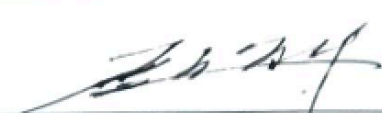




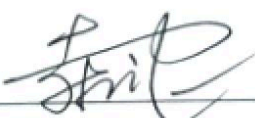
永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会 情况	会议名称	龙岗区园山文体中心建设工程 项目永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证会
	组织单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	论证内容： 1. 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木的必要性、唯一性； 2. 移植方案的科学、可行性。	1. 永久占用城市绿地 <u>0</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株； 3. 迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input checked="" type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022 年 7 月 3 日
	会议地点	龙岗区横岗文体广场1楼会议室
专家情 况	姓名	唐亚娟
	职称	园林高级工程师
	工作单位	深圳南山荔香公园管理处
	联系电话	13923736028
专家意 见	论证内容	意见（1. 明确是否同意 2. 明确同意数量）
	一、永久占用城市绿地 <u>0</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意砍伐树木4株。
	三、迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意迁移树木22株。
	四、移植方案意见：	需进一步优化。
五、其他意见：	无	
专家签 名	唐亚娟 2022 年 7 月 3 日	
意见采 纳情况	采纳 唐亚娟	

永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会 情况	会议名称	龙岗区园山文体中心建设工程项目永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证会
	组织单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	论证内容： 1. 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木的必要性、唯一性； 2. 移植方案的科学、可行性。	1. 永久占用城市绿地 <u>0</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株； 3. 迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。□是； □否； <input checked="" type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022 年 7 月 3 日
	会议地点	龙岗区横岗文体广场1楼会议室
专家情 况	姓名	夏保升
	职称	园林高级工程师
	工作单位	深圳市万年春环境建设有限公司
	联系电话	13902968978
专家意 见	论证内容	意见（1. 明确是否同意 2. 明确同意数量）
	一、永久占用城市绿地 <u>0</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意砍伐树木4株。
	三、迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意迁移树木22株。
	四、移植方案意见：	需进一步优化。
五、其他意见：	无	
专家签 名	 2022年7月3日	
意见采 纳情况		

永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会 情况	会议名称	龙岗区园山文体中心建设工程项目永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证会	
	组织单位	深圳市龙岗区建筑工务署	
	建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	
	论证内容： 1. 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木的必要性、唯一性； 2. 移植方案的科学、可行性。	1. 永久占用城市绿地 <u>0</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株； 3. 迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input checked="" type="checkbox"/> 需进一步优化。	
	会议时间	2022 年 7 月 3 日	
	会议地点	龙岗区横岗文体广场1楼会议室	
专家情 况	姓名	李振忠	
	职称	风景园林高级工程师	
	工作单位	深圳市嘉美茵信息技术有限公司	
	联系电话	13823554622	
专家意 见	论证内容	意见（1. 明确是否同意 2. 明确同意数量）	
	一、永久占用城市绿地 <u>0</u> m ²	/	
	二、砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意砍伐树木4株。	
	三、迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意迁移树木22株。	
	四、移植方案意见：	需进一步优化。	
五、其他意见：	无		
专家签 名	 2022 年 7 月 3 日		
意见采 纳情况	已采纳 		

永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会 情况	会议名称	龙岗区园山文体中心建设工程项目永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证会
	组织单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	论证内容： 1. 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木的必要性、唯一性； 2. 移植方案的科学、可行性。	1. 永久占用城市绿地 0 m ² ； 2. 砍伐树木 4 株。其中古树 0 株、名木 0 株、古树后续资源 0 株、老树 0 株、大树 0 株、行道树 0 株； 3. 迁移树木 22 株。其中古树 0 株、名木 0 株、古树后续资源 0 株、老树 0 株、大树 0 株、行道树 0 株。 4. 移植方案是否科学可行， <input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input checked="" type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022 年 7 月 3 日
	会议地点	龙岗区横岗文体广场1楼会议室
专家情况	姓名	李东
	职称	园林景观设计高级工程师
	工作单位	深圳市万卉园景观工程有限公司
	联系电话	15019206068
专家意见	论证内容	意见（1. 明确是否同意 2. 明确同意数量）
	一、永久占用城市绿地 0 m ²	/
	二、砍伐树木 4 株。其中古树 0 株、名木 0 株、古树后续资源 0 株、老树 0 株、大树 0 株、行道树 0 株。	同意砍伐树木4株。
	三、迁移树木 22 株。其中古树 0 株、名木 0 株、古树后续资源 0 株、老树 0 株、大树 0 株、行道树 0 株。	同意迁移树木22株。
	四、移植方案意见：	需进一步优化。
五、其他意见：	无	
专家签名	李东	2022年7月3日
意见采纳情况	已采纳	李东

永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会 情况	会议名称	龙岗区园山文体中心建设工程项目永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证会
	组织单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署
	论证内容： 1. 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木的必要性、唯一性； 2. 移植方案的科学、可行性。	1. 永久占用城市绿地 <u>0</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株； 3. 迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input checked="" type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022 年 7 月 3 日
	会议地点	龙岗区横岗文体广场1楼会议室
专家情 况	姓名	周逸
	职称	风景园林高级工程师
	工作单位	深圳中绿环境集团有限公司
	联系电话	13823604563
专家意 见	论证内容	意见（1. 明确是否同意 2. 明确同意数量）
	一、永久占用城市绿地 <u>0</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>4</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意砍伐树木4株。
	三、迁移树木 <u>22</u> 株。其中古树 <u>0</u> 株、名木 <u>0</u> 株、古树后续资源 <u>0</u> 株、老树 <u>0</u> 株、大树 <u>0</u> 株、行道树 <u>0</u> 株。	同意迁移树木22株。
	四、移植方案意见：	需进一步优化。
五、其他意见：	无	
专家签 名	周逸	2022年07月03日
意见采 纳情况	已采纳。 周逸	