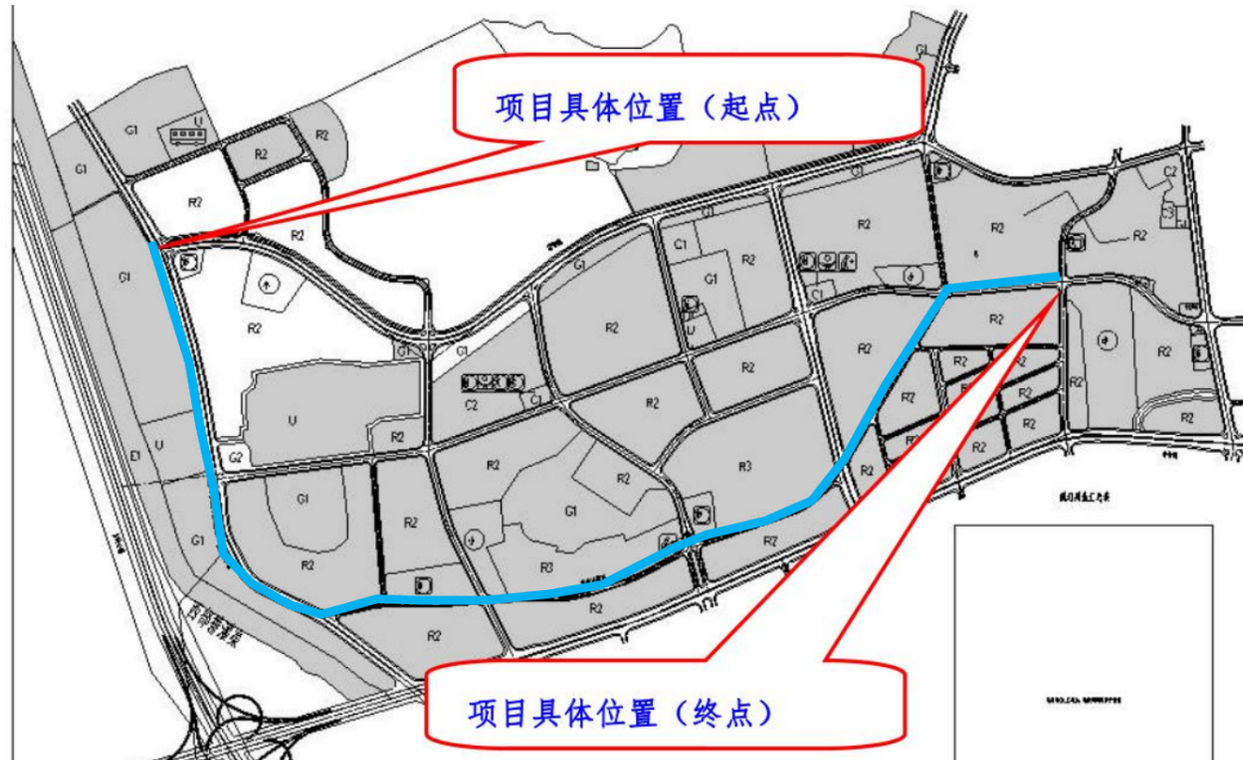


4 现状树木情况调研

4.1 现状树木摸排情况

4.1.1 树木资源调查范围

本项目树木资源调查范围为中山市大涌镇环镇路改造工程（西南段）道路红线范围内，项目面积约 305152 平方米，总共 17 株树木。



场地现状图

4.1.2 树木资源调查分析

项目组对中山市大涌镇环镇路改造工程（西南段）范围的树木进行详细调查，具体如下：

- (1) 项目内树木资源主要为环镇路道路现状行道树，树木间距不等。
- (2) 项目红线内现植树木种类包括：大叶榕（胸径 36-37cm）2 株，高山榕（胸径 34-48cm）7 株，芒果（胸径 34-41cm）4 株，木棉（胸径 34-41cm）2 株，麻楝（胸径 33-43cm）2 株，共 17 株，树木长势良好（具体详见现状树木摸排表）。
- (3) 项目范围内无古树名木及后备资源，且树木胸径均在 80cm 以下。



现状大叶榕

现状高山榕

现状芒果





现状木棉



现状麻楝

4.2 现状树木摸查表

中山市大涌镇环镇路改造工程（西南段）项目——现状树木摸查表

序号	权属	树种	规格			现状		具体位置
			胸径 (cm)	地径 (cm)	净杆高 (m)	数量 (株)	小计 (株)	
1	大涌镇城市建设局和管理局	大叶榕	36-37			2	2	中山市卓山路 77 号岚田幼儿园附近
2		高山榕	31-38			5	7	中山市环镇路右幅
			47-48			2		
3		芒果树	31-39			3	4	中山市环镇路两旁
			41			1		
4		木棉	32			1	2	中山市环镇路两旁
			41			1		
5		麻楝	33			1	2	中山市环镇路两旁
			43			1		
总计						17		/

5.4 树木迁移后利用方案

本项目需迁移的 17 株树木，迁移至横涌路新建（兴华路至旗山路段）靠近垃圾填埋场附近的地块进行藏植，以备后续项目需求。

藏植地块总面积约 6090 平方米，本项目需迁移的树木中其中胸径 20cm 以下按 5 米一株种植、胸径 20cm-50cm 按 6 米一株种植、胸径 50cm 以上按 7 米一株种植于该地块，总共种植面积需 612 平方米。（具体种植位置及方案由迁移单位在树木迁移前作详细方案，提交通过后方可实施）。



5.5 树木处置方案汇总

中山市大涌镇环镇路改造工程（西南段）项目——处置方案汇总表

序号	树种	规格	现状		异地迁移栽植		备注
		胸径 (cm)	数量 (株)	小计 (株)	数量 (株)	小计 (株)	
1	大叶榕	36-37	2	2	2	2	
2	高山榕	31-38	5	7	5	7	
		47-48	2		2		
3	芒果	31-39	3	4	3	4	
		41	1		1		
4	木棉	32	1	2	1	2	
		41	1		1		
5	麻楝	33	1	2	1	2	
		43	1		1		
合计			17		17		
本项目待迁移树木共计 17 株，17 株异地迁移栽植。							