

名人大讲堂“古蜀文明季”

“古蜀文明季”迎来收官之讲

听李水城教授解析古蜀文明的发展脉络

小巧精致的陶塑人面像、工艺复杂的青铜神坛、精致夺目的太阳神鸟金饰……这些蜀地出土的造型独特、制作精美的文物，似乎在向世人诉说着一段段神秘而古老的往事。这些文物蕴藏着怎样的文明密码？神秘的古蜀文明源自哪里？

10月18日，名人大讲堂“古蜀文明季”即将迎来收官之讲，特别邀请四川大学文科讲席教授、北京大学教授、博士生导师李水城，在西华大学（郫都校区）开启一场名为《人类的迁徙与文化交互：古蜀文明的形成》的讲座。李水城教授将从人类迁徙路线的角度出发，讲述古蜀文明的形成过程，以及如何从三星堆文化的特点，看到其中的人类迁徙和文化交互。

在漫长的历史岁月中，古蜀文明到底从何而来，又经历了怎样的发展？讲座中，李水城教授将从古蜀文明的出现谈起，向观众勾勒古蜀文明的发展脉络。他将目光投向成都平原区域的考古调查，并通过比较什邡桂圆桥遗址、四川大邑高山遗址，以及宝墩遗址等考古遗址出土的遗存，详解古蜀文明曙光的宝墩文化，是如何在碰撞、融合中创造出独具特色的地域文化的。同时，在他看来，作为南下的史前文化催化了成都平原宝墩文化的形成。

倘若说，宝墩文化时期是古蜀文明的孕育阶段，至三星堆达到了辉煌鼎盛时期，那三星堆文化又是如何形成的？讲座现场，李水城教授将通过展示三星堆遗址出土的陶器、青铜器、玉器、金器等代表性器物，并与黄河流域、长江流域考古遗址出土的器物进行对比分析，详细解读以三星堆为代表的古蜀文明



李水城教授 受访者供图

是如何受到外来文化的影响的。

李水城教授表示，作为古蜀文明的标志，三星堆遗址揭示了长江上游独特的历史文化风貌，也充分展现出长江文明与黄河文明的交流与互动。“以三星堆为代表的古蜀国是早期中国文明研究不可或缺的重要环节，作为中国西南地区的方国文明，其历史发展进程对揭示和理解中华文明多元一体的形成具有重要研究价值。”

值得一提的是，在2024年，名人大讲堂推出“蜀道文化季”“古蜀文明季”

“三国文化季”三大主题讲座，邀请文化学者与名家，探寻古蜀文化遗珍，实证中华文明多元一体，深入解读中华文化巴蜀因子的独特魅力。本场讲座是“古蜀文明季”收官之讲，对于古蜀文明感兴趣的观众，可千万别错过。

此外，本期讲座还将通过封面新闻APP等多个平台进行现场直播，不能亲临现场的观众，也可通过网络直播观看。不久后，“三国文化季”即将开启，敬请关注。

华西都市报-封面新闻记者 李雨心

名人大讲堂送福利 扫码抽奖送名家签名书籍

今年9月，2024名人大讲堂曾邀请著名考古学者、文化学者、中国社会科学院考古研究所研究员、中国社会科学院研究生院教授王仁湘，以《三星堆人的信仰世界》为题，解读古蜀文明中，有关三星堆神人、神面、神器的精神世界。

而在刚结束的2024天府书展中，王仁湘教授所著的书也引得现场许多观众驻足翻阅，尤其是由巴蜀书社出版的《三星堆：青铜铸成的文化》一书。该书收录了王仁湘教授关于三星堆器物、纹饰等方面的研究和思考，包括新发掘的3至8号坑出土的青铜顶尊人像、神坛、

屏风座、玉琮等珍贵器物。全书图文并茂地勾勒了古蜀文化的神秘诡异，展现了古蜀时代与中原文化及其他文化的交流和融合，正是中华文化多元一体的生动例证。

作为本次名人大讲堂“古蜀文明季”的福利，巴蜀书社联合封面新闻特别送出由王仁湘教授亲自签名的书籍，其中就包括在天府书展上颇受关注的《三星堆：青铜铸成的文化》，以及《大仰韶：黄土高原的文化根脉》《中国彩陶：庙底沟文化图谱》。

欢迎扫码添加名人大讲堂封面观

众群，进群分享你关于古蜀文明、中华历史的感悟和看法。我们将在群内发起抽奖，抽取三位幸运观众，每人送出一本王仁湘老师亲笔签名的书籍，让读者从中感受中华文明的源远流长，从苍茫的历史中，看到文明和希望之光。10月17日群内抽奖送书，祝阅读愉快！

