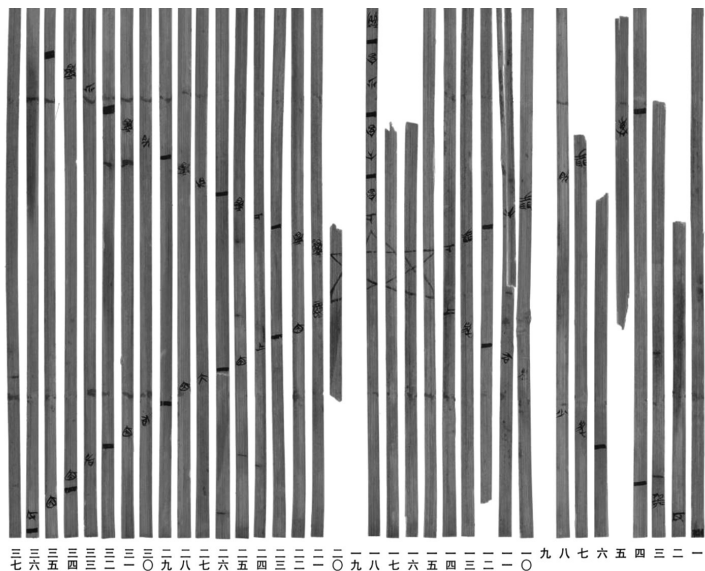


再现战国礼书原貌！

我国在“清华简”中首次发现“先秦礼书”



图为《五音图》竹简。清华大学供图

究有重要参考价值。”清华大学出土文献研究与保护中心主任黄德宽教授说。

此次研究还首次发现战国时期简帛文献中的音乐类文献——《五音图》《乐风》，为中国早期乐理体系以及先秦音乐史研究提供了重要资料。其中，《五音图》中央绘有一个五角星，其上角对应宫组音名，其他四角对应商、角、徵、羽各组，按逆时针方向依次分布。五角星图形由“宫一徵”“徵一商”“商一羽”“羽一角”“角一宫”五条连线构成，展示了五音生成的规律。

此外，《畏天用身》是一篇思想类文献，内容完整，围绕天人关系、发挥人的主观能动性展开论述。简文宣扬人的主体意识，展现了战国时代积极进取的精神，为先秦思想史研究提供了新文献。

据悉，“清华简”整理报告将总共出版16辑，目前整理工作已进入尾声。研究团队表示，将保证每年一册的出版进度，早日将这批重要材料向社会与学界公布。

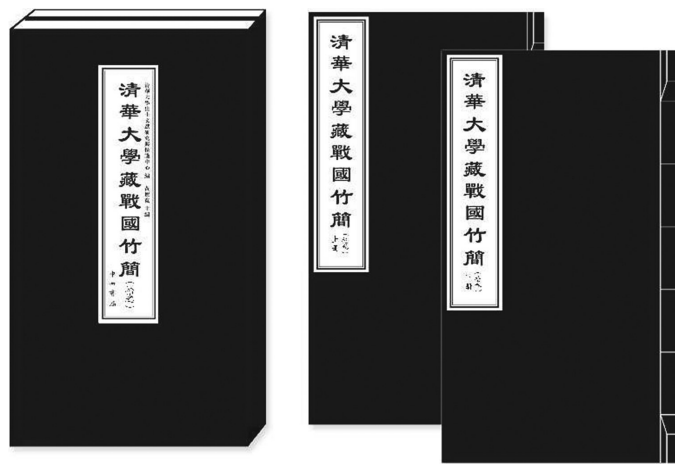
新华社北京12月10日电（记者 魏梦佳）入藏于清华大学的珍贵战国竹简又有新的研究成果。10日在清华举办的《清华大学藏战国竹简（拾叁）》成果发布会上传来消息，“清华简”新整理出5篇竹书，均为传世文献未见佚籍。据悉，其中的两篇竹书再现了战国时期礼书的原始面貌，是散失的先秦礼书在战国竹书中的首次发现。

记》两篇礼书编连为一卷，分别有竹简51支与14支，前者记载大夫食礼中宾主、傧相的行礼仪节，后者记述行食礼过程中执事者行事的具体礼节。

“这是散失的先秦礼书的首次发现，不仅再现了战国时期礼书的原始面貌，而且体现了楚地大夫食礼的一些特点，对先秦礼制以及《仪礼》的研

2008年，近2500枚珍贵的战国竹简入藏清华，此后研究人员对此开展研究。自2011年发布第一辑研究成果以来，清华每年推出“清华简”整理报告，至今已顺利出版13辑，内容涉及经史类典籍、治政之书、天文数学等文献。

本辑整理报告共刊布《大夫食礼》《大夫食礼记》《五音图》《乐风》《畏天用身》等五篇竹书，为研究先秦时期的礼制、音乐以及思想提供了新的资料。其中，《大夫食礼》与《大夫食礼



图为《清华大学藏战国竹简（拾叁）》书影。清华大学供图

国家文物局发布中华文明探源工程最新成果

新华社北京12月9日电（记者 杨湛菲 徐壮）国家文物局9日举行新闻发布会，文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群发布了中华文明探源工程最新成果。从距今约5800年开始，中华大地上各个区域相继出现较为明显的社会分化，进入了文明起源的加速阶段。可将距今5800年至距今3800年划分为古国时代。与中华文明探源工程第四阶段相比，对古国时代文明内涵的认识更加深化。

古国时代可进一步细分为三个阶段。第一阶段为距今5800年至5200年前后，以西辽河流域的牛河梁遗址为代表；第二阶段为距今5200年至4300年前后，社会分化进一步凸显，社会资源的调动能力加强；第三阶段为距今4300年至3800年前后，形成了一个以中原为中心的历史趋势，奠定了中国历史发展的基础。

探源工程第五阶段实施以来，多学科协同研究不断推向深入。针对山西兴县碧村遗址的白灰地面开展了测年方法研究，填补了国内技术空白。动物考古、植物考古、环境考古以及稳定同位素分析、古DNA分析的协同研究显示，距今7000年以来生业经济反映出明显的区域差异。手工业方面的研究发现，大约在距今3800年前后，中原地区手工业生产技术发生了质变。

中小学生肥胖防控示范行动“营养校园”二期正式启动

新华社海口12月9日电（记者 陈凯姿 宋晨）计划在全国多地的多所中小学校提升供餐质量、普及营养教育、促进身体活动、加强营养监测、预防与控制超重肥胖等多种形式的营养不良……记者在日前于海南省海口市举办的2023年学校供餐与学生健康国际研讨会上了解到，我国中小学生肥胖防控示范行动——“营养校园”二期正式启动。

中国疾病预防控制中心营养与健康所所长丁钢强介绍，“营养校园”二期将于明年春天开展各项具体行动，在2025年夏秋进行效果评价，并通过试点工作积累经验，提出规范化的措施和工作方案。

据介绍，本次研讨会旨在探讨均衡膳食、身体活动等因素对我国儿童青少年营养状况、视力和心理健康的影响，交流国内外学校供餐、营养改善、超重肥胖防控等相关经验，推动我国儿童营养改善事业科学合理发展。未来，我国将继续加大营养健康的投入，通过科学的方法和手段，创造健康的生活环境，促进中小学生全面发展。



12月6日，观众参观工业机器人展区。

当日，以“智改数转网联，数实融合创新”为主题的2023世界智能制造大会在南京开幕。大会期间开展线下展览，来自10个国家和地区的390多家展商参展，展示智能制造领域最新成果、前沿技术和高端产品。

新华社
方东旭 摄