联系我们 | English







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 首页 本所概况

站内搜索:

检索



首页 > 现场传真

🎍 现场传真



## 引江济汉荆州段施工现场发现两百余座古井

作者: 徐友明 王洁心 发布时间: 2012-04-25 文章出处: 荆州新闻网 点击率: [309]

由于引江济汉工程施工,从去年开始,荆州市考古人员开始对荆州区纪南镇高台村的战国古墓进行抢救性发掘, 现在考古人员又有新发现,在引江济汉工程河道上,密集排列着两百余口战国古井。

今天上午,记者在荆州区纪南镇高台村五组看到,考古人员架起绞架、深入井内,对这处古井开展抢救性发掘。 连日来,考古人员在这块一万平方米的区域内,已先后发掘出21口古井。这些古井最深的8米,最浅的也有5米6。根 据井口横截面上残留的陶片,考古人员初步判断这些古井建于战国或更早的时期。

从已经发掘的21口古井来看,形制分为竹圈井和陶圈井两种。其中,竹圈井就是井的内侧用竹子围起来的,而陶 圈井即井的内侧是陶制的。主要作用是用于防止水井土质坍塌,保证水质干净。

同时,考古人员还发现,陶圈井里出土的文物要比竹圈井的要多。那么为何这一带古井排列密集扎堆?

据了解,发现大规模保存完好的古井在湖北、乃至全国都非常罕见。荆州考古人员对古井的抢救性发掘,可以 更好的研究楚都纪南城当时的生产生活、和社会经济状况。



■ 返回

参友情链接



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





位访问者