玉溪市城乡绿化美化十年规划 (2022——2031年)

文本 图集

玉溪市林业和草原局 2023年11月



项目名称: 玉溪市城乡绿化美化十年规划

委托方(甲方): 玉溪市林业和草原局

承担方(乙方): 华设设计集团股份有限公司

城乡规划编制资质证书等级: 甲级

城乡规划编制资质证书编号: 自资规甲字 21320061

职务	编制人员	职 称	
总负责人	蔡 玲 研究员级高级工程师		
	周兴顺	高级工程师	
	高波	高级工程师	
编制人员	付红祥	高级工程师	
	赵曦志	工程师	
	仲小飞	工程师	
	许可	工程师	

主办部门参编信息:

单位名称	参编人员	职 称
	马春明	市林草局局长
	白宝龙	市林草局副局长
	余天林	正高级工程师
	何立	工程师
玉溪市林业和草原局	张宇翔	助理工程师
	张璐	助理工程师
	马艺玲	助理工程师
	张峰源	工程师
	瞿麟	助理工程师

其他部门参编信息:

单位名称	参编人员
工厂 之心 日 和 北 世 エ 日 A	马瑜
玉溪市发展和改革委员会	任青
工源 七工小和 台 4. 日	沈兴德
玉溪市工业和信息化局 	赵之斌
工源	钟定刚
玉溪市教育体育局	柏自波
	普媛君
玉溪市住房和城乡建设局	雷孟颖
ナ	徐宇
玉溪市交通运输局	郭光亮
	黄晓芳
玉溪市农业农村局	姜茜
玉溪市水利局	李艳萍
玉溪市文化和旅游局	潘冠东

文本

目录

第一章 总则	J	1
第1条	规划目的	1
第2条	规划规定	1
第3条	规划依据	1
第4条	规划指导思想	2
第5条	规划原则	3
第6条	规划范围	3
第7条	规划期限	3
第二章 规划	愿景与目标	4
第8条	规划愿景	4
第9条	规划目标	6
第三章 城乡	·绿美特质引导	7
第 10 条	市域尺度绿美特质概括	7
第 11 条	市域尺度绿美特质分区特色	7
第四章 城乡	·绿化美化总体规划	9
第 12 条	城乡绿美风貌营建策略	9
第 13 条	· 城乡绿美生态营建策略	. 11
第 14 条	城乡绿美人居环境品质营建策略	. 11
第五章 城乡	·绿化美化内容与建设引导	.13
第 15 条	绿美城市建设规划	. 13
第 16 条	绿美乡镇建设规划	. 20
第 17 条	绿美社区建设规划	. 23
第 18 条	绿美村庄建设规划	. 27

第19条	绿美交通建设规划	32
第 20 条	绿美河湖建设规划	35
第 21 条	绿美校园建设规划	38
第 22 条	绿美园区建设规划	41
第23条	绿美景区建设规划	44
第 24 条	玉溪市苗木产业规划	48
第六章 城乡	绿化美化树种规划	53
第 25 条	树种规划原则和目标	53
第 26 条	分区域规划指引	53
第 27 条	古树名木保护	56
第七章 城乡	绿化美化要素支撑	57
第 28 条	加大财政支撑	57
第 29 条	保障土地供给	57
第 30 条	资金筹措策略	57
第八章 城乡	绿化美化保障措施	58
第 31 条	组织保障	58
第 32 条	政策保障	58
第 33 条	技术保障	58
第34条	社会保障	59
第 35 条	科技保障	59
附件一 玉溪市	T城乡绿化美化十年规划任务指标表	60
附件二玉溪市	ī城乡绿化美化十年规划重点储备项目统计表	62

第一章 总则

第1条 规划目的

为深入学习贯彻习近平生态文明思想,践行习近平在全国生态环境保护大会上强调的全面推进美丽中国建设,围绕云南省"3815"战略发展,以及云南省争当全国生态文明建设排头兵的目标,落实省委、省政府关于城乡绿化美化的部署安排,根据国家和云南省颁布的有关法规和政策,特此编制《玉溪市城乡绿化美化十年规划(2022—2031年)》(以下简称《规划》)。

第2条 规划规定

《规划》以《云南省城乡绿化美化三年行动(2022—2024年)》《玉溪市国土空间总体规划(2021—2035年)》(报批稿)等文件作为依据进行编制,是玉溪市城乡绿化美化十年建设的基本依据。凡在规划区范围内涉及城乡绿化美化建设相关的各项政策的制定,以及各建设管理活动,均应符合《规划》的规定。

第3条 规划依据

- 1.《中华人民共和国城乡规划法》(2019年修订)
- 2. 《中华人民共和国土地管理法》(2019年修订)
- 3. 《中华人民共和国环境保护法》(2014年修订)
- 4.《云南省城乡绿化美化三年行动(2022-2024年)》

