



中国考古



站内搜索

检索

信息反馈

首页

现场传真 学术动态 中外交流 影像资料 考古人物 数据库 数字图书馆 数字博物馆

首页 > 现场传真

现场传真

南京城东干道挖出明皇城排水系统

作者：薛林 发布时间：2006-02-07 文章出处：新华网江苏频道

据《现代快报》报道，在南京城东干道地下通道施工中，施工人员无意中发现一处大型古代遗址。南京市博物馆考古部主任王志高专家初步推断，这是一处明故宫皇城西安门通往护龙河的地下排水系统，这也是15年来考古人员在明故宫皇城范围内首次重大发现。

施工发现神秘大洞

昨天上午11点左右，记者路过中山东路与城东干道交界处发现，正在施工的挖掘机突然停了下来。距地下1米多深处，裸露出许多青条石，十分整齐地排列在一起。由于青条石非常坚硬，挖掘机只在中间破开一个缺口，里面散发出阵阵热气，工人怀疑是下水沟，便没有继续施工。记者跳进缺口朝洞内张望，发现该洞高约1.5米，宽约1.5米，洞内漆黑一片，看不到底。借助手电筒可以看到洞的四周由青条石砌成，砌法规整，不像是现代建筑。

神秘大洞是否暗藏玄机？记者带着疑问弯腰往前走了几步，一股刺鼻的霉味扑面而来，无法继续前进。记者在洞口发现大量的青花瓷碎片和木板。这些瓷片非常精美，有的写有“大明永乐年制”的字样。

专家确认系明皇城遗迹

如此大的石洞，还残留着瓷片，会不会是明故宫里的遗物呢？记者立即将这一情况通报给了南京市文物局和南京市博物馆。

文物局领导和南京市博物馆考古部主任王志高迅速赶到现场，共同对这个神秘大洞进行了考察。专家们确认该洞系明故宫皇城排水系统，它与明故宫皇城和玄津桥相通，把明故宫皇城的废水排进西安门附近护龙河里。紧接着，考古专家们对排水系统周围挖开的地面进行了查看，发现了大量城砖砌成的墙基和带有龙头图案的黄色琉璃瓦。

王志高告诉记者，排水系统里发现的青花瓷碎片是明故宫皇城内的遗物，具有重要的研究和考古价值。

附近可能有珍贵文物

据王志高介绍，上世纪90年代初，他们曾在太平门发现一处用砖头砌成的明代排水系统。15年后的今天，在明故宫皇城西安门附近，再次发现明代大型排水系统，可以说是一次重大的发现。王志高同时表示，随着城东干道大面积开挖，特别是在西安门附近的施工，还会发现明代遗迹，不排除出土珍贵文物的可能。

专家称，这个明代大型排水系统的发现意义重大，它对研究明故宫皇城西安门的地理环境及明故宫皇城的演变和发展，提供了实物资料。

工程局部叫停配合发掘

昨天下午，南京市博物馆考古专家依据文物保护法相关规定，找到了施工单位中铁十五局和南京市城建集团。快速内环线工程建设项目指挥部综合部周永军经理随即与考古人员一起查看了明代建筑遗迹，并当即指示施工人员立即停工，配合考古人员发掘。

周永军表示，在今后施工中，一旦发现文物，将迅速与文物部门联系，保护好文物。



■ [返回](#)

版权所有：中国社会科学院考古研究所 转载务经授权并请刊出本网站名

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 **01407044** 位访问者

中国社会科学院 | 考古学系 | [友情链接](#)