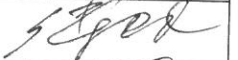
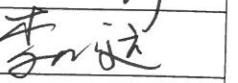
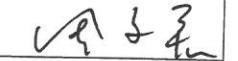
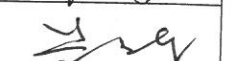
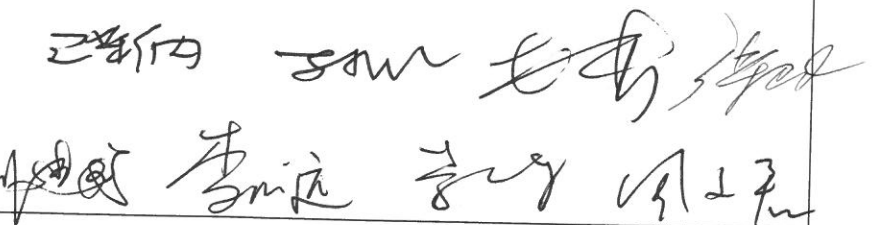


永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家组）

会议名称	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 3183.353m ² ； 2. 砍伐树木 19 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 228 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 23 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。		
会议时间	2022年3月8日		
会议地点	中铁四局集团项目部会议室		
专家组意见（打印）		专家姓名（打印）	签名
1、建设单位提出的永久占用城市绿地 3183.353m ² ，迁移项目范围内247株树木，其中，行道树 23 株。具有必要性和唯一性。 2、同意永久占用城市绿地3183.353m ² 。 3、同意迁移 247 株树木，包括204株树木、23株行道树 。 4、迁移施工方案科学可行。 5、建议：（1）建议委托专业公司开展树木迁移、种植及后期养护工作，确保树木成活率达到规范要求。 （2）树木迁移前，按规定做好相关社会公示等工作。		李琪安	
		傅卫民	
		林有彪	
		李朋远	
		周文君	
		刘建国	
		李向东	
意见采纳情况			

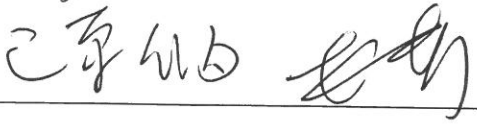
永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会情况	会议名称	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022年3月8日
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室
	专家情况	姓名（打印） <u>傅卫民</u> 职称（打印） <u>园林绿化高级讲师</u> 工作单位（打印） <u>深圳技师学院</u> 联系电话（打印） <u>13823237868</u>
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>3183.353</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。
	四、移植方案意见：	基本合理可行，建议进一步完善。
五、其他意见：	1、建议委托专业公司开展树木修剪、迁移、种植及后期养护工作，确保树木成活率达到规范要求； 2、按规定做好相关社会公示等工作。	
专家签名	 <u>2022年3月8日</u>	
意见采纳情况		

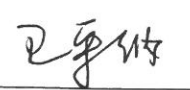
永久占用城市绿地、砍伐或迁移城市树木专家论证意见表（专家个人）

论证会情况	会议名称	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353 m²</u> ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。	
	会议时间	2022年3月8日	
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室	
	专家情况	姓名（打印） <u>李琪安</u> 职称（打印） <u>风景园林高级工程师</u> 工作单位（打印） <u>深圳园林股份有限公司</u> 联系电话（打印） <u>13928487578</u>	
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>3183.353 m²</u>	/	
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。	
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。	
	四、移植方案意见：	基本合理可行，建议进一步完善。	
五、其他意见：	1、建议委托专业公司开展树木修剪、迁移、种植及后期养护工作，确保树木成活率达到规范要求； 2、按规定做好相关社会公示等工作。		
专家签名	 <u>2022年3月8日</u>		
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	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ; 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022年3月8日
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室
	专家情况	姓名（打印） 林有彪 职称（打印） 风景园林高级工程师 工作单位（打印） 深圳园林规划设计院 联系电话（打印） 13715309179
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>3183.353</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。
	四、移植方案意见：	基本合理可行，建议进一步完善。
五、其他意见：	1、建议委托专业公司开展树木修剪、迁移、种植及后期养护工作，确保树木成活率达到规范要求； 2、做好迁移树木跟踪管理，加强资料收集和存档，做到一树一档；	
专家签名	 2022 年 3 月 8 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	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022年3月8日
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室
	专家情况	姓名（打印） <u>刘建国</u> 职称（打印） <u>教高（市政工程）</u> 工作单位（打印） <u>深圳市市政设计研究院有限公司</u> 联系电话（打印） <u>13502896381</u>
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>3183.353</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>19</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 <u>19</u> 株，其中马占相思 <u>19</u> 株。
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 <u>227</u> 株。
	四、移植方案意见：	同意树木移植方案。
	五、其他意见： 1、就近迁移成活率会高一点，建议就近迁移； 2、评估报告中补充道路平面图、断面图。	
专家签名	 <u>刘建国</u> <u>2022年3月8日</u>	
意见采纳情况	 <u>已采纳</u> 	

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	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。	
	会议时间	2022年3月8日	
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室	
	专家情况	姓名（打印） 李朋远 职称（打印） 高级工程师（园林绿化） 工作单位（打印） 深圳市东华园林股份有限公司 联系电话（打印） 15013891800	
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>3183.353</u> m ²	/	
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。	
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。	
	四、移植方案意见：	同意树木移植方案。	
	五、其他意见：1、种植地需要处理、保证水源，加强管养； 2、按规定做好相关社会公示等工作。		
专家签名	 2022年 3 月 8 日		
意见采纳情况	1、种植地需要处理、保证水源，加强管养；采纳，按专家意见处理。 2、按规定做好相关社会公示等工作，采纳，按要求公示。 		

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	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022年3月8日
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室
	专家情况	姓名（打印） 李向东 职称（打印） 高级工程师（市政工程） 工作单位（打印） 深圳市综合交通设计研究院有限公司 联系电话（打印） 13534022712
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>3183.353</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。
	四、移植方案意见：	同意树木移植方案。
五、其他意见：1、评估报告中补充管线基坑支护开挖内容； 2、复核边坡和挡墙施工是否影响红线外苗木； 3、评估报告中补充工程选址和工程方案唯一性论证内容。		
专家签名	 2022年 3月 8 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	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）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 <u>3183.353</u> m ² ； 2. 砍伐树木 <u>19</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>228</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>23</u> 株。 4. 移植方案是否科学可行。 <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 需进一步优化。
	会议时间	2022年3月8日
	会议地点	中铁四局集团项目部会议室
	专家情况	姓名（打印） <u>周文君</u> 职称（打印） 高级工程师（园林绿化） 工作单位（打印） 深圳市绿创人居环境促进中心 联系电话（打印） <u>15013456877</u>
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>3183.353</u> m ²	/
	二、砍伐树木 <u>19</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 19 株，其中马占相思 19 株。
	三、迁移树木 <u>228</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>23</u> 株。	同意迁移树木 227 株。
	四、移植方案意见：	同意树木移植方案。
五、其他意见：	1、建议委托专业公司开展树木修剪、迁移、种植及后期养护工作，确保树木成活率达到规范要求； 2、按规定做好相关社会公示等工作。	
专家签名	 <u>2022.3.8</u>	
意见采纳情况	