- 5. 《云南省城乡绿化美化负面清单》
- 6.《玉溪市城乡绿化美化推荐乡土树种名录》
- 7. 《关于科学绿化的指导意见》国办发〔2021〕19号
- 8.《云南省绿美城市建设三年行动实施方案(2022-2024年)》
- 9. 《云南省绿美园区三年行动(2022-2024年)》
- 10. 《云南省绿美交通三年行动(2022-2024年)》
- 11. 《云南省绿美校园三年行动(2022-2024年)》
- 12. 《云南省绿美河湖三年行动(2022-2024年)》
- 13. 《云南省绿美 A 级旅游景区三年行动(2022—2024年)》
- 14. 《云南省绿美乡村三年行动(2022—2024年)》
- 15.《云南省人民政府关于统筹推进城市更新的指导意见》(云政发〔2020〕33号〕
 - 16.《玉溪市城乡绿化美化三年行动方案(2022-2024年)》
 - 17. 《玉溪高新技术产业开发区总体规划修编(2021-2035年)》
 - 18. 《云南省国土空间规划(2021-2035年)》
 - 19.《玉溪市国土空间总体规划(2021—2035年)》(报批稿)

• • • • •

第4条 规划指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习党的二十大精神,加快推进人与自然和谐共生的现代化建设,深入贯彻习近平总书记考察云南重要讲话和重要指示批示精神,坚持以人民为中心的发展思想,践行绿水青山就是金山银山的理念,按照"全域森林化、城市园林化、道路林荫化、乡镇全绿化、村庄林果化、田园景观化"的总要求,以创建国

家森林城市、国家生态文明建设示范区和国家森林乡村等为抓手,以城市街道社区、乡村房前屋后、交通道路沿线、园区、校园、景区等绿化美化为重点,统筹生态、美学、人文、经济、生活等要素,系统性谋划推进、高水平规划设计、专业化种植管护,实施负面清单管理,增强生态系统功能和生态产品供给能力,持续改善和美化城乡人居环境,为玉溪市高质量跨越发展奠定坚实基础。

第5条 规划原则

以人为本,绿美惠民。统筹规划,分步实施。

因地制官,科学绿美。系统构建,多元共生。

科技支撑,产业助力。政府引导,广泛参与。

第6条 规划范围

本次规划范围: 玉溪市及所包含的 9 县(市、区),国土总面积 1494156 公顷,涉及红塔区、江川区、澄江市、通海县、华宁县、易门县、峨山彝 族自治县(以下简称峨山县)、新平彝族傣族自治县(以下简称新平县) 和元江哈尼族彝族傣族自治县(以下简称元江县),24 个街道、25 个镇 和 26 个乡(含 10 个民族乡)。

第7条 规划期限

《规划》期限为10年,即2022—2031年,共分为以下两个阶段:

2022 年至 2026 年——近期建设阶段;

2027年至2031年——远期提升阶段。

第二章 规划愿景与目标

第8条 规划愿景

依托玉溪市生态景观格局,以 9 县(市、区)中心城区城市街道社区景观提升为基础,以西部连绵山体、东部"四湖"流域沿线为区域生态屏障,以重要水系、主干道、重要森林生态休憩带和环城防护林带为骨架,构建"一屏、两核、三带、七片、多点"的城乡绿化美化空间格局。实现"山水辉映、蓝绿交织、城景共融、宜居宜业"的美好愿景,营建"大美玉溪,多彩花园"式的美丽高原人居典范城市形象,推动"绿美+"经济不断壮大,打造全国"绿美城乡"示范区。

1. 城乡绿化美化空间格局

构建 "一屏、两核、三带、七片、多点" 的城乡绿化美化空间格局。

一屏: 元江县哀牢山连绵山体区域生态屏障。

两核: 依托红塔区与江川区的核心城区位置,建设以乔木林为主的各类公园、防护绿地、附属绿地,重点打造玉溪城乡绿化美化的核心。

三带:打造串联红塔、"四湖",连通楚雄一昆明一玉溪一红河的核心山水田园景观带;以茶马古道历史线路为文化线索,以昆磨高速、玉元高速、绿道、风景道、特色栈道等为线型空间载体,串联自然景观和马帮特色民居,联动普洱市镇沅县千家寨古茶山片区,展示商贸文化、茶酒文化、民俗文化,打造民俗文化体验、生态度假旅游特色的茶马古道历史文化休闲带;以绿汁江一元江干热河谷为依托,联动沿岸高山峡谷地理景观、梯田农耕文化景观和特色镇村,弘扬民族文化、农耕文化打造少数民族风采展示带。

七片:结合各县(市、区)的特色,打造七大魅力风貌片区,为山湖自然休闲片区、千年古城旅游片区、文化之声展示片区、彝韵悠然魅力片区、工业红色文化片区、傣族风情文旅片区、哈尼梯田生态片区。

多点:以乡镇(街道)政府所在地、重要机关单位为重要打造节点,创建上百个园林式单位、社区公园或小游园;结合农村人居环境整治工作,在全市范围内实施上千个村庄绿化美化项目,成为生态文明村、森林乡村、美丽乡村示范区;建设自然保护区、森林公园、森林城镇、森林村庄示范点等。

