

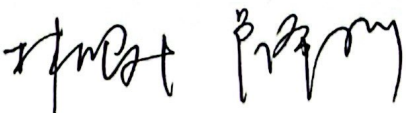


古树名木每木调查表									
省市县（市、区）：广东省揭阳市揭东区									
古树编号	445205108206 00048		调查顺序号：48			原挂牌号：无			
树种	中文名：凤凰木 俗名：红花楹								
	拉丁名：Delonix regia (Bojer) Raf. 科：云实科 属：凤凰木属								
位置	乡镇（办事处）：霖磐镇 村（居委会）：德中村 小地名：大沙头								
	生长场所：乡村								
	经度（WGS-84 坐标系）：116.256739					纬度（WGS-84 坐标系）：23.554145			
特点	散生	群号	-1	权属	集体				
名木类别				栽植人：	栽植时间：				
特征代码	1313290257197016016330								
树龄	真实树龄：0 年				估测树龄：257 年				
古树等级	三级		树高：19.7 米			胸径：50.9 厘米			
冠幅	平均：	16.3 米		东西：13.8 米		南北：18.7 米			
立地条件	海拔：8	坡向：无坡向		坡度：平坡 度		坡位：平地部		土壤类型：赤红壤	
生长势	濒危				生长环境	中等			
影响生长环境因素	病虫害危害，自然灾害								



古树历史(限300字)	这棵古树生长在德中村, 据说是为了保持风水而特意保留的树木, 是乡村的特色, 村民也非常喜欢这棵红花楸树。		
管护单位(个人)	德中居委会	管护人	德中居委会
树木奇特性状描述	树皮呈褐色, 树干笔直, 主干从底部两米处开始分岔呈四枝, 苍翠挺拔		
树种鉴定记载	已鉴定		
新增古树名木原因	遗漏树木		
地上保护现状	其他		
养护复壮现状	其他		
照片及说明	树叶、树干、全貌		
调查人: 肖雄杰 日期: 2017-07-14 审核人: 日期: 2017-07-14			

古树名木死亡鉴定表

古树名木 基本信息	古树名木编号	44520510820600048		树龄	256	
	中文名	凤凰木		树种名	凤凰木	
	拉丁名	<i>Delonix regia</i>		科	豆科	属 凤凰木
	地理位置	广东省揭阳市揭东区霖磐镇德中村大沙头				
	养护责任 主体	德中村				
	权属	集体		等级	三级	
	经度	116.256739		纬度	23.554145	
	海拔	8 米	坡向	无坡向	坡度	平坡
	树高	19.7 米	胸围	160 厘米	土壤 类型	赤红壤
	冠幅 (东西向)	13.8 米	冠幅 (南北向)	18.7 米	平均 冠幅	16.3 米
鉴定情况	<p>2023 年 9 月,村干部在日常巡查时发现一株三级古树因树龄老化被大风刮倒折断倒伏在地,古树树体主干折断与树头分离,树皮开裂,主干大面积空洞,倒地树干妨碍村民出行存在安全隐患,需及时清理。进行抢救复壮措施如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、清理断折树干树枝消除安全隐患,并进行无害化处理; 2、对剩余树头受损部位进行杀菌消毒; 3、清除周边杂草和砂石,疏松土壤,对根系进行施肥、促根; 4、放置蚁药除治蚁类虫害; 5、加强日常养护工作,注意预防病虫害,适当淋施存根液、有机肥、复合肥,促进树木生长。 					
鉴定意见	<p>一、该古树树干与树头已分离,经采取抢救复壮措施后,树头没有再生长枝条,树干全部死亡;树头、树皮干枯全部死亡,无隐芽萌发。</p> <p>二、确认该古树死亡,符合注销条件,完善相关注销程序后,建议在古树名木信息管理系统中进行注销该古树。</p> <p>专家签名: </p> <p style="text-align: right;">2025 年 11 月 26 日</p>					





广东省古树名木死亡注销明细表

树种	编号	树龄 (年)	地址			养护责任主体	已实施抢救复壮措施	死亡原因	死亡日期	备注
			县(市、区)	镇	村					
凤凰木	44520510820600048	256	揭阳市 揭东区	霖磐镇	德中村	德中村	1、清理断折树干树枝消除安全隐患,并进行无害化处理; 2、对剩余树头受损部位进行杀菌消毒; 3、清除周边杂草和砂石,疏松土壤,对根系进行施肥、促根; 4、放置蚁药除治蚁类虫害; 5、加强日常养护工作,注意预防病虫害,适当淋施存根液、有机肥、复合肥,促进树木生长。	被大风吹倒断折倒伏在地,古树树体主干折断与树头分离,树皮开裂,主干大面积空洞。	2023 年 12 月	

