

# 福建省绿化委员会 福建省林业局文件

闽绿委〔2021〕6号

---

## 福建省绿化委员会 福建省林业局关于 印发省级森林乡镇和森林村庄评价指标表的通知

各市、县（区）绿化委员会、林业主管部门，平潭综合实验区绿化委员会、自然资源和生态环境局：

“十四五”期间，我省继续深入实施“百城千村”绿化美化宜居工程，规划新建省级森林乡镇100个、省级森林村庄1000个。为科学评价省级森林乡镇、森林村庄的建设成效，省绿化委员会、省林业局组织修订了省级森林乡镇和森林村庄的评价指标。现将《福建省森林乡镇评价指标表（修订）》《福建省森林村庄评价指标表（修订）》印发给你们，请遵照执行。

《福建省“百城千村”绿化美化宜居工程实施方案》（闽绿委〔2018〕9号）中的《福建省森林城镇评价指标表》《福建省森林村庄评价指标表》废止。

福建省绿化委员会

福建省林业局

2021年11月9日



## 福建省森林乡镇评价指标表（修订）

指标	序号	类别	指标内容	满分	备注
一、 组织管理 (10分)	1	领导重视 (3分)	森林乡镇建设纳入议事日程，有成立森林乡镇建设领导小组，有配套建设资金，每满足一项得1分	3	须提供会议纪要、工作报告、工作计划
	2	管理健全 (6分)	有编制森林乡镇建设方案，方案包含具体的阶段发展目标、配套建设工程、年度建设任务，缺一项扣1分	4	
			森林乡镇建设管理档案完整、规范程度	2	好（2） 一般（1）
	3	注重管护 (1分)	配备专业绿化管护队伍	1	
二、 森林建设 (50分)	4	森林覆盖率 (10分)	乡镇行政区域内森林覆盖率：山区达到60%以上，非山区达到30%以上	4	若该项不满足则认定“不合格”
			乡镇建成区（近期规划）森林覆盖率达20%以上	6	
	5	乡镇绿化美化 (24分)	乡镇建成区树冠覆盖率达25%以上	3	
			乡镇建成区乔木栽植面积不低于绿化面积的70%	2	
			乡镇建成区人均公共绿地面积不低于10平方米	2	
			校园、住宅小区以及军营等绿化区域绿化覆盖率均达30%以上	2	
			乡镇建成区及建成区周边5公里范围内应建有1处以上面积超过5公顷的森林或湿地生态休闲场所	3	
			近3年，乡镇建成区内新建面积超过10000平方米，且乡土树种面积达70%以上的乔木片林（单片面积不小于2000平方米）	10	若种植面积不达标则该项不得分，若乡土树种面积不达标则扣4分
	7	道路绿化 (4分)	县乡道可绿化里程绿化率达85%以上	2	
			乡镇建成区的主干道、滨水道路、环城路、出入口等道路，有1条以上形成具有一定厚度的林荫道	2	
	8	村庄绿化 (5分)	所辖70%以上的村庄至少有1处公共休闲绿地	3	须提供佐证材料
所辖70%以上的村庄有保存良好的、乔木比例70%以上的风景林			2		
9	矿山治理 (2分)	废弃矿山“青山挂白”植被恢复的治理率达100%以上	2		
10	水岸宜林地绿化 (2分)	水岸宜林地绿化率达80%以上，在不影响行洪安全的前提下，采用近自然的水岸绿化模式	2		
11	科学绿化 (3分)	因地制宜、适地适树，乡土树种使用率80%以上	2		
		节约优先、量力而行，统筹考虑生态合理性和经济可行性	1		