2. 城乡绿化美化诗意宜居

实现城乡人居环境美化提质、全民植绿爱绿护绿意识加快提高、生态园林城市知名度和美誉度加快提升。构建处处可达、人人可及的宜居宜业的绿美人居城市环境,增强城乡周边自然空间的连通性,实现内外联通,景城相融,营造人与自然和谐共生的诗意栖居境域。

3. 城乡绿化美化特色彰显

依托玉溪市各县(市、区)的自然风景、人文风情等风貌特质,提炼各县(市、区)关键特质要素,为城乡绿美规划提供依据与指引。通过对城乡风貌空间要素的优化整合,彰显各区县自然风景优势特色、地域人文历史脉络,构建特色凸显、特色融合的城乡绿美系统。

4. 城乡绿化美化生态韧性

将韧性城市规划设计的基本原理和实践方法应用于玉溪市城乡绿化 美化建设,以尊重自然、顺应自然、保护自然为原则,努力实现绿化美化 区域覆盖,提升城市的生态自我修复能力,达到生物多样性目标,引领绿 美十大领域的建设,实现"山水辉映、蓝绿交织、城景共融、宜居宜业" 的美好愿景。

第9条 规划目标

至 2026 年,为全面建成和引领绿美发展奠定基础,逐年查漏补缺, 扩展绿美面域。延续"四个基本、三个加快"的指引,充分彰显山水田城 乡有机融合的高原城市魅力,城乡绿美建设水平力争全省前列。

至 2031 年,逐步实现城乡绿美的覆盖式建设,逐年提质升级,建成 美丽中国新标杆、样板示范区。助力云南落实碳达峰碳中和、乡村振兴、 交旅融合、全域旅游等总体目标,全面形成区域一体、城乡共融、三生空 间协调、山水林田湖草沙有机融合的"生命共同体"格局。

规划阶段及目标体系表

规划阶段	规划目标
近期建设阶段 (2022——2026 年)	城市建成区绿地率不低于 40%,人均公园绿地面积红塔区、澄江市>14.8 平方米/人,江川区和其余各县>12 平方米/人,公园服务半径覆盖率≥88.5%,红塔区、澄江市新建游园≥100个,江川区和其余各县>17个,绿美街区及街道占比≥30%,林荫路覆盖率≥70%,万人拥有绿道长度≥1公里;绿美乡镇35个;绿美社区占比不低于 30%;省级绿美村庄 68个、市级绿美村庄 2758个;绿美公路 4500公里、绿美铁路 100公里、绿美服务区 10个;绿美湖泊 3个、绿美河流 18条、绿美水库20座、绿美水源地 3个、绿美水利风景区 2个;绿美校园 233所;绿美园区 8个;绿美景区 39家;特色苗木盆景基地 20个以上,保障性苗圃基地 4个,新增或提质增效苗木盆景产业基地 1733公顷,苗木盆景经营主体 420个,龙头企业 8个。
远期建设阶段 (2027——2031 年)	在近期建设的基础上查漏补缺、提质升级,绿美城市及社区相关建设数量及占比保持并有所增幅;绿美乡镇70个;省级绿美村庄133个,市级绿美村庄4822个;绿美公路6700公里、绿美铁路200公里、绿美服务区20个、绿美机场3个;建成绿美河流30条、绿美水库40座、绿美水源地5个;绿美校园236所;绿美景区50个;特色苗木盆景基地40个,保障性苗圃基地6个,新增或提质增效苗木盆景产业基地2133公顷,苗木盆景经营主体525个,龙头企业10个。

第三章 城乡绿美特质引导

第10条 市域尺度绿美特质概括

玉溪市市域尺度绿美特质可以从农业生产空间、高原生态空间、城镇 发展空间三个方面得以凸显,展现出"区域特征显著、文化地域厚重、资 源富集优渥、生态基底优越"的特质。

根据国土空间"三区三线"划定成果、全市自然地理形态特征和经济 社会发展实际,结合主体功能区的布局,凸显"三区四湖一屏、一核一轴 五廊"的城乡发展魅力格局。

第11条 市域尺度绿美特质分区特色

1. 山湖自然休闲片区

串联江川区、澄江市、通海县及华宁县。以"四湖"为核心,以湖滨湿地和特色村镇为主要特色,以青铜文化、陶瓷文化、民俗文化等为文化脉络,打造休闲度假、旅游观光、健康养生、体育赛事、文化体验等高品质旅游产品,营造湖泊生态旅游度假集群。

2. 千年古城旅游片区

主要涉及通海县。依托通海县历史文化名城和秀山风景名胜区等特色资源,联动河西镇、纳古乡、兴蒙乡,推动文化展陈、文化交流、文化消费空间建设,打造全域旅游休闲体系,树立秀甲南滇、千年古郡、礼乐名邦、民族多元的区域品牌形象。

