

广州天河区防雷检测施工

产品名称	广州天河区防雷检测施工
公司名称	本溪普天防雷检测有限公司广东分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区莹石街36号
联系电话	13760784790

产品详情

广州天河区防雷检测（防雷检测请找陈工），广州天河区防雷施工，广州天河区防雷检测机构，广州天河区防雷施工公司。

毫无疑问，返工对工程质量、成本和进度的影响重大。返工往往是错误或不良施工的结果，但也可能由完全不受承包商控制的因素造成，例如，仅仅是客户否定之前的想法，对设计作改变。可视化与协作工具被视为能显著减少返工的两项重要的技术改进。

一、标准接地电阻规范要求：

- 1、防静电接地电阻一般要求小于等于100 ；
- 2、共用接地体（联合接地）应不大于接地电阻1 ；
- 3、独立的防雷保护接地电阻应小于等于10 ；
- 4、独立的安全保护接地电阻应小于等于4 ；
- 5、独立的交流工作接地电阻应小于等于4 ；
- 6、独立的直流工作接地电阻应小于等于4 。

二、防雷接地作业条件

接地体作业条件：

- 1.底板筋与柱筋连接处已绑扎完。

2.按设计位置清理好场地。

3.桩基内钢筋与柱筋连接处已绑扎完。

三、防雷接地干线作业条件：

1.保护管已预埋。

2.土建抹灰完毕。

3.支架安装完毕。

协作与可视化工具还能实现数据和信息的无缝传递。这是协作中重要的方面之一，因为一个项目施工分为不同阶段，同时参与方众多，各方顺利交接是施工过程的关键步骤。由于协作与可视化是并驾齐驱的，因此这些工具提高了生产力，并减少了整个行业（垂直和水平）的返工。

广州天河区防雷检测，广州天河区防雷施工，请找防雷陈工。