指标	序号	类别	指标内容	满分	备注			
三、生态文化（25分）	12	生态系统保育（3分）	辖区内重要区位的森林或湿地生态系统得到合理保育，得1分，有1处保护小区的加1分，有省级以上自然保护区的加2分，满分3分	3				
	13	森林保护（3分）	近3年内无发生重大影响的破坏森林资源刑事案件	1	若该项不满足则认定“不合格”			
			近3年内无发生重大林业有害生物灾害的，得1分，发生林业有害生物灾害后有施治措施的，得0.5分	1				
			近3年内森林火灾受害面积不超过100亩	1				
	14	古树名木保护（7分）	有健全的古树名木保护管理制度	1				
			古树名木挂牌保护率100%	2				
			开展古树名木定期巡查、专业养护等	1	须提供佐证材料			
			近3年内无人为破坏性采挖、移植、买卖古树名木现象	2				
			群众保护古树名木、风景林氛围浓厚，古树名木保护政策知晓率100%	1				
	15	森林文化宣传（12分）	近3年每年开展义务植树活动	1				
			积极开展生态文化宣传及自然教育，建有1处以上生态文化宣传场所，其中：有1处得2分，1处以上得3分	3				
			生态文化宣传标示、标牌健全，且有1处固定式宣传标示，得2分；有1处以上固定式宣传标示，得3分	3				
			森林乡镇创建氛围浓厚，群众支持率达到85%以上	1				
			森林建设注重结合当地特色的自然风貌、民俗或历史文化特色，有1处文化特色绿地得2分，2处得3分，2处以上得4分	4	文化特色绿地：指融入当地民俗、历史文化元素，形成一定规模和特色的森林、水岸景观带等绿地			
	四、森林特色（15分）	18	森林景观质量（11分）	总体景观质量	很好（2）	2		
					好（1.5）			
					一般（1）			
环乡镇一重山景观质量				很好（1.5）	1.5	树种单一，纯林面积超70%，有明显宜林地裸露未处理，评为一般		
				好（1）				
				一般（0.5）				
水岸宜林地景观质量				很好（1.5）	1.5			有水岸硬化、取直等人工渠化现象，评为一般
				好（1）				
				一般（0.5）				
道路景观质量	很好（1.5）	1.5	城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般					
	好（1）							
	一般（0.5）							

指标	序号	类别	指标内容		满分	备注	
四、森林特色 (15分)	18	森林景观质量 (11分)	公园绿地景观质量	很好 (1.5)	1.5	广场、硬化等人工设施建设面积占绿化面积超50%，评为一般	
				好 (1)			
				一般 (0.5)			
			居住区景观质量	很好 (1.5)	1.5		城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般
				好 (1)			
				一般 (0.5)			
		单位附属绿地景观质量	很好 (1.5)	1.5	城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般		
			好 (1)				
			一般 (0.5)				
	19	发展林业产业 (4分)	积极发展林下种养殖、森林旅游、森林康养等森林经济： 1. 具有如林下种养殖基地、林下良种繁育基地、森林康养基地等产业基地，省级基地得2分，国家基地得4分； 2. 无产业基地，但有发展森林相关产业，其中：发展林下种养殖产业，具备特色农林产品，有一定影响力的，得1分；发展具有当地特色的森林旅游产业，得1分。			4	
备注	1. 树种选择可参考附表《福建省森林乡镇和森林村庄绿化主要乔木树种推荐表》 2. 树冠覆盖率是指区域内树冠垂直投影面积占区域内土地总面积的百分比 3. 道路绿化率是指已绿化道路长度占适宜绿化道路总长度的百分比 4. 乡土树种使用率是指乡土树种种植株数占树木种植总株数的百分比 5. 乡镇属山区还是非山区依据所属县（市、区）的区域类型确定，详见附表《福建省山区县和非山区县名单》						
合计						100	

