

温州房屋安全鉴定部门房屋结构鉴定

产品名称	温州房屋安全鉴定部门房屋结构鉴定
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 房屋安全鉴定:温州房屋安全鉴定 房屋结构鉴定:温州房屋结构鉴定
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

温州房屋安全鉴定部门房屋结构鉴定，房屋结构裂缝产生原因：

早拆底模与支架造成的构件裂缝

裂缝产生原因：

- 1) 提前拆除承重梁、板底模，造成构件承载力不足而变形和裂缝；
- 2) 提前拆除悬挑梁、悬挑板底模，造成砼构件倾覆、断裂和裂缝；
- 3) 若悬挑构件锚固端上部尚没有抗倾覆的砖砌体或荷载时，拆除底模与支架时，会造成悬挑构件倾覆事故；

悬挑构件的钢筋放错和下沉产生的裂缝和断裂

裂缝产生原因：

- 1) 悬挑构件在嵌固支座处是受负弯距（上部受拉，下部受压），与简支梁结构的受力情况刚好相反。悬挑结构的受力钢筋应在上部，如果错将受力主筋倒放，必将造成事故；
- 2) 操作不规范，如悬挑梁和板的混凝土浇筑时，不搭设操作平台板，而是踩踏在钢筋面上，常把挑梁上部的主筋踩踏下沉，从而造成裂缝或断裂；