

亿安达建设 河南电梯安装 电梯安装

产品名称	亿安达建设 河南电梯安装 电梯安装
公司名称	河南亿安达建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省南阳市市辖区和庄168号
联系电话	15083376682

产品详情

旧楼加装电梯常见误解

误解1:加建电梯只要多数业主同意即可，不用理会少数业主的反对意见。

分析：根据规划部门审批的原则，只有在满足加建电梯没有占用业主的专有物权的前提条件下，只要“两个2/3”业主同意就可以申请加装电梯。

但是，万一由于老楼先天设计不足，导致电梯井的选址不得不占用某几户业主的专有物业，则必须要征得这些业主的同意。

加装电梯安装前准备

架设脚手架:按《钢管棚架搭设工艺》要求进行施工。

1.3 安装前的准备工作

1.3.1 安全作业

1.3.1.1 安全作业要点:出入口栏杆(或防坠落作业平台)设置;

1.3.1.2 安全警示标志的设置:井道口需粘贴警示标志，机房与工具房门口粘贴警示标志;

1.3.1.3 工具房、机房检查门窗完好;

1.3.1.4 已投入使用建筑内安装作业的安全事项。

a) 首层门口应设置隔离栏杆或隔离板，河南电梯安装，并在醒目位置设置“电梯作业

危险勿近”的警示标志。

- b) 配备灭火器于底层和动火作业层。
- c) 所有井道出入口需设置井道口安全防护网。
- d) 动火作业前应取得建筑物业主的动火许可书面文本。
- e) 保持通道的通畅与整洁。

f) 并列电梯只安装一台时，电梯安装公司，若两梯井道互通，应在两梯的井道间设置隔离网或隔离板。

由于建筑方面的原因，井道壁不可能达到的垂直，导致各档导轨支架的长度都不相同，所以要在现场根据各档实际尺寸来截取支架。

a)

为便于支架端部的焊接作业，应使支架端部与埋件或井道壁留有15mm的间隙，故对重导轨支架长度= $H1 + 15$ 。

b)

同样，电梯安装，预留15mm间隙，再加上3mm的垫片间隙，电梯安装，故轿厢导轨支架长度= $H2 - 18$ 。

3.3.2 导轨支架的定位

3.3.2.1 导轨支架与导轨底的接触面应平行于其对应的样线(d1、d2)所确定的平面，其平行度误差应在0.5mm以内，应使a1、a2、a3、a4的数值相差在0.5mm以内。

3.3.2.2 导轨支架与导轨底的接触面与对应样线(d1、d2)的距离应为1~3mm(以便校轨时插入垫片)。

3.3.2.3 导轨支架上用来固定导轨的长圆孔(对重支架)或圆孔(轿厢支架)的中心线应与对应的样线(d1、d2)重合，其偏差在1mm以内。

3.3.3 导轨支架安装工艺要求。

亿安达建设(图)-河南电梯安装-电梯安装由河南亿安达建设工程有限公司提供。河南亿安达建设工程有限公司(www.hntgbl.com)是一家从事“河南电梯加装，老小区加装电梯，电梯井道，钢结构井道”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“亿安达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使亿安达建设在钢结构中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！