

# 徐州学校塑胶跑道检测上门 第三方CMA机构测试采样

产品名称	徐州学校塑胶跑道检测上门 第三方CMA机构测试采样
公司名称	浙江科实检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

## 产品详情

随着时间的推移，塑胶跑道的表面会逐渐磨损和老化，导致其性能下降。为了维护良好的使用状态，翻新重要。复合型塑胶跑道和EPDM塑胶跑道是常见的材料选择。

### 复合型塑胶跑道

翻新复合型塑胶跑道需要进行以下几个步骤：

- 1、清洗：需要对跑道表面进行清洗和去除松散的颗粒物。
- 2、隔离层涂抹：在跑道表面上均匀涂抹一层隔离层。这一步的目的是防止原有底层和新层发生互相渗透，影响新层的性能。
- 3、刮平：使用的工具将跑道表面平整刮平。如果表面出现明显裂缝，需要进行修补。
- 4、新层施工：通过涂抹、喷涂等方式施工新层。根据实际需求，可以选择适合的颜色和厚度。
- 5、完成：等待新层干燥并固化后，进行后的清理工作。

### EPDM塑胶跑道

翻新EPDM塑胶跑道需要进行以下几个步骤：

- 1、 清洗：清洗跑道表面和去除松散的颗粒物。
- 2、 修补：对存在的裂缝和凹陷进行填补和修复。
- 3、 涂层：在表面上涂抹适合的胶黏剂，待其干燥后铺设新的EPDM材料。
- 4、 刮平和压实：使用工具对新材料进行刮平和压实，确保其牢固和平整。
- 5、 完成：等待新材料干燥后进行后的清理工作。

在翻新过程结束后，需要进行一定时间的养护。这将有助于保持跑道表面的性能和延长使用寿命。