华西都市报-封面新闻记者 刘可欣



扫码抽奖送书籍

四川卧龙再次发现兰科植物新物种

记者从四川卧龙国家级自然保护区管理局获悉，研究团队在大熊猫国家公园卧龙片区发现一种兰科植物新物种——巴朗山盆距兰。相关研究结果于近日在国际植物分类学期刊PhytoKeys上发表，这也是卧龙片区内发现并命名发表的第10个模式物种。

2023年3月，卧龙保护区管理局高级工程师程跃红等人在巴朗山东麓针阔混交林河谷中发现一种附生兰科植物，经过一年多的调查、观察以及花果标本采集后，联合中国科学院成都生物研究所徐波团队对该物种开展了相关研究。



在卧龙国家级自然保护区内拍摄的巴朗山盆距兰野外植株。程跃红 摄

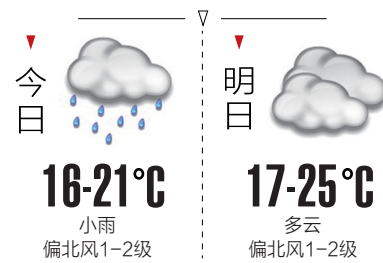
据介绍，研究团队通过持续观测其在原生地的生长情况、查阅相关文献资料、对比相近种标本、开展分子系统研究后，最终确定其为兰科盆距兰属一新种，因模式产地在大熊猫国家公园卧龙片区的巴朗山区域，故将其命名为：巴朗山盆距兰。

巴朗山盆距兰为多年生草本植物，附生于海拔2100至2300米的针阔叶混交林内的树干上，花期4至5月、果期8至9月（有花果同期现象）。巴朗山盆距兰的发现，再次反映了大熊猫国家公园卧龙片区植物多样性的丰富。

据新华社

知冷暖

成都市区天气情况



省内主要城市今明日天气

城市	天气	0-16°C	晴转多云	3-23°C
马尔康	小雨转多云	0-16°C	晴转多云	3-23°C
康定	小雨转多云	3-13°C	晴	5-22°C
西昌	小雨	13-21°C	晴转多云	13-25°C
攀枝花	小雨	15-27°C	小雨转晴	15-28°C
广元	小雨转阴	15-23°C	晴	15-25°C
绵阳	小雨	16-22°C	多云转晴	17-25°C
遂宁	小雨转中雨	17-22°C	多云转晴	17-25°C
德阳	小雨	16-22°C	多云转晴	16-25°C
雅安	小雨	15-21°C	多云转小雨	17-24°C
乐山	小雨	17-23°C	小雨	18-25°C
眉山	小雨	16-22°C	小雨转多云	18-24°C
资阳	小雨转中雨	17-22°C	多云	18-25°C
内江	小雨转中雨	17-23°C	多云	18-26°C
自贡	小雨转中雨	18-23°C	小雨	19-25°C
宜宾	小雨转中雨	18-23°C	小雨	19-25°C
泸州	小雨转中雨	18-24°C	小雨转多云	19-25°C
南充	小雨转中雨	17-25°C	多云	17-25°C
广安	小雨	17-26°C	小雨转晴	17-24°C
巴中	小雨	16-25°C	多云转晴	16-24°C
达州	阴转小雨	17-27°C	小雨转多云	17-24°C

同呼吸

15日空气质量

成都(17时)
AQI指数 43 空气质量:优

16日空气质量预报

成都主城区
AQI指数 41-71
空气质量等级:优或良
成都平原部分城市为优或良;
川南部分及川东北部分城市为优或良;
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10月15日开奖结果

7星彩第24118期全国销售15759344元。开奖号码:996970+6,一等奖1注,单注奖金500万元;二等奖15注,单注奖金22723元;三等奖25注,单注奖金3000元。279729499.93元奖金滚入下期奖池。

排列3第24275期全国销售45724722元。开奖号码:681。直选全国中奖10880(四川450)注,单注奖金1040元;组选6全国中奖43826(四川1762)注,单注奖金173元。54729863.43元奖金滚入下期奖池。

排列5第24275期全国销售20629054元。开奖号码:68132。一等奖138注,单注奖金10万元。3465238.76元奖金滚入下期奖池。

足球胜负平第24158期全国销售21362108元。开奖号码:00013130000303,一等奖全国中奖11930(四川628)注,二等奖全国中奖103099(四川5510)注。

胜负平任选9场第24158期全国销售16316628元。开奖号码:00013130000303,全国中奖266588(四川13079)注。

足球6场半场胜负平第24204期全国销售698262元。开奖号码:10000133033,全国中奖79(四川2)注。

足球4场进球第24204期全国销售3268572元。开奖号码:12021010,全国中奖187(四川16)注。

本期兑奖截止日为2024年12月16日,逾期作弃奖处理。