

审计证据是审计人员在执行审计业务过程中，为了形成审计意见所获取的证据，是开展审计工作的基础，是联系审计结论的桥梁和纽带。在工程项目审计过程中，常常遇到一些事后无法去现场复核的隐蔽工程项目，对于隐蔽工程的审计，事前收集好审计证据是关键。做好工程项目审计的事前准备工作以收集到充分、准确的审计证据，需要审计人员抽出时间在工程项目施工一开始就经常下施工现场了解情况。一是熟悉工程施工过程，了解常用的施工机械；另一方面是为了以后的项目审计做准备，多记录工程施工过程的实施尺寸，必要时用照相机、摄像机等设备留下重要的审计证据，如遇到电缆沟、基础土方的开挖、混凝土基础的现浇等情况，拍摄一些现场实景来做事前准备非常有用。一般大的工程项目从开始施工到最终办理结算间隔期都较长，时间越长，隐蔽部分的工程量就越难审得清楚，有了这些事前收集的证据，就能为以后该项目的审计提供强有力的书面证据。如在某土建项目的审计中，施工单位结算电缆沟挖土方全按放坡计算，而审计人员认为根据结算所套的土方类别不可能放坡；施工单位坚持土质太差不放坡没法施工，双方各执己见，达不成一致意见。后来审计人员找到了当时施工时拍摄的电缆沟挖开的照片及收集的一些证据，问题一目了然，此土建项目依据两年前拍摄的照片，最终核减了施工单位多计的工程费用约120万元。（镇海炼化化工股份有限公司审计处 李美琼）

中国内部审计协会. 版权所有 LT科技制作

协会地址：北京市海淀区中关村南大街4号

联系电话：010-82199846/47 电子邮件：xinxibu@263.net

Copyright (C) 2003 . All rights reserved