## 福建省森林村庄评价指标表（修订）

指标	序号	类别	指标内容	满分	备注	
一、 组织管理 (10分)	1	“两委” 重视 (3分)	森林村庄建设纳入村“两委”重要工作内容，指定专人负责，每满足一项得1.5分	3	提供会议纪要、工作报告、工作计划	
	2	管理健全 (4分)	有制定森林村庄建设方案得2分，有建设内容规划表得1分	3		
			森林村庄建设管理档案完整、规范程度	好（1）	1	
				一般（0.5）		
3	注重管护 (3分)	有制定绿化管护制度和乡规民约得1分，有进行公示宣传得1分，有配备绿化管护人员得1分	3			
二、 森林建设 (50分)	4	森林覆盖率 (15分)	村庄行政区域内森林覆盖率：山区达到65%以上，非山区达到35%以上	8	若该项不满足则认定“不合格”	
			村庄居住区林木覆盖率达20%以上	7		
	5	村庄居住区绿化 (9分)	村庄居住区绿化合理布局、因地制宜，每满足一项得2分	4		
			村庄居住区树种达到10种以上，乡土树种株数比重达到70%以上	5	须提供佐证材料	
	6	环村一重山绿化 (6分)	环村一重山可绿化宜林地造林率达95%以上	6		
	7	风景林 (12分)	村庄居住区近5年建乔木片林10亩以上（“四旁”零星植树按规定折算）	12		
	8	干线绿化 (8分)	村域内公路、河道堤岸等干线可绿化里程绿化率均达到80%以上，有一项干线未绿化扣2分。	8		
	三、 生态文化 (25分)	9	生态系统 保育 (4分)	重视生物多样性保护，重要区位的森林、湿地生态系统得到合理保育	2	
森林建设形成以近自然为主的森林生态系统				2		
10		森林保护 (4分)	近3年内无发生重大影响的破坏森林资源刑事案件、重大林业有害生物灾害和森林火灾，得3分；发生林业有害生物灾害、森林火灾后有施治措施 的，得2分	3	若该项不满足则认定“不合格”	
	绿化成果得到有效保护，近3年无滥垦、滥伐、滥采、滥挖现象，若有一项不满足则不得分		1			

## 福建省森林村庄评价指标表（修订）

指标	序号	类别	指标内容	满分	备注	
三、 生态文化 (25分)	11	古树名木 保护 (6分)	村域内古树名木挂牌保护率100%，得2分；古树名木管护效果良好，得1分	3		
			近3年无人为破坏性采挖、移植、买卖古树名木现象，得2分，若有一项不满足则不得分	2		
			群众保护古树名木、风景林氛围浓厚，古树名木保护政策知晓率100%	1		
	12	森林文化 宣传 (11分)	近3年每年开展义务植树活动	2		
			积极开展森林生态文化宣传及自然教育，设有1处以上生态科普知识宣传场所，1处得2分，1处以上得3分	3		
			生态文化宣传标示、标牌完备，得1分；有固定式宣传标示，加1分	2		
			森林建设注重结合当地特色的自然风貌、民俗、历史文化特色，有1处文化特色绿地得2分，2处得3分，2处以上得4分	4	文化特色绿地指融入当地民俗、历史文化元素，形成一定规模和特色的森林、水岸景观带等绿地	
四、 森林特色 (15分)	13	森林景观 质量 (11分)	总体森林景观质量	很好（2）	2	
				好（1）		
				一般（0.5）		
			环村一重山景观质量	很好（1.5）	1.5	树种单一，纯林面积超70%，有明显宜林地裸露未处理，评为一般
				好（1）		
				一般（0.5）		
			村庄居住区景观质量	很好（1.5）	1.5	城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般
				好（1）		
				一般（0.5）		
			水岸宜林地景观质量	很好（1.5）	1.5	有水岸硬化、取直等人工渠化现象，评为一般
				好（1）		
				一般（0.5）		
			公园绿地景观质量	很好（1.5）	1.5	广场、硬化等人工设施建设面积占绿化面积超50%，评为一般
				好（1）		
				一般（0.5）		
道路景观质量	很好（1.5）	1.5	城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般			
	好（1）					
	一般（0.5）					

