



[首页](#) [本所概况](#) [现场传真](#) [学术动态](#) [学术研究](#) [创新专栏](#) [重大课题](#) [学术资料](#) [考古人物](#) [考古园地](#) [考古论坛](#) [内网入口](#)

2019年12月1日 12:04 星期日农历己亥年(猪) 冬月初六 午时

站内搜索：

当前位置：[首页](#) > [现场传真](#)

[现场传真](#)

四川成都发现唐代城墙

发布时间：2019-05-20 文章出处：四川在线 作者：吴晓铃

5月20日，成都文物考古研究院宣布最新考古成果：在通锦桥附近发现唐及五代，清代两个时期的城墙，为研究成都古城墙不同时期的变迁过程、位置和修建方式等进一步补充了资料，对研究成都城市与社会面貌提供了不可多得的实物资料。值得一提的是，这些城墙有望在未来得以保护，展示成都深厚历史底蕴。



据介绍，2018年10月至今，成都市文物考古研究所为配合成都市青羊区国投建设发展有限公司“通锦桥上市土地项目”建设，对该地块进行了考古发掘，发掘面积约2000平方米。发现了一段古城墙的夯土和包砖砌石部分，为东西走向，略呈弧形，其中西侧城墙保存较好。可分为唐五代、清代两个时期。



该城墙最早筑于晚唐时期，残存长度约170米，宽8.9-12米。整个墙体为夯土，外砌包砖，夯土残高约1.6米。包砖的砌法是先挖基槽，在槽内筑一层夯土，再在夯土上铺一层泥夹卵石，其上再砌包砖。晚唐时期城墙两侧均为砖墙，残高约1.5米，用砖规格不一，有汉六朝时期花纹砖和唐代素面砖。外墙一侧有散水。宽约1米，铺法规整，分斜铺、平铺两种构建方式，散水外侧以丁砖固定。



明代城墙仅见夯土墙体，叠压于唐代城墙两侧，未见包砖。



清代城墙在唐宋时期城墙坍塌堆积基础上修建，仅存北侧基础，墙体及砖墙均已不存。修建方式基本与唐代城墙相似。平整地面后开挖基槽，基槽分夯筑三合土，厚度约33厘米，三合土上再垒砌红砂石条，顺铺或错缝平铺，石缝间以石灰浆勾缝。

此次城墙的发掘工作，为研究成都古城墙不同时期的变迁过程、位置和修建方式等进一步补充了资料，对研究成都城市与社会面貌提供了不可多得的实物资料。

(原文标题：成都发现唐代城墙 为成都城市格局提供了实物资料 图文转自：四川在线)

责编：茶茶

分享到：

转载请注明来源：中国考古网

友情链接

版权所有：中国社会科学院考古研究所

地址：北京王府井大街27号(100710) E-mail:kaogu@cass.org.cn

备案号：京ICP备05027606 