关于霖磐镇德中村古树死亡的说明

2023 年 9 月，林业人员在德中村巡查时发现一株三级古树被大风吹倒断折倒伏在地，古树树体主干折断与树头分离，树皮开裂，主干大面积空洞，倒地树干妨碍村民出行存在安全隐患，需及时清理。经抢救复壮无效后于 2023 年 12 月死亡。未发现人为破坏迹象。该古树编号:44520510820600048;详细地址:广东省揭阳市揭东区霖磐镇德中村大沙头。科属:豆科，凤凰木属；中文名：凤凰木；树龄:256 年（2018 年登记为古树并挂牌保护）。以上情况属实，现申请对上述古树核销。

附：现场现状相片







关于霖磐镇德中村古树死亡的说明

2023年9月，村干部在日常巡查时发现一株三级古树被大风吹倒断折倒伏在地，古树树体主干折断与树头分离，树皮开裂，主干大面积空洞，倒地树干妨碍村民出行存在安全隐患，需及时清理。经抢救复壮无效后于2023年12月死亡。未发现人为破坏迹象。该古树编号:44520510820600048；详细地址:广东省揭阳市揭东区霖磐镇德中村大沙头。科属:豆科，凤凰木属；中文名:凤凰木；树龄:256年（2018年登记为古树并挂牌保护）。以上情况属实，现申请对上述古树核销。

附：现场现状相片

揭东区霖磐镇德中村委会

2025年8月21日











揭东区古树名木养护管理责任书

甲方：揭阳市揭东区农业农村局

乙方：霖磐镇

为将揭东区古木树名木资源保护和管理落到实处，甲乙双方根据《中华人民共和国森林法》《城市绿化条例》《广东省城市绿化条例》《揭阳市城市绿化管理办法》等有关规定，签定本养护管理责任书。

一、责任古树

详见附表

二、双方职责

甲乙双方应当认真贯彻执行《中华人民共和国森林法》《城市绿化条例》《广东省城市绿化条例》《揭阳市城市绿化管理办法》等有关规定，禁止一切损害、破坏古树名木的违法行为。

（一）甲方职责

- 1、甲方对辖区内的责任古树名木进行动态管理。
- 2、甲方若发现古树名木生长出现异常或环境变化影响树木的情况，应及时通知乙方采取相应保护措施；对衰弱、濒危古树名木应及时会同乙方聘请有资质的绿化养护单位进行复壮和抢救。
- 3、甲方应向乙方提供必要的古树名木日常养护知识、培训和技术指导。
- 4、甲方应加强对古树名木保护的宣传，普及保护知识，积极推广古树名木保护新技术。

（二）乙方职责

- 1、乙方在养护过程中应加强对古树名木日常的观察、检查，如发现异常情况（如病虫害、生长环境变化等）应当及时采取相

应保护措施，并向甲方反映，对衰弱、濒危古树名木应积极配合甲方进行抢救、复壮。

2、乙方应当做好防风、防汛应急准备工作，在汛期台风来临之际，事先做好加固、支撑、绑扎、疏通管道、排除积水等措施。若发生险情，必须及时与甲方联系，并做好抢救工作。

3、乙方应及时掌握古树名木周围建设动态，如发现可能影响古树名木正常生长的情况，应及时采取整改措施，并向甲方报告。

4、乙方应当及时对损害古树名木的行为予以阻止并向甲方报告。

5、乙方对已死亡的古树名木，应当及时向甲方报告，不得擅自处理。

6、养护管理责任单位或责任人发生变更，乙方应提前1个月向甲方提出书面申请，办理养护管理责任转移手续，并重新签订养护管理责任书。

三、其他事项

1、本责任书一式三份，经甲乙双方签字盖章后生效（甲乙双方各执一份，区绿化委员会备案一份）。

2、本责任书有效期五年。

3、上级出台古树名木保护管理办法，将按新办法重新签订责任书。

甲方（盖章）：

法定代表人：

或其委托代理人：

乙方（盖章）：

法定代表人：

或其委托代理人：

日期：2024年7月26日

揭东区古树名木养护管理责任书

甲方：揭阳市揭东区霖磐镇人民政府

乙方：德兴村委会

为将揭东区古木树名木资源保护和管理落到实处，甲乙双方根据《中华人民共和国森林法》《城市绿化条例》《广东省城市绿化条例》《揭阳市城市绿化管理办法》等有关规定，签定本养护管理责任书。