## 福建省森林村庄评价指标表（修订）

指标	序号	类别	指标内容	满分	备注	
四、 森林特色 (15分)	13	森林景观 质量 (11分)	风景林景观质量	很好 (1.5) 好 (1) 一般 (0.5)	1.5	城市化地被、草坪建设面积占绿化面积超50%，评为一般
	14	发展林业 产业 (4分)	积极发展林下种养殖、森林旅游、森林康养等森林经济： 1. 具有如林下种养殖基地、林下良种繁育基地、森林康养基地等产业基地，省级基地得2分，国家基地得4分； 2. 无产业基地，但有发展森林相关产业，其中： 发展林下种养殖产业，具备特色农林产品，有一定影响力的，得1分；发展具有当地特色的森林旅游产业，得1分。	4		
备注	1. 树种选择可参考附表《福建省森林乡镇和森林村庄绿化主要乔木树种推荐表》 2. 村庄属山区还是非山区依据所属县（市、区）的区域类型确定，详见附表《福建省山区县和非山区县名单》					
合计				100		

附表 1

福建省森林乡镇和森林村庄绿化主要乔木树种推荐表

植被区名称	植被小区名称	主要分布地区	乡土树种	园林树种
I A 闽粤沿海丘陵平原南亚热带雨林区	I A1 闽南博平岭东南部湿热带雨林小区	漳州市芗城区, 龙文区, 云霄县, 漳浦县, 诏安县, 长泰区, 东山县, 南靖县, 平和县, 华安县; 厦门市思明区, 湖里区, 集美区, 海沧区, 同安区, 翔安区; 龙岩市新罗区, 永定区, 漳平市; 泉州市安溪县。	红锥, 吊皮锥为主的壳斗科锥属植物, 多穗石栎, 硬斗石栎, 漳平石栎等壳斗科石栎属植物, 青果榕, 九丁榕, 山榕等桑科榕属植物, 金叶含笑, 火力楠, 白玉兰等木兰科含笑属植物, 香樟, 沉水樟等樟科樟属植物, 铁冬青, 大叶冬青等冬青属植物, 黄枝润楠, 红楠, 刨花润楠等樟科润楠属植物, 蕈树, 细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物, 枫杨, 白桂木, 木麻黄, 闽楠, 大果马蹄荷, 米老排, 半枫荷, 秋枫, 粗糠柴, 木荷, 红花天料木, 台湾相思, 格木, 枳椇, 女贞, 罗汉松, 竹柏, 南方红豆杉等。	刺桐, 鸡冠刺桐等豆科刺桐属植物, 海南蒲桃, 白果蒲桃等桃金娘科蒲桃属植物, 菩提树, 盆架木, 印度紫檀, 桃花心木, 大叶相思, 金钱松, 台湾栎树, 台湾相思, 卷荚相思, 腊肠树, 凤凰木, 蓝花楹, 红千层, 白千层, 美丽异木棉, 黄槿, 尖叶水石榕, 大叶杜英, 大花紫薇, 火焰木, 黄花风铃木, 青梅, 碧桃, 台湾栎树, 苹婆, 假苹婆, 桂花, 芒果, 台湾翠柏, 南洋杉, 流苏相思、黄连木、盐肤木等。
	I A2 闽东南戴云山东部温暖南亚热带雨林小区	泉州市丰泽区, 洛江区, 泉港区, 鲤城区, 南安市, 石狮市, 晋江市, 永春县, 德化县, 安溪县, 惠安县; 漳州市华安县; 厦门市同安区, 翔安区; 莆田市荔城区, 城厢区, 涵江区, 秀屿区, 仙游县; 福州市永泰县, 福清市; 平潭综合实验区。	油杉, 江南油杉等松科油杉属植物, 红锥, 吊皮锥为主的壳斗科锥属植物, 多穗石栎, 硬斗石栎等壳斗科石栎属植物, 青果榕, 九丁榕, 山榕等桑科榕属植物, 金叶含笑, 火力楠, 白兰花等木兰科含笑属植物, 香樟, 沉水樟等樟科樟属植物, 红楠, 刨花润楠等樟科润楠属植物, 蕈树, 细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物, 铁冬青, 大叶冬青等冬青属植物, 枫杨, 白桂木, 木麻黄, 柳杉, 闽楠, 木荷, 大果马蹄荷, 米老排, 半枫荷, 粗糠柴, 台湾相思, 南岭黄檀, 枳椇, 女贞, 福建柏, 罗汉松, 竹柏, 南方红豆杉等。	菩提树, 高山榕, 小叶榕等桑科榕属植物, 红花紫荆, 羊蹄甲等豆科羊蹄甲属植物, 桂花类等木樨科木樨属植物, 刺桐, 鸡冠刺桐等豆科刺桐属植物, 白玉兰, 盆架木, 印度紫檀, 桃花心木, 流苏相思, 腊肠树, 蓝花楹, 红千层, 白千层, 海南蒲桃, 美丽异木棉, 黄槿, 尖叶水石榕, 大花紫薇, 鸡蛋花, 台湾栎树, 芒果, 楝叶吴茱萸, 黄花风铃木, 台湾翠柏, 南洋杉等。
	I A3 闽江口沿海温暖南亚热带雨林小区	福州市鼓楼区, 台江区, 仓山区, 马尾区, 晋安区, 长乐区, 连江县, 闽侯县, 永泰县, 罗源县, 福清市。	多穗石栎, 硬斗石栎等壳斗科石栎属植物, 香樟, 沉水樟等樟科樟属植物, 刨花润楠, 红楠等樟科润楠属植物, 青果榕, 九丁榕, 山榕等桑科榕属植物, 蕈树, 细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物, 铁冬青, 大叶冬青等冬青属植物, 山杜英, 杜英等杜英科杜英属植物, 枫杨, 深山含笑, 闽楠, 台湾相思, 秋枫, 粗糠柴, 喜树, 木荷, 枳椇, 女贞, 福建柏, 罗汉松, 竹柏, 南方红豆杉等。	榕树, 菩提, 高山榕, 小叶榕等桑科榕属植物, 红花紫荆, 羊蹄甲等豆科羊蹄甲属植物, 刺桐, 鸡冠刺桐等豆科刺桐属植物, 细叶紫薇, 大花紫薇等千屈菜科紫薇属植物, 桂花类等木樨科木樨属植物, 广玉兰, 黄玉兰, 紫玉兰等木兰科木兰属植物, 乐昌含笑, 天竺桂, 盆架木, 印度紫檀, 紫檀, 桃花心木, 流苏相思, 黄花风铃木, 福建山樱花, 南洋楹, 黄花槐, 腊肠树, 蓝花楹, 红千层, 白千层, 海南蒲桃, 美丽异木棉, 黄槿, 尖叶水石榕, 鸡蛋花, 台湾栎树, 盆架木, 芒果, 番石榴, 黑松, 马褂木等。