3. 文化之声展示片区

主要涉及红塔区。以新兴州城、北城老街等传统风貌区,青花街、小庙街等特色街区,大营街云南第一村等为空间载体,集中展示聂耳音乐文化、红塔工业文化,融入休闲娱乐功能,打造文化创意产品、艺术演绎产业等,打造玉溪文旅发展的拳头产品。

4. 工业红色文化片区

主要涉及易门县。通过龙泉国家森林公园保护性开发,联动歪头村、旧县村等传统村落和民族特色村集中连片保护性开发,串联绿汁工业遗产、易门老城遗产、民族文化遗产等历史人文资源,打造红色文化特色游线、 滇铜文化特色游线、民俗文化特色游线。

5. 彝韵悠然魅力片区

主要串联峨山和新平桂山街道、古城街道、扬武镇、新化乡、建兴乡、平甸乡。保护并利用高鲁山、磨盘山等自然景观资源和嶍峨古镇、翠秀书院、彝族传统民居等人文历史资源,打造梯田观光农业、彝族花鼓舞沉浸式文旅消费产品。

6. 傣族风情文旅片区

主要串联新平戛洒镇、水塘镇及漠沙镇。以戛洒国家级特色小镇和大 槟榔园村、马家寨村、漩涡村等特色村寨,打造花腰傣族风情旅游环线, 打造具有民族风情的特色旅游商品交易中心,发展节日巡演等傣族文化体 验旅游。

7. 哈尼梯田生态片区

主要涉及元江那诺乡、羊街乡。加强那诺梯田、羊街梯田、多民族聚居文化生态片区、氏族民居等特色价值载体保护,打造展示农耕文化、哈尼族民族文化的形象窗口。

第四章 城乡绿化美化总体规划

第12条 城乡绿美风貌营建策略

1. 各县(市、区)绿美形象定位

红塔区: 科教创新、健康宜居, 生态园林

江川区:产业聚集、乡村振兴,美丽滨湖

澄江市:山水澄江、生态田园,山水旅游

通海县: 生态涵养、历史名城, 绿色开放

华宁县:泉润桔乡、陶怡华宁,文旅康养

易门县: 滇中菌乡、山水公园, 经济科创

峨山县: 彝族文化、产城融合, 民族文化

新平县: 滇中绿谷、多元民族, 傣彝文旅

元江县:避寒康养、热带风情,干热特色

2. 各县(市、区)树、花形象强化

红塔区: 白兰、朱槿

澄江市:栾树、荷花

华宁县: 候选品种为蓑衣龙树、云南樱桃

易门县: 木荚红豆、桂花

新平县:候选品种为香樟树、榕树、清香木、黄连木、翠柏、神黄豆、 马缨花、木棉花、杜鹃花(映山红)

元江县: 候选品种为芒果树、凤凰木、茉莉花

3. 各县(市、区)绿美特色定位

红塔区:幸福热烈、积极向上的红色,推荐植物云南樱花、黄连木。

江川区:温暖阳光、欢快活泼的橙色,推荐植物中山杉、落羽杉。

澄江市: 魅力深邃、温柔和谐的蓝色和黄色, 推荐植物蓝花楹、银杏。

通海县: 欣欣向荣、烂漫醉心的红色, 推荐植物垂丝海棠、清香木。

华宁县:温暖愉悦、辉煌丰收的黄色,推荐植物蓑衣龙树、枫香。

易门县:幸福美好、蓬勃生机的绿色、红色,推荐植物木荚红豆、球花石楠。

峨山县: 热情坚定、繁荣昌盛的红色,推荐植物紫薇、清香木。

新平县:红艳绚丽、民族向荣的红色,推荐植物神黄豆、紫薇、香樟、 清香木、黄连木、凤凰木。

元江县: 热情似火、吉祥乐观的红色,推荐植物凤凰木、木棉。

4. 玉溪市绿美风貌廊道网络构建

(1) 绿美风貌源地可分为三类:

以城镇建成环境为特色风貌主导的城市建成区:

以传统村落人居环境为特色风貌的乡村聚落区;

以自然文化资源禀赋为风貌主导的旅游风景区。

(2) 绿美廊道载体可分为三类:

交通道路;河流水系;文化遗产线路。

5. 营建绿美风貌示范点

绿美风貌示范点可建设三类:

城镇风貌示范点: 主要包括历史名城、名胜古迹和重要文保单位。

乡村风貌示范点: 主要包括传统村落、特色民族村寨、森林乡村等。

旅游景区示范点:主要包括以龙泉国家森林公园等自然风光闻名于世的风景点、嶍峨古镇等历史人文资源的风景点和二者兼具的风景示范点。

第13条 城乡绿美生态营建策略

1. 构建生态网络系统

重塑区域生态系统,启动生态修复计划,严格落实"三区三线"管控, 采取"维持为主、修复为辅"的整治原则,推进自然退化林草、湿地区域 植被修复等行动。

2. 延伸城乡绿色界面

充分利用土地和空间,大力发展垂直绿化和屋顶绿化,积极扩大绿地面积,拆违建绿、见缝插绿、破硬增绿,利用零散地块、桥体、公交站点、停车场和建筑物墙体、屋面、阳台等地,构建街头绿美空间,增加城市绿量,提升城市品位。

