

1、事前准备。首先在隐蔽工程施工前，有条件，应到实地进行勘察。有些施工地点可能会有特殊的建筑构造，而这些构造在图纸和施工说明中并不能直观地表现和陈述；或者在施工时有些地方需要大幅度更改，与原貌几乎完全不同，对于类似情况应进行记录，必要时可进行拍摄记录。其次，了解施工全过程，梳理出施工过程中的重要环节，进行特别关注。若施工中遇到不经常碰到的施工方法，则应事先做好相关知识的准备工作，这样才能知道在施工中哪个环节是影响整个施工质量的，并需要进行实地审核的。梳理出重点，我们就能对重点施工环节进行实地勘察。所以，预先做好准备工作对隐蔽工程的审核是十分重要的。

2、事中抽查。在施工过程中，会经常因为某些突发原因而需要进行设计变更、或原定的计划与实际情况有出入而发生变更的情况。所以，在施工中可以进行抽查，将抽查结果加以记录作为决算审核时的资料。虽然有些工程在事后可以进行破坏性检查，但如果能在事中做好工作就可以避免最后的破坏。此外，根据施工前的准备工作，可以进行有针对性的抽查，同时加强与有关建设部门和施工方的沟通，及时了解有关工程变更的内容和原因，做好决算审计的资料收集。（作者：中船重工第七二四研究所 张开宇）

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