植被区名称	植被小区名称	主要分布地区	乡土树种	园林树种
II B 南岭东部山地常绿楮类照叶林区	II B4 闽西常绿楮类照叶林小区	龙岩市新罗区，漳平市，永定区，上杭县，武平县，连城县，长汀县；漳州市南靖县，华安县；三明市三元区，宁化县，清流县，明溪县，将乐县，永安市，泰宁县。	多穗石栎，硬斗石栎等壳斗科石栎属植物，香樟，沉水樟等樟科樟属植物，刨花润楠，红楠等樟科润楠属植物，青果榕，九丁榕，山榕等樟科樟属植物，火力楠，金叶含笑，福建含笑等木兰科含笑属植物，蕈树，细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物，蚊母树，金缕梅科蚊母树属植物，铁冬青，大叶冬青等冬青属植物，山杜英，杜英等杜英科杜英属植物，枫杨，闽楠，白桂木，观光木，乐东拟单性木兰，乳源木莲，大果马蹄荷，米老排，半枫荷，大叶桂樱，木荷，女贞，桂花，杨梅，福建柏，竹柏，罗汉松，南方红豆杉，千年桐等。	黄山栎树等无患子科栎树属植物，桂花类等木樨科木樨属植物，红花紫荆，羊蹄甲等豆科羊蹄甲属植物，香花槐，蓝花楹，细叶紫薇，福建山樱花，海南蒲桃，红千层，石榴，梧桐，白玉兰，紫玉兰，深山含笑，三角槭，樟叶槭，鸡爪槭，紫果槭，红枫，羽毛枫，幌伞枫，日本晚樱，尖叶蚊母树，朴树，枫香，乌桕等。
	II B5 闽中，闽东常绿楮类照叶林小区	三明市三元区，梅列区，明溪县，大田县，尤溪县，沙县，将乐县，永安市；南平市延平区，顺昌县，建瓯市，邵武市；泉州市安溪县，永春县，德化县；莆田市仙游县；龙岩市漳平市；福州市仓山区，晋安区，连江县，闽侯县，永泰县，闽清县，罗源县；宁德市蕉城区，福安市，福鼎市，霞浦县，柘荣县，屏南县，古田县，周宁县；漳州市华安县。	多穗石栎，硬斗石栎等壳斗科石栎属植物，香樟，香叶树，沉水樟等樟科樟属植物，刨花润楠，红楠，闽楠，赤楠等樟科润楠属植物，深山含笑，火力楠，金叶含笑，福建含笑等木兰科含笑属植物，铁冬青，大叶冬青等冬青属植物，蕈树，细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物，台湾泡桐，白花泡桐等玄参科泡桐属植物，黄山木兰，乳源木莲，乐东拟单性木兰，米老排，观光木，山榕，大果马蹄荷，半枫荷，闽楠，柳杉，枫杨，花榈木，大叶桂樱，粗糠柴，木荷，女贞，香果树，枳椇，橄榄，罗汉松，福建柏，竹柏，千头柏，侧柏，香榧，油桐，野鸦椿，木荷，南方红豆杉凹叶厚朴，青榨槭，椿叶花椒，伞花木，吴茱萸，青钱柳，半枫荷，香果树，黄山木兰，山黄麻，三花冬青，藤黄檀，少叶黄杞，山矾，茶梨，华南桂，红花香椿，毛红椿，南酸枣，厚壳桂，华东黄杉，伯乐树，珊瑚朴，水曲柳，赤皮青冈，突脉青冈，紫檀，大果马蹄荷，水丝梨，厚荚红豆，紫果槭，秀丽四照花，罗沛柿，拟赤杨，山牡荆等。	黄山栎树等无患子科栎树属植物，桂花类等木樨科木樨属植物，红叶乌桕，无患子，野鸦椿，大花紫薇，紫薇，陈氏紫荆，福建山樱花，梅花，白玉兰，银杏，南洋杉，油杉，金钱松，雪松，日本五针松，柳杉，池杉，落羽杉，水杉，日本花柏，圆柏，龙柏，罗汉松，百日青，小叶榕，大叶榕，秋枫，重阳木，合欢，大叶南洋杉，乌桕朴树，木棉，红枫，银叶金合欢，垂叶榕，印度榕，大叶榕，小果山龙眼，阴香，香叶树，枫香，石楠，珊瑚树，梧桐，红花羊蹄甲，宫粉紫荆，广玉兰，白兰，紫玉兰，阳桃，臭椿，香椿，重阳木，石栗，木油桐，桂花，北美海棠，福建山樱花，碧桃，紫叶李，喜树，垂枝红千层，黄金香柳，幌伞枫，棱角山矾，菜豆树，大叶伞，黄槿，黄花夹竹桃，夹竹桃等。