3. 共享绿美开放空间

开展"百姓身边增绿"行动,增大小微绿地建设力度,推动园林绿化进社区、进学校、进机关、进企业、进医院,深入开展"园林式单位""园林式小区"创建活动,大力开展全民义务植树,动员各单位、住宅小区加大绿化投入,大规模实施绿化改造,打开绿色空间,增强绿化开放程度。

第14条 城乡绿美人居环境品质营建策略

1. 打造品质居游空间

以公众需求为核心、城区发展为指向、活力激发为目标,打造提升人 民幸福指数的高品质宜居宜游空间,丰富公园门类,开展公共接驳、文化 驿站、创意标识、光彩亮化等专题策划,塑造公众"可进入、可参与、可 感知、可消费"的特色绿道场景,树立玉溪市城市形象新名片。

2. 凸显文化特色资源

以提升发展为契机,扩大玉溪市文化影响力,彰显人文特质,打造人文魅力空间场景,基本形成与玉溪市经济社会发展相适应的文化发展新格局,充分彰显城区"古滇文化、花灯文化、聂耳文化、云烟文化",加强文化资源传承与利用。

3. 激活城市街区活力

唤醒玉溪市城市活力与"烟火气",基于青铜文化、青花文化、聂耳文化、云烟文化、江川渔文化等资源,打造特征鲜明、主题多样的商业文化街区,体现玉溪市开放包容、文化共享、艺术活力的城市形象,营造一批步行优先、24小时活力、人文气息浓郁的特色街区。

第五章 城乡绿化美化内容与建设引导

第 15 条 绿美城市建设规划

1. 规划宗旨

明确玉溪市中心城区未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

发挥规划引领作用。

坚持绿色惠民原则。

树立生态优先理念。

抓好各方责任落实。

3. 规划范围

玉溪市域内各县(市、区)的中心城区,包括2区(红塔区、江川区)、 1市(澄江市)、3县(通海县、华宁县、易门县)、3个民族自治县(峨山彝族自治县、新平彝族傣族自治县、元江哈尼族彝族傣族自治县)。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026 年): 各县(市、区)绿地率≥40%; 红塔区(含高新区)、江川区、澄江市人均公园绿地面积>14.8 平方米/ 人,其余各县>12 平方米/人;林荫路覆盖率≥70%;万人拥有绿道长度 ≥1 公里;公园服务半径覆盖率≥88.5%;红塔区、澄江市建设特色游园 ≥100 个,江川区和其余各县建设特色游园>17 个;建设绿美街道及街区 占总量的≥30%。通过"绿美城市"项目建设,力争实现城市"300 米见 绿,500 米见园",完成示范项目,打造样板工程,建成一批国家生态园 林城市、国家园林城市和生物多样性友好、特色鲜明的绿美城市。 远期提升阶段(2027——2031年):对已建成的绿美街区及街道查漏补缺、提档升级,且绿美占比每年有所增幅,不断完善城市绿化美化建设,改善和提升城市面貌,全面提质增效,实现城市应绿尽绿、应美尽美。

5. 规划理念

"融汇民族风情,品味碧玉清溪"——充分整合玉溪市域国土空间、自然山水、绿地系统格局等内容,规划玉溪市域绿美城市格局为"两城核心,绿美引力;两域共进,各显其色;五座各美其美,百花齐放"。其中"两城"即红塔区、江川区,"两域"即澄江市、通海县,"五座"即峨山县、易门县、华宁县、新平县、元江县。以玉溪市河流、山体、文化遗存、城市特色空间为依托,打造生态良好、功能完善、环境优美、特色突出、幸福宜居的玉溪市新面貌。

6. 分类规划设计

- (1) 科创园林型绿美城市。红塔区、江川区,以科技创新为城市特色,打造园林文化城市风貌,凸显城市现代环境氛围。
- (2) 文旅休闲型绿美城市。澄江市、通海县,以文化旅游融合为依托,以创意和再生设计为手段,进行一体化深度整合,构筑特色风格城市风貌。
- (3) 生态康养型绿美城市。峨山县、易门县、华宁县、新平县、元 江县,以健康产业为核心,将健康、养生、养老、休闲、旅游等多元化功 能融为一体,形成生态环境较好的特色城市风貌。

7. 绿美城市建设分期任务

(1) 近期规划建设内容:

近期以基础绿美建设为主,建设和升级综合公园、各类特色游园、林荫路、街区、街道等形象,加强中心城区绿地系统构建,形成功能完善、

布局合理、类型丰富的城市绿美体系。

①公园体系营建

绿美综合公园: 规划改造提升综合公园 11 处,综合公园分为市级综合公园, 用地面积不小于 10 公顷, 县(区)级综合公园, 用地面积不小于 5 公顷, 服务半径控制在 1—3 公里, 强调功能互动设施的补充, 增强综合公园的利民属性, 为地方百姓提供休闲娱乐的精神场所, 打造成为玉溪市及各县(市、区)地标性公园。

