

[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](#)

2018年10月19日 21:41 星期五农历戊戌年(狗) 九月十一 亥时

站内搜索:

信息反馈

当前位置: [首页](#) [现场传真](#)

[现场传真](#)

闽侯洋里乡一史前遗址发现福建省迄今最早的水稻颗粒

发布时间: 2017-04-19 文章出处: 福州新闻网 - 福建晚报 作者: 陈木易 林若野 点击率: 1344

昨日,记者从昙石山遗址博物馆了解到,在闽侯洋里乡发现的一处史前遗址中,考古人员收获颇丰:福建沿海地区最早的文化聚落出现在7500年前。此外,遗址中发现的少量碳化的稻谷颗粒,是福建省迄今发现最早的水稻颗粒。

去年3月,昙石山遗址博物馆进行“闽江下游史前遗址调查”时,在洋里乡大坪顶山发现一处因厂房施工而暴露的遗址。遗址地处闽江支流——安仁溪上游洋里溪河谷小盆地西缘的一座小山上。该遗址具有明显的文化堆积,尤为难得的是在剖面上发现有彩陶釜、弓背镞等文化遗物。在抢救性清理发掘过程中,考古人员发现了上下相叠压的两座墓葬,出土了一批文化遗物。



考古发掘现场

遗址分布着14座灰坑遗迹,据考古人员推测,这可能是当年制陶烧土的所在。其中一座灰坑遗迹北边是一个疑似火塘遗迹,堆积有较多的炭屑和烧土,出土遗物有泥质陶釜残片、纺轮和石料等。



遗址出土的彩陶釜

该遗址还发现了少量碳化的稻谷颗粒，经检测距今约7500年，是我省迄今发现的最早的水稻颗粒。此前，我省发现的最早碳化水稻颗粒出现在闽侯县石山遗址内，距今约4000年~5000年。此外，出土的彩陶釜，更是目前我省发现的新石器时代末期黄瓜山文化中唯一完整的大型彩陶器。这些遗物都为福建史前文化的研究，提供了难得的实物资料。



碳化稻谷

该遗址的发现，说明在距今约7500年前，以福州为中心的闽江下游地区原始聚落已出现，农耕文明得到初步发展，这也是目前为止发现的福建沿海地区最早的文化聚落。洋里这处遗址较之平潭壳丘头遗址，把福建沿海地区新石器时代的文化研究年限提升了约1000年。

昨日，洋里乡宣传委员江贤喆介绍，未来洋里乡计划和县石山遗址博物馆加强合作，通过开发成遗址公园，为宣传县石山文化和洋里作出积极贡献。（原文刊于《福建晚报》2017年04月19日A6版）

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

您是第 5218774 位访问者