用户，可千万别错过！继续开启答题挑战，赢取抽奖机会，或者刷新自己的积分赛成绩，提高榜单排名，同样可以赢得大奖！

参与方式

◆ 本次活动仅在封面新闻客户端内开展。

◆ 参与用户需下载注册并登录封面新闻APP 10.0及以上版本，依次点击『我的』-『热门活动』进入文物“四普”知多少知识挑战赛活动页面参与活动。或者直接通过封面新闻APP首页的“文物答题”悬浮球，点击悬浮球就可以进入挑战赛之中。

华西都市报-封面新闻记者 李雨心

知冷暖

成都市区天气情况



省内主要城市明日两日天气

城市	天气	温度	天气	温度
马尔康	阵雨转晴	8-23°C	阵雨转晴	11-23°C
康定	阵雨转阴	10-19°C	多云转阴	10-22°C
西昌	阵雨	16-25°C	阵雨	20-24°C
攀枝花	阵雨	19-26°C	阵雨	20-27°C
广元	阵雨转多云	22-31°C	雷阵雨转晴	22-34°C
绵阳	阴转多云	23-31°C	阵雨	23-33°C
遂宁	雷阵雨转雨	24-34°C	雷阵雨转雨	23-33°C
德阳	阵雨转阴	22-32°C	阵雨	23-32°C
雅安	阵雨转阴	21-31°C	多云	23-33°C
乐山	阴转多云	24-33°C	多云转雨	24-33°C
眉山	阴	23-33°C	多云转雨	24-34°C
资阳	多云转雨	24-34°C	雷阵雨转雨	23-34°C
内江	晴转多云	24-34°C	多云转雨	25-34°C
自贡	多云转阴	25-34°C	多云转雨	25-33°C
宜宾	多云	24-35°C	多云转雨	24-35°C
泸州	晴转雨	24-34°C	雷阵雨转雨	24-34°C
南充	多云转雨	24-34°C	雷阵雨转雨	24-35°C
广安	雷阵雨转阴	24-34°C	雷阵雨转雨	24-34°C
巴中	雷阵雨转多云	22-34°C	阵雨转晴	23-33°C
达州	雷阵雨转多云	24-33°C	雷阵雨转雨	25-35°C

同呼吸

15日空气质量

成都(19时)
AQI指数 36 空气质量:优

16日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 75—105

空气质量等级:良至轻度污染

成都平原部分城市为良至轻度污染;

川南部分及川东部分城市为良至轻度污染;

盆地其余城市为优或良;

攀西地区和川西高原大部城市为优或良;

全省首要污染物以PM2.5为主。

(数据来源:各地生态环境部门官网)

体彩

中国体育彩票8月15日开奖结果

排列3第24218期全国销售42099710元。开奖号码:291。直选全国中奖18193(四川998)注,单注奖金1040元;组选6全国中奖43113(四川1885)注,单注奖金173元。58507295.35元奖金滚入下期奖池。

排列5第24218期全国销售20400304元。开奖号码:29178。一等奖148注,单注奖金10万元。79829640.12元奖金滚入下期奖池。

足球胜负平第24121期全国销售13754110元。开奖号码:11313110000331,一等奖全国中奖6(四川0)注,二等奖全国中奖163(四川6)注。

胜负平任选9场第24121期全国销售14824238元。开奖号码:11313110000331,全国中奖1785(四川103)注。

足球6场半场胜负平第24159期全国销售185192元。开奖号码:110113311013,全国中奖0注。

足球4场进球第24159期全国销售1998202元。开奖号码:11103320,全国中奖29(四川3)注。

本期兑奖截止日为2024年10月14日,逾期作弃奖处理。