绿美专类公园:强调公园的特殊属性,完善主题游乐、体育运动、科普教育等功能,为城市多元化增添色彩。

绿美特色游园: 红塔区、澄江市建设特色游园≥100 个,江川区和其余各县建设特色游园>17 个,鼓励采用边角地整理、见缝插绿等方式建设满足不同年龄段的特色小型游园,每处用地面积不低于 0.04 公顷,服务半径控制在 300 米左右。增强小型游园的功能属性,塑造丰富多样的沉浸式活动内容,打造灵活多变的弹性互动空间。

"绿美城市"公园体系建设一览表

县(市、区)	综合公园	专类公园等	其他游园
	东风游乐公	柴家山公园、东风大沟公	
	园、科技公	园、翡翠项链带状公园、	红星国际广场后面带状游
红塔区	园、聂耳公	红塔文体公园、玉溪大河	园、甜园、马家庄游园、馨
	园、聂耳文化	公园、玉溪古窑遗址公	园、棋园、憩园等
	公园	园、玉溪文庙公园等	
		凤凰公园、时光公园、古	
江川区	渔文化公园	滇国城云上口袋公园、悦	三角公园、城区空闲土地等
		动公园等	
			凤翔路西街子游园、收费站
 澄江市	 凤山公园	振兴路四季公园、洋潦营	西侧游园、金湖佳园 1、2
(五年刊	<u> </u>	湿地植物园等	号中心游园、抚澄河1号游
			园等

县(市、区)	综合公园	专类公园等	其他游园
通海县	秀山公园	通海文庙、烈士陵园、香 岩寺等	多处小型游园
华宁县	宁州公园	万松山公园、碗窑村遗址 公园等	松山路水月寺后口袋公园、 泉乡新城口袋公园、华城盛 景口袋公园、园山路准提庵 寺旁口袋公园等
易门县	城山公园	龙泉国家森林公园、南屯湖生态旅游公园等	菌香大道小游园、桥头街小 游园、三元路小游园、兴文 街小游园等
峨山县	临江公园	峨山体育健身公园等	临江路三角公园、瀑布小游园、教师小区三角公园、晶山路街头绿地、易香路小游园等
新平县	溪湖公园	桂山公园、小花园、东关 小游园、二小游园、人大 小游园、纳溪公园等	民族广场、樱花园、和睦广场等
元江县	江东公园	滨江带状公园等	志丹花园、茉莉园、书香广 场、淘气街角花园等

②特色广场建设

关键节点的塑造,结合城市公共服务中心、商业中心、重要文化等区域布局城市广场。其中,提升城市广场,如高铁站前广场、渔文化广场;规划新建2处城市广场,包括科教创新城广场、江川文祥片区广场等,形成城市特色形象节点,突出特色雕塑的塑造,打造玉溪市记忆亮点,塑造城市地标,增强民族文化自信和地方归属感。

③绿美街道建设

寻找城市记忆,讲述玉溪故事,建设具有观赏性、艺术性、特色性,能体现城市风貌、展现玉溪市人文特点、绿化景观效果突出,给人印象深刻且美好的城市街道。据规划布局的"一横一纵一环"快速通道(快速干线公路或城市结构性主干路)网,中心城区建议建设9条绿美景观大道:

东风路、红塔大道、聂耳路、创新路、玉江大道、太极路、龙泉大道、兴江路、抚仙路,形成示范作用,合理控制街道高宽比和贴线率,形成良好舒适的空间尺度,塑造连续完整的街道界面。

红塔区:规划形成"九横六纵"绿美城市路网,"九横"为环城北路、泰安路、兰溪路、玉湖路、龙马路、聂耳路一彩虹路、红塔大道、星云路一冯井中心路、杯湖路,"六纵",即汇溪路一大密罗路、西河路一站前路、新城大道、太极路一明珠路、康溪路一珊瑚路、东风路,增强道路主题色彩,引入红塔区文化元素。

江川区:规划形成"一环四横三纵"绿美城市路网,"一环"即由北环路、江南三路形成的城市干道环线,"四横"即宝凤路、兴江路、汇通公路城区段一澄川路、龙泉大道,"三纵"即江腾路、抚仙路、宁海路一江学路。增强主干道路的林荫覆盖率,引入主题树种及街道色系,形成"一路一景,一路一彩"的效果。

澄江市:规划形成"五横四纵"绿美城市路网,"五横"即老环城北路、澄波路、规划一路、俞元大道、凤山路,"四纵"即梁王大道、抚澄大道、仙湖大道、中山大道,增强澄江市的道路色彩元素,强化滨水城市风貌。