植被区名称	植被小区名称	主要分布地区	乡土树种	园林树种
II C 闽浙赣山地丘陵常绿槲类, 半常绿栎类照叶林区	II C6 闽北常绿槲类, 半常绿栎类照叶林小区	南平市武夷山市, 浦城县, 光泽县, 邵武市, 建阳区, 松溪县, 政和县, 顺昌县, 建瓯市; 宁德市寿宁县, 周宁县, 福安市, 屏南县; 三明市将乐县, 泰宁县, 建宁县, 宁化县, 明溪县。	多穗石栎, 硬斗石栎等壳斗科石栎属植物, 香樟, 沉水樟等樟科樟属植物, 刨花润楠, 红楠等樟科润楠属植物, 深山含笑, 火力楠, 金叶含笑, 福建含笑等木兰科含笑属植物, 铁冬青, 大叶冬青等冬青属植物, 半枫荷, 蕈树, 细柄蕈树等金缕梅科蕈树属植物, 山杜英, 杜英等杜英科杜英属植物, 台湾泡桐, 白花泡桐等玄参科泡桐属植物, 黄山木兰, 乳源木莲, 乐东拟单性木兰, 观光木, 花榈木, 山榕, 枫杨, 粗糠柴, 闽楠, 木荷, 女贞, 香果树, 梧桐, 枳椇, 青钱柳, 喜树, 杨梅, 无患子, 罗汉松, 福建柏, 三尖杉, 柳杉, 竹柏, 香榧, 南方红豆杉, 青榨槭, 椿叶花椒, 伞花木, 吴茱萸, 青钱柳, 半枫荷, 香果树, 黄山木兰, 山黄麻, 三花冬青, 藤黄檀, 少叶黄杞, 山矾, 茶梨, 华南桂, 红花香椿, 毛红椿, 南酸枣, 厚壳桂, 华东黄杉, 伯乐树, 珊瑚朴, 水曲柳, 赤皮青冈, 突脉青冈, 大果马蹄荷, 水丝梨, 厚荚红豆, 紫果槭, 秀丽四照花, 罗沛柿, 拟赤杨, 山牡荆等。	黄山栎树等无患子科栎树属植物, 桂花类等木樨科木樨属植物, 野鸦椿, 紫薇, 红花紫荆, 陈氏紫荆, 福建山樱花, 梧桐, 白玉兰, 二乔玉兰, 美国红枫, 三角槭, 樟叶槭, 紫果槭, 鸡爪槭, 雪松, 梅花, 白玉兰, 梧桐, 银杏, 油杉, 金钱松, 雪松, 日本五针松, 柳杉, 池杉, 罗汉松, 百日青, 秋枫, 朴树, 臭椿, 香椿, 北美海棠, 秋海棠, 马褂木等, 紫花泡桐, 法国梧桐等。

