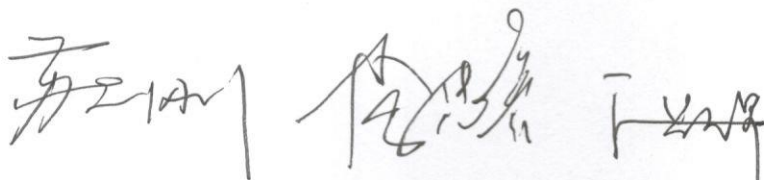





绿地树木情况鉴定处理表

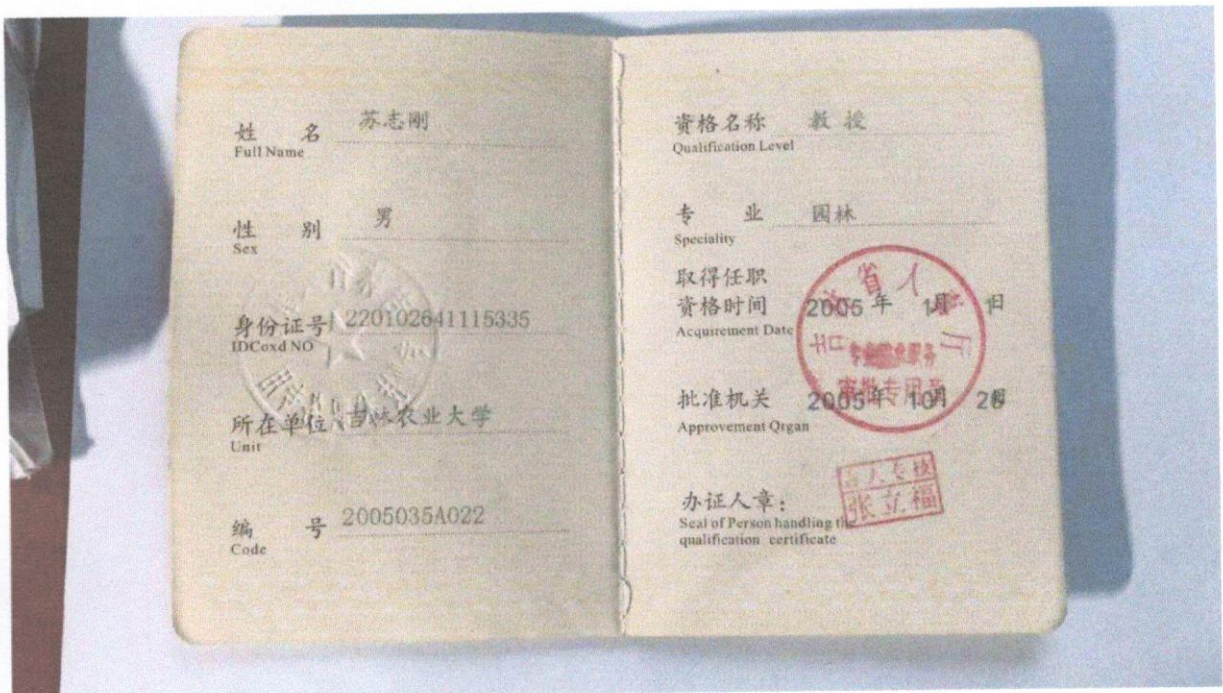
时间	2022年10月13日下午		
地点	龙岗区龙城街道回龙埔公园、紫麟山公园		
专家	姓名	单 位	职 称
	苏志刚	深圳信息职业技术学院	教 授
	李忠喜	深圳市绿美洁环境艺术工程有限公司	园林高级工程师
	洪 煌	深圳市艺园生态建设有限公司	风景园林高级工程师
<p>鉴定结果：</p> <p>本次共鉴定树木3株，其中位于回龙埔公园协同路入口两侧有1株凤凰木死亡、1株火焰木死亡，位于紫麟山公园主入口登山道处有1株尖叶杜英死亡，详见附表和附图。</p>			
<p>意见：</p> <p>1、已现场勘查，同意清理1株死亡的凤凰木、1株死亡的火焰木、1株死亡的尖叶杜英。</p> <p>2、建议在死亡的火焰木位置上补植1株火焰木（胸径12-14cm，高约4-5m，冠幅3.5m以上）。要求将腐烂的树根全部清除，更换新的种植土，确保土壤透水、透气良好。</p> <p>3、做好社会公示。</p> <p>4、做好树木清理时的安全防护工作。</p>			
<p>专家签名：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">时间：2022年10月14日</p>			

10月13日回龙埔公园、紫麟山公园死树鉴定记录表

编号	树种	胸径 (cm)	树高 (m)	位置	图片	备注
1	凤凰木	24	5	回龙埔 公园协 同路入 口左侧		土壤透水、透 气性差，迁移 时根系伤口受 损未处理，根 腐病致死，属 移植未成活， 存在安全隐 患，周边树木 郁闭度较高， 建议直接清 除。
2	火焰木	13	5	回龙埔 公园协 同路入 口右侧		树木位于边坡 土壤板结严 重，蓄水能力 较差，导致根 系生长不良， 养分供给不足 致死。现存在 安全隐患，建 议补植1株火 焰木，要求将 腐烂的树根全 部清除，更换 新的种植土， 确保土壤透 水、透气良好。

3	尖叶杜英	18	9	紫麟山 公园主 入口登 山道处	  	<p>树木主干受病菌感染，枝干皮层病斑呈深褐色，干燥开裂，属病菌感染导致死亡。存在安全隐患，因周边树木郁闭度较高，故建议直接清除。</p>
---	------	----	---	--------------------------	---	---

附件：证书





粤高职证字第06085408575736号

李忠喜 于二〇〇六年
十月，经广东省林业工程技术
高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备园林高级工程师
资格。特发此证。

发证机关：

二〇〇六年十二月二十七日

照
片



粤高职证字第1300101084975号

洪焯 于二〇一三年
十一月，经深圳市林业专
业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
风景园林
具备高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证机关：

二〇一四年四月十七日