其他各县(市、区):根据路网规划,引入主题苗木树种,增强城市 道路的可识别性和主题性,形成网状绿美街道。

④绿美街区建设

以主干路网为生态骨架,通过街区讲好玉溪故事。以"一个街区一个主题"为原则,形成绿化特色鲜明、形式多样,具备林荫道、街心花园、立体绿化等要素的街区,集聚生活、商业、商务、休闲等功能特质。近期建设和提升一批特色街区,如红塔区的小庙街片区、青花街片区、泷水塘

片区等;江川区的悦动街区、仁和街区、文祥街区、文林街区等;澄江市的廖官营街区、振兴路街区、府学商街街区、澄波花园街区等;通海县的御城西街区、旧县街区、城西街区、东苑街区等;易门县的菌文化主题街区、龙泉广场街区等;峨山县的临江路街区、桂峰小区片区、嶍峨古镇等。

"绿美城市"中绿美街区一览表

县(市、区)	绿美街区	绿化美化指引
红塔区	小庙街片区、青花街片 区、泷水塘片区等	构建以文化为主题的一站式微度假生活体 验创意街区,集聚文化、餐饮、民宿、购 物等高度混合的功能业态,增加休闲体验 活动,激活夜经济。
江川区	悦动街区、仁和街区、文 祥街区、文林街区等	完善街区功能配套,增强休闲体验,激活 片区功能属性。
澄江市	景宁悦府街区、振兴路街区、府学商街街区、廖官营街区、澄波花园街区、 双创中心主题街区等	引入立体绿化主题,增强街区活力,构建 多彩丰富的街区面貌。
通海县	御城西街区、旧县街区、 城西街区、东苑街区等	保留历史文化风貌,增强文化体验感受。
华宁县	迎秀苑街区等	结合泉桔陶文化打造特色华宁印象街区。
易门县	菌文化主题街区、龙泉广 场街区等	保留易门菌乡、桔乡等文化主题,增强文 化体验感受。
峨山县	临江路街区、桂峰小区片 区、嶍峨古镇等	载入民族文化内容,引入乡土植物,为街区增彩。
新平县	文庙街历史文化街区等	保护原古城的整体空间格局,形成特色街 巷文化肌理。
元江县	惠隆佳园片区、凤凰家园 片区、县供销社片区等	注重街区原汁原味生活气息的保留,形成干热风貌主题街区形象。

⑤特色绿道建设

以玉溪市主城区为例,截至 2021 年底,主城区建设绿道长度 46.28 公里,绿美规划近期预计建设 60 公里特色绿道,万人拥有绿道长度≥1 公里,引领各县(市、区)对绿道的建设。绿道建设与城市基础设施建设、

景观、历史文化、自然生态相结合,采取"规划引导、点线 同步、面上铺开"的方式,稳步推进城市绿道建设工程。近期中心城区规划绿道为东风大沟、东风路、红龙路、玉溪大河、红塔大道、翡翠项链、抚仙路、景新路、兴江路、玉江大道一宝凤路等,澄江市规划抚澄河、仙湖大道、凤翔路一环城北路、澄波路、北大沟等,其他各县(市、区)均计划增强绿道的户外功能及文化属性,打造更多丰富多彩的绿道格局。

(2) 远期规划建设内容

充分结合地域文化资源,坚持出"精品",塑造美丽玉溪品牌,打造 高颜值的城市公共空间。

①强化城区公园体系

强化中心城区城市公园体系,新增或改造提升综合公园有所增幅,新建特色游园数量有所增幅,构建玉溪城区"5分钟进道、10分钟入园"的绿色慢行网络。

②串联居游绿道网络

远期规划万人拥有绿道长度≥1.5公里,在近期绿道建设的基础上优化不连续、有断头的绿道,真正形成覆盖城市的生态网络,提高绿道建设的生态效益。串联景区的"大绿道环线",为游客提供步行、骑行等低碳旅游的路径,将玉溪高便捷式的"小绿道网"遍布居民生活圈。

③建设创新品质街区

以城市街区为基本单元,拓展街区街道建设面域,增创设施美化力度,对小街小巷采取密植增绿、节点添绿、见缝补绿的方式,补植行道树;对重要绿化节点引入花镜、花灌木、宿根花卉等,打造"花街、花廊"打造"绿树掩映、繁花似锦"的绿美街区街道。创建一批如烟草工业、滨河音

乐艺术、动漫游戏、新天地智慧、枢纽商业商务、幸福里夜等主题性突出、元素多元的绿美街区。

第16条 绿美乡镇建设规划

1. 规划宗旨

明确城乡绿美体系和玉溪市乡镇未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

统筹建设,分步实施。

生态优先,绿色发展。

因地制官,生态保护。

文化引领,特色彰显。

3. 规划范围

玉溪市域范围内各县(市、区)的乡镇,包括75个乡镇(街道办事处),其中:街道办事处25个、镇24个、乡26个。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026年):全市建成绿美乡镇35个。

