

附件 4 现场公示照片



## 广州开发区建设局中新广州知识城分局关于知识城人才五路市政道路及配套工程涉及城市树木迁移征求公众意见的公告

因知识城人才五路市政道路及配套工程建设需要，中新广州知识城财政投资建设项目管理中心提出迁移城市树木申请，现征求公众意见。

征求公众意见时间为2024年4月22日至2024年5月6日，公众如有意见或建议，可向我单位反映或提交，具体途径如下：

一、邮寄至：广州市黄埔区中新知识城亿创街1号人才大厦3219室（邮政编码：510700）

二、电话反映至：020-89115950

三、电子邮箱：zscjisc@gdd.gov.cn

四、直接在网页征求意见栏填写。

提交意见或建议请留下姓名和联系方式，以便作进一步联系。

附件1：关于知识城人才五路市政道路及配套工程涉及城市树木迁移情况说明

2. 迁移清单

3. 迁移树木与建设项目关系平面示意图

4. 现场公示照片

附件1

### 知识城人才五路市政道路及配套工程涉及城市树木迁移情况说明

#### 一、工程概况

人才五路位于广州市知识城新能源新材料及智能芯片园，路线呈东西走向，西起开放大道（原九龙大道），向东与规划芯源八路、人才八路、人才六路相交，终点接入改革大道（原腾龙大道），全长约1.09km，规划为城市主干路，红线宽度为50m，双向六车道，设计速度为60km/h。

本项目为新建道路项目，道路路线全长约1091米，规划红线宽度50m，双向6车道城市主干路；建设内容包括道路、桥梁、给排水、交通、照明、综合管廊、绿化工程及外电工程等。本项目因桥梁工程新建桥梁横跨凤凰河，申请迁移城市树木74株。

#### 二、项目建设的必要性

(一) 能有效地引导和支持道路两侧的土地开发和经济发展  
市政基础设施建设是一个地区投资环境的硬件，是投资环境建设的重要内容。随着知识城建设的快速发展和经济规模的逐步扩大，必然会吸引强大的物流、人流和信息流，届时相应的交通配套工程也必须跟上。通过本项目的实施，将加强本区域与外部的联系，改善区域交通条件，有利于提高土地利用效率，提升区

域对外整体形象，改善投资环境，为招商引资工作创造优越的外部环境。

(二) 进一步完善知识城路网结构，促进区域交通发展  
本项目属于知识城北部门户路网中的一条重要的道路，项目实施对于区域路网结构的完善具有重要意义，将进一步促进区域交通发展，改善周边居民和企业员工的，项目建设十分迫切和必要。



图1 项目地理位置示意图

#### 三、树木迁移的必要性

知识城人才五路市政道路及配套工程主要路线呈东西走向，为完善片区内道路体系，在开放大道与改革大道横跨凤凰河新建一座桥梁，河道两侧绿化改造造成扩宽路面。根据道路设计图纸及现场调查显示，有74株树木位于扩宽路面范围内（详见图2、图3

附件2

### 迁移清单(树木74株)

调查编号	序号	绿化品种	跨越范围	具体规格(胸径或其它)	数量	单位(株)	拟处理方式	照片
S111	1	人面子	20以下(不含20)	X12.9cm	1	株	迁移	
S112	2	人面子	20以下(不含20)	X11.6cm	1	株	迁移	
S113	3	人面子	20以下(不含20)	X13.9cm	1	株	迁移	

S116	6	人面子	20以下(不含20)	X13.1cm	1	株	迁移	
S117	7	人面子	20以下(不含20)	X13.1cm	1	株	迁移	
S118	8	人面子	20以下(不含20)	X13.3cm	1	株	迁移	
S119	9	人面子	20以下(不含20)	X12.8cm	1	株	迁移	

S122	12	人面子	20以下(不含20)	X13.4cm	1	株	迁移	
S123	13	人面子	20以下(不含20)	X14cm	1	株	迁移	
S124	14	人面子	20以下(不含20)	X13.7cm	1	株	迁移	
S129	15	人面子	20以下(不含20)	X13cm	1	株	迁移	