附表 2

## 福建省山区县和非山区县名单

类型	设区市	县（市、区）
山区	福州市	永泰县、闽清县
	漳州市	长泰区、南靖县、平和县、华安县
	泉州市	安溪县、永春县、德化县
	三明市	三元区、沙县区、永安市、明溪县、清流县、宁化县、大田县、尤溪县、将乐县、泰宁县、建宁县
	莆田市	仙游县
	南平市	延平区、邵武市、武夷山市、建瓯市、建阳市、顺昌县、浦城县、光泽县、松溪县、政和县
	龙岩市	新罗区、永定区、漳平市、长汀县、上杭县、武平县、连城县
	宁德市	蕉城区、福安市、福鼎市、古田县、屏南县、寿宁县、周宁县、柘荣县
非山区	福州市	鼓楼区、晋安区、仓山区、马尾区、长乐区、福清市、闽侯县、连江县、罗源县、福州高新技术产业开发区、琅岐经济开发区
	厦门市	同安区、集美区、思明区、海沧区、湖里区、翔安区
	漳州市	芗城区、龙文区、龙海区、漳浦县、云霄县、诏安县、东山县、漳州台商投资区、常山华侨经济开发区、漳州高新技术产业开发区、古雷港经济开发区
	泉州市	鲤城区、丰泽区、洛江区、泉港区、南安市、石狮市、晋江市、惠安县、泉州台商投资区
	莆田市	城厢区、涵江区、荔城区、秀屿区、北岸经济开发区、湄洲岛国家旅游度假区
	宁德市	霞浦县
	平潭综合实验区	平潭县