一、责任古树

详见附表

二、双方职责

甲乙双方应当认真贯彻执行《中华人民共和国森林法》《城市绿化条例》《广东省城市绿化条例》《揭阳市城市绿化管理办法》等有关规定，禁止一切损害、破坏古树名木的违法行为。

（一）甲方职责

1. 甲方对辖区内的责任古树名木进行动态管理。
2. 甲方若发现古树名木生长出现异常或环境变化影响树木的情况，应及时通知乙方采取相应保护措施；对衰弱、濒危古树名木应及时会同乙方聘请有资质的绿化养护单位进行复壮和抢救。
3. 甲方应向乙方提供必要的古树名木日常养护知识、培训和技术指导。
4. 甲方应加强对古树名木保护的宣传，普及保护知识，积极推广古树名木保护新技术。

（二）乙方职责

1. 乙方在养护过程中应加强对古树名木日常的观察、检查，如发现异常情况（如病虫害、生长环境变化等）应当及时采取相应保护措施，并向甲方反映，对衰弱、濒危古树名木应积极配合甲方进行抢救、复壮。

2. 乙方应当做好防风、防汛应急准备工作，在汛期台风来临之际，事先做好加固、支撑、绑扎、疏通管道、排除积水等措施。若发生险情，必须及时与甲方联系，并做好抢救工作。

3. 乙方应及时掌握古树名木周围建设动态，如发现可能影响古树名木正常生长的情况，应及时采取整改措施，并向甲方报告。

4. 乙方应当及时对损害古树名木的行为予以阻止并向甲方报告。

5. 乙方对已死亡的古树名木，应当及时向甲方报告，不得擅自处理。

6. 养护管理责任单位或责任人发生变更，乙方应提前 1 个月向甲方提出书面申请，办理养护管理责任转移手续，并重新签定养护管理责任书。

三、其他事项

1. 本责任书一式二份，经甲乙双方签字盖章后生效（甲乙双方各执一份）。

2. 本责任书有效期五年。



甲方（盖章）：

法定代表人：

或其委托代理人：

日期：2024年7月30日

[Handwritten signature]



乙方（盖章）：

法定代表人：











或其委托代理人：




日期：2024.7.30

[Handwritten signature]

德中村古树名木登记表

序号	古树等级	树种	拼音	拉丁名	编号	树种		估测树龄	单位		介绍	二维码
						科	属		乡镇	村		
1	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600049	大戟科	秋枫属	204	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
2	二级	朴树	pǔ shù	Celtis sinensis	44520510820600079	榆科	朴属	494	霖磐镇	德中村委会	朴树的枝叶、树根以及树皮都是很好的药材，它能够消肿止痛，治疗烫伤，也可以用来治疗荨麻疹等。具有清热，凉血，解毒之功效。	
3	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600054	桑科	榕属	128	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
4	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600050	桑科	榕属	154	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
5	二级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600044	桑科	榕属	304	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
6	三级	龙眼	lóng yǎn	Dimocarpus longan	44520510820600083	无患子科	龙眼属	284	霖磐镇	德中村委会	又名桂圆，是我国亚热带名贵特产，历史上南方“桂圆”北“人参”之称。龙眼果实富含营养，自古受人们喜爱，其滋补功能显而易见。	
7	二级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600045	大戟科	秋枫属	304	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
8	三级	凤凰木	fèng huáng mù	Delonix regia	44520510820600048	豆科	凤凰木属	254	霖磐镇	德中村委会	因鲜红或橙色的花朵配合鲜绿色的羽状复叶，被誉为世上最色彩鲜艳的树木之一。在我国南方城市的植物园和公园栽种颇盛，作为观赏树。	
9	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600081	大戟科	秋枫属	124	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	

10	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600080	桑科	榕属	154	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
11	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600046	大戟科	秋枫属	224	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
12	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600055	大戟科	秋枫属	128	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
13	二级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600051	大戟科	秋枫属	354	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
14	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600082	桑科	榕属	154	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
15	三级	龙眼	lóng yǎn	Dimocarpus longan	44520510820600084	无患子科	龙眼属	154	霖磐镇	德中村委会	又名桂圆，是我国亚热带名贵特产，历史上南方“桂圆”北“人参”之称。龙眼果实富含营养，自古受人们喜爱，其滋补功能显而易见。	
16	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600057	桑科	榕属	129	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
17	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600056	大戟科	秋枫属	128	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
18	三级	阳桃	yáng táo	Averrhoa carambola Linn.	44520510820600059	酢浆草科	阳桃属	224	霖磐镇	德中村委会	又名杨桃，阳桃有很高的药用价值，对人体有助消化、滋养和保健。常食之，可补充机体营养，增强机体的抗病能力。	
19	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600047	大戟科	秋枫属	128	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	

