

# 公示

根据深圳市龙岗区发改委立项，深龙发改〔2021〕51号文件，龙城街道兰著学校南门人行天桥工程施工作业需永久占用城市绿地面积 205 m<sup>2</sup>，迁移乔木 57 株。



占用绿地时间：2022 年 3 月至 2023 年 3 月  
 迁移树木时间：2022 年 3 月至 2022 年 5 月  
 迁移树木清单：见“专家论证意见附表”  
 迁移种植地点：安良社区福坑路 55 号旁

## 专家论证报告

项目名称	兰著学校南门人行天桥工程
项目概况	本项目为兰著学校南门人行天桥工程，永久占用城市绿地 205m <sup>2</sup> ，临时占用城市绿地 83m <sup>2</sup> 。（详见附表 1）。项目总投资 2360.99 万元，施工内容：天桥主体结构、基础、栏杆、扶手、照明、通风、给排水、强弱电、消防、安防、标识、景观、绿化等工程。
论证依据	一、《深圳市龙岗区第六届人民代表大会第六届人民代表大会常务委员会 2019 年第 13 号决议》 兰著学校为龙岗区属九年一贯制学校，目前设施陈旧，没有红绿通行，也没有一个公交车站，而且周边没有管理之下的大车占道，人车混杂，所以学校的家长义工在路口就学接送时安全隐患，家长的接送也不安全充分的保障。同时，兰著学校将在 2020 年 8 月完成二期扩建工程，届时将由目前的 63 个班增加至 90 个班，学生量将达 5000 人，出入校门高峰期的人车混杂，安全隐患增加。此外，学校周边有周边居民楼，由于该处环境复杂，人员更加密集，安全隐患巨大，会议决定尽快建设兰著学校南门人行天桥，切实保障学生及周边居民的安全。经 47 棵树木论证。二、根据《深圳市龙岗区园林绿化设施专项规划（2018-2035）》（深龙规〔2018〕2 号），项目的施工内容下地均为绿带，并作为绿带设施。请建设单位按照《深圳市龙岗区园林绿化设施专项规划（2018-2035）》（深龙规〔2018〕2 号）的要求，做好绿化恢复工作。（深龙发改〔2021〕51 号）。（深龙发改〔2019〕440207-05-01-103189）

紧迫性	项目已超工期，2021 年 9 月 15 日正式开工，计划工期 340 天，目前已计划工期 105 天，项目延期对工程开展红区区域内的乔木、灌木、市相关部门审批许可阶段，时间非常紧迫。
唯一性	按照已批准的“兰著学校南门人行天桥工程”设计施工图，施工内容：天桥主体结构、基础、栏杆、扶手、照明、通风、给排水、强弱电、消防、安防、标识、景观、绿化等工程。需要污水管道迁改、燃气迁改、高压电力电缆迁改、给水迁改、路灯迁改、而施工范围内的树木必须保留基础、基础的施工，尽快迁移树木是唯一。
可行性	1. 建设单位已完成了树木迁移评估报告和树木迁移种植方案的编制工作，已会同树木权属单位、项目施工单位以及监理单位核实苗木清单，同时取得种植场地管理单位接收确认书。种植地的基础条件满足种植要求。依据《绿化迁移技术规范》（GB4403/31-2020），综合考虑绿化植物市场单价与迁移成本比、在迁出地承载的历史文化价值、迁移后实现原有功能能力、树种成活率、植物生长习性、作业难度等因素，对特殊迁移的有效性进行了评估，根据现场考察情况与评估结论，专家组一致认为建设单位提出迁移 57 株树木是合理可行的。
专家意见（签字）	建设单位提出的迁移施工范围内 57 株乔木（详见迁移、砍伐树木清单），专家组一致认为：是必要的、紧迫的、唯一的。迁移 57 株乔木是合理可行的。 陈伟 黄剑峰 蔡工 叶志明 日期：2022 年 2 月 22 日

## 永久占用城市绿地/砍伐、迁移城市树木专家论证意见表（专家组）

会议名称	兰著学校南门人行天桥工程永久占用城市绿地砍伐、迁移城市树木必要性、唯一性、可行性论证会
组织单位	深圳市永创建设工程有限公司
建设单位	深圳市龙岗区龙城街道办事处
论证内容	1. 永久占用城市绿地 205m <sup>2</sup> 2. 临时占用城市绿地 83m <sup>2</sup> 3. 砍伐城市树木 57 株 4. 迁移城市树木 57 株。
论证结论	必要性、唯一性、可行性。
会议时间	2022 年 2 月 22 日
会议地点	龙岗区龙城街道办事处兰著学校南门人行天桥工程项目部
专家组组成	唐安明、叶光明、黄剑峰
专家组（区）人大代表	深圳市龙岗区第六届人民代表大会第四次会议代表蔡工
市（区）政协委员	
专家意见（打印）	如有不同意见必须注明。
1. 兰著学校南门人行天桥工程永久占用城市绿地、砍伐、迁移城市树木必要性、唯一性、可行性。	唐安明 叶志明
2. 建议保留树木品种、树木胸径规格。	黄剑峰 蔡工
3. 根据手续完善后，方可迁移，需严格按照迁移方案执行。	叶志明 蔡工
	朱朝晖 蔡工

为深入贯彻落实习近平生态文明思想，牢固树立绿水青山是金山银山的理念，现面向社会征求意见和建议。  
 征求意见时间：2022 年 3 月 23 日至 2022 年 4 月 2 日

序号	迁移树种	胸径(cm)	树龄(年)	数量(株)
1	美丽异木棉	23-44	6-10	12
2	秋枫	11-18	3-6	15
3	白花洋紫荆	8-14	3-4	9
4	香樟	21-23	6-10	6
5	幌伞枫	7-11	3-4	9
6	桃花芯	8-25	6-10	6

联系方式  
 建设单位：潘工（13699775987）  
 施工单位：蔡工（13923870538）