



指定交通控制员,并与保安人员合作管理维园的运输通道,尽量减少 对公园使用者的影响。





• 建筑噪音许可证和公众告示张贴在地盘入口处,向公众通报情况。



宣传告示张贴在地盘围板,以教育公 众和工人。

设立公众咨询服务热线和电子邮件, 并清楚地显示在地盘的入口,以供公 众查询。



环境管制措施

尘埃控制

进行以下工序时,定期洒水:

- •开皮的伞坡及路面
- •挖掘
- •物料运送
- •车辆离开地盘时





尘埃控制

• 使用抽风机收善空气流通质素。

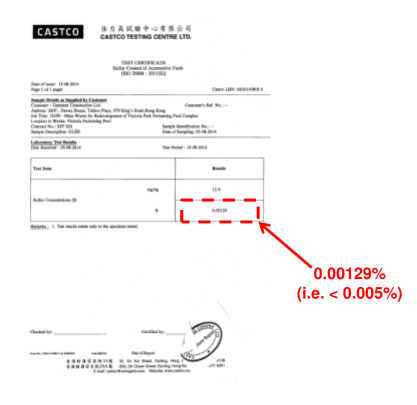




暂存物料以帆布完全覆盖,以减少尘埃 散播。

尘埃控制





- 使用超低流柴油推动机动设备,以减少空气污染。
- 每月测试柴油含量,以确保合乎标准。

尘埃控制

• 每星期于空气敏感接收点监测空气质素。



幼稚园







2. 噪音管制措施 改善施工方法



● 使用低噪音建筑设备(如液压圆锥破碎机),以尽量减少噪音的影响





2. 噪音管制措施

隔音屏障

• 使用隔音布以减少施工期间的噪音影响。





以隔音棉包裹炮头,以尽量减少在打炮 过程中的噪音影响。

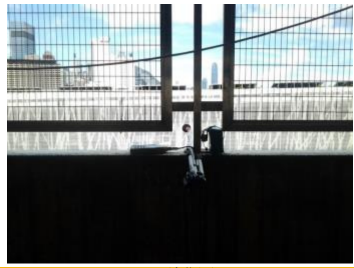
2. 噪音管制措施

噪音控制



每星期于噪音敏感接收点监测 噪音程度

维景花园



12

柏景台 幼稚园

3. 水质管制措施

污水处理

• 污水排放前先进行处理







• 水质样本需进行测试

4. 废物管理

循环使用





储物柜循环使用作公众活动的展览

• 看台围栏被重新使用于地盘现场的 安全措施





• 循环使用公园告示牌作资讯传递

4. 废物管理

载运入帐票

• 执行载运入帐票系统



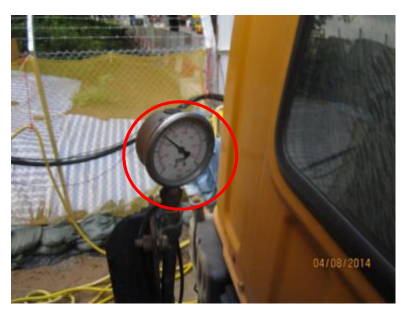
使用运泥车自动盖掩



4. 废物管理

避免超重

• 电子负载电池装置安装在车辆内,防止超重发生





4. 废物管理 回收及重用

- 收集的废纸及影印机碳粉盒转交回 收公司
- 使用回收箱作废物分类





4. 废物管理 回收及重用

- 重整木板及铁料用作工人休息室的设施
- 重用拆卸公园及游泳池间的公众设施,如:遮光罩







5. 树木保护





- 设立树木保护区
- 由树艺师进行定期巡查,进行保育及了解树木 健康情况







- 每天清理地盘,保持整洁
- 定期清除落叶及积水
- 妥善放置器皿





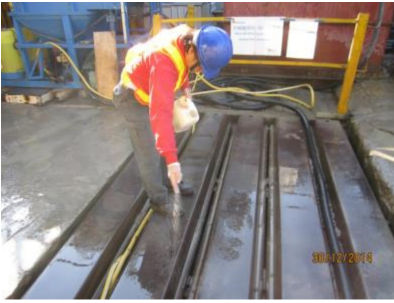
• 安装灭蚊设备

• 向工人提供驱蚊剂









• 由灭虫公司进行每星期两次的灭蚊活动

• 公佈最新的诱蚊产卵器指数水平及相关控制蚊患措施予工人查阅







7. 沟通、训练及推广

训练



早操



告示板



工具箱座谈会

化学品泄漏演习

7. 沟通、训练及推广 每月环保工友奖项

奖项以加许于环保方面有杰出表现的工友





















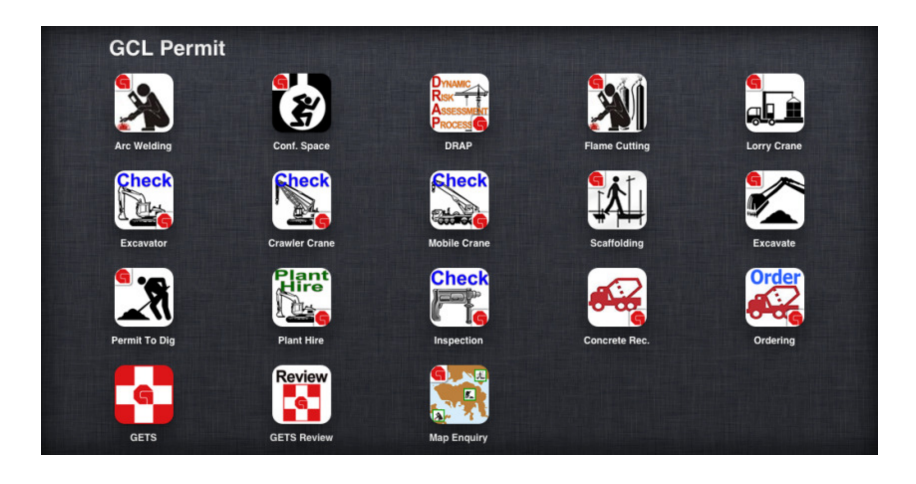




创新:以减少耗纸量

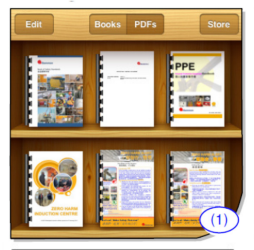
低纸化现场检查

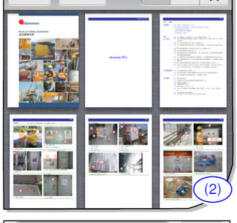
安全检查表的应用



创新:以减少耗纸量

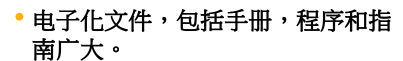
电子文件

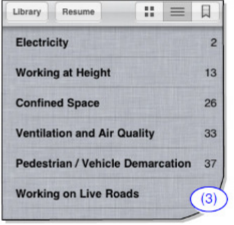




Library

Resume







• 减少无需携带笨重的文件的麻烦。

节省用纸及伐木

日常检查用纸量(估计) = 60 张(平均每日)

日常检查用纸量(估计) = 1800 张(平均每月)



每年用纸量

= 1800 张 x 12 个月

= 21,600 张

节省伐木

= 每年2.7 棵

- 完-