20	三级	秋枫	qiū fēng	Bischofia javanica	44520510820600053	大戟科	秋枫属	124	霖磐镇	德中村委会	常绿乔木，木材可供建筑用，防风、固沙和抗大气污染能力强，可作水源林、防风林和护岸林树种。	
21	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600052	桑科	榕属	124	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	
22	三级	榕树	róng shù	Ficus microcarpa	44520510820600058	桑科	榕属	114	霖磐镇	德中村委会	根系发达，冠幅广展，常有气根。抗风、抗污染能力强。生长环境好可形成“独木成林”景观。被视为长寿、吉祥的象征。	

揭东区古树名木日常巡查台账

单位：德中村

序号	基本情况			巡护情况				养护情况	巡查人	日期	备注
	编号	树种	级别	生长势	树体生长状况	生长环境状况	保护措施状况	养护措施			
1	44520510820600049	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
2	44520510820600079	朴树	二级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
3	44520510820600054	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
4	44520510820600050	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
5	44520510820600044	榕树	二级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
6	44520510820600083	龙眼	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
7	44520510820600045	秋枫	二级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	

8	44520510820600048	凤凰木	三级	死亡				悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
9	44520510820600081	秋枫	三级	死亡				悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
10	44520510820600080	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
11	44520510820600046	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
12	44520510820600055	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
13	44520510820600051	秋枫	二级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
14	44520510820600082	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
15	44520510820600084	龙眼	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
16	44520510820600057	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
17	44520510820600056	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	

18	44520510820600059	阳桃	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
19	44520510820600047	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
20	44520510820600053	秋枫	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
21	44520510820600052	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	
22	44520510820600058	榕树	三级	正常	正常	正常	正常	悬挂保护牌	陈跃龙	2025.10.13	

填表说明：巡护情况及养护情况均填相应的代码。(一)生长势:1. 正常；2. 长势弱或异常；3. 死亡。(二)树体生长状况:1. 正常；2. 存在树洞或腐烂；3. 主干倾斜；4. 存在病虫害；5. 其它情况。(三)生长环境状况:1. 正常；2. 生长的保护区域有在建拟建工程；3. 土壤有污染；4. 堆放有垃圾等危害古树名木生长的生产、生活设施；5. 土壤板结、硬底化；6. 存在寄生附生等其它树木侵占古树名木的生长空间。(四)保护措施状况:1. 正常；2. 保护牌缺失；3. 树池或围栏受损；4. 支撑松动；5. 其它保护措施受损。(五)养护措施:1. 悬挂保护牌；2. 施肥；3. 清除土壤污染源及更换土壤；4. 排除积水；5. 清除存在安全隐患的枯死枝、小枝；6. 制止损坏保护牌等保护设施或影响树木正常生长的行为。

揭阳市揭东区霖磐镇德中村古树

编号:44520510820600048

抢 救 复 壮 技 术 方 案

管护单位：揭东区霖磐镇人民政府

霖磐镇德中村委会

二零二三年九月



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

古树抢救复壮技术方案

一、基本情况

该株古树树种为凤凰木，古树编号：44520510820600048，估测树龄为 256 年，属三级保护古树，位于广东省揭阳市揭东区霖磐镇德中村大沙头。

二、现场调查情况

2023 年 9 月，村干部在日常巡查时发现一株三级古树因树龄老化衰弱被大风吹倒断折倒伏在地，古树树体主干断折与树头分离，树皮开裂，主干大面积空洞，倒地树干妨碍村民出行存在安全隐患，需及时清理。

三、抢救复壮措施

- 1、消除安全隐患，清理断折树干树枝，并进行无害化处理；
- 2、对剩余树头受损部位进行杀菌消毒；
- 3、清除周边杂草和砂石，疏松土壤，对根系进行施肥、促根；
- 4、放置蚁药除治蚁类虫害；
- 5、加强日常养护工作，注意预防病虫害，适当淋施存根液、有机肥、复合肥，促进树木生长。