远期提升阶段(2027——2031年):对己建成的绿美乡镇查漏补缺, 提档升级,争取全市建成绿美乡镇70个以上。

5. 规划理念

"凝乡镇记忆,铸玉溪印象"——发挥乡镇在联结城乡发展中的纽带作用,依托乡镇产业优势和职能发展方向,引导乡镇扬长避短、错位发展,做到优势互补;统筹乡镇资源禀赋、区位条件、民族文化、制约因素等条件,深化乡镇主体功能定位,推进特色乡旅经济发展,促进自然人文资源

转化, 打造玉溪乡镇文化产业品牌。

6. 分类规划设计

- (1) 科创生态型绿美乡镇。红塔区、江川区、澄江市、通海县、华宁县,结合各县(市、区)的形象定位,以科技创新为特色,引入现代智慧景观风貌和设施,打造城乡结合的科创生态魅力乡镇。
- (2) 生态自然型绿美乡镇。易门县、峨山县,充分利用原始森林自然资源的背景,构建原生态自然乡镇,挖掘乡镇遗留的历史文化,做到多元结合,形成生态基底环境优良的绿美乡镇。
- (3) **多彩资源型绿美乡镇。**新平县、元江县,融合多元民族风情,挖掘在地产业资源,将自然生态、在地特色产业、休闲、旅游等多元化功能融为一体,构建一批独具魅力的多彩资源型绿美乡镇。

7. 绿美乡镇建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

近期绿美乡镇以基础建设为主,建设内容主要包括:村庄自然风景要素保护与优化建设、村庄旅游服务基础设施绿美建设、村容村貌特色建设、旅游文化活动建设。重点打造 35 个绿美乡镇,梳理乡镇环境,立足资源禀赋和经济社会发展实际,塑造产业和乡镇契合的特色绿美乡镇。

近期"绿美乡镇"一览表

县(市、区)	绿美乡镇	数量(个)
红塔区	高仓街道、大营街街道、大营街街道	3
江川区	九溪镇、江城镇、安化彝族乡、前卫镇	4
澄江市	龙街街道、右所镇、海口镇、九村镇	4
通海县	里山乡、高大乡、兴蒙乡、河西镇、杨广镇	5
华宁县	宁州街道、华溪镇、盘溪镇、青龙镇	4
易门县	六街街道、龙泉街道、浦贝彝族乡、绿汁镇	4
峨山县	富良棚乡、大龙潭乡、塔甸、化念镇	4

县(市、区)	绿美乡镇	数量 (个)
新平县	戛洒镇、扬武镇	2
元江县	红河街道、澧江街道、甘庄街道、曼来镇、因远镇	5

(2) 远期规划建设内容

在近期建设的基础上,对已建成的绿美乡镇查漏补缺,提档升级,强 化绿美乡镇的自然、人文特征,细化重点小城镇、自然景观保护功能区、 边境地区、历史文化资源富集区、能源资源富集区的特色乡镇,逐步拓展 打造的范围,增强打造力度。

远期加强和拓展的绿美乡镇一览表

绿美类型	镇(乡、街道)
	红塔区: 小石桥彝族乡
	澄江市: 九村镇
绿产相融	通海县: 纳古镇、里山彝族乡
绿美乡镇	峨山县: 化念镇
※ 大夕頃	华宁县: 盘溪镇
	新平县:扬武镇
	元江县: 因远镇等
	江川区: 江城镇、前卫镇、路居镇
	澄江市:海口镇、右所镇、阳宗镇
生态旅游	通海县:河西镇、兴蒙蒙古族乡
绿美乡镇	易门县:绿汁镇、浦贝彝族乡
	新平县: 戛洒镇
	元江县: 羊街乡、那诺乡等
	江川区: 雄关乡
	通海县: 杨广镇、四街镇
农贸生活	峨山县: 甸中镇
绿美乡镇	华宁县:青龙镇、华溪镇
	新平县: 漠沙镇
	元江县: 曼来镇等
农业资源	红塔区: 洛河彝族乡
绿美乡镇	江川区: 安化彝族乡
	通海县: 高大傣族彝族乡

绿美类型	镇 (乡、街道)	
	峨山县: 塔甸镇、富良棚乡、大龙潭乡、岔河乡	
	易门县: 十街彝族乡、铜厂彝族乡、小街乡	
农业资源	华宁县: 通红甸彝族苗族乡	
绿美乡镇	新平县: 水塘镇、建兴乡、老厂乡、平甸乡、平掌乡、新化乡、者	
	竜乡	
	元江县: 洼垤乡、咪哩乡、龙潭乡等	

第17条 绿美社区建设规划

1. 规划宗旨

明确建成区主街道社区和单位、新建社区、旅游景区周边社区、老旧社区等人居环境未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

规划先行,分步实施。

党建引领,居民主体。

突出重点,彰显特色。

和谐共生, 合理开发。

3. 规划范围

玉溪市域内各县(市、区)的城镇开发边界内的社区。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026 年): 创建绿美社区占城市建成区社区比例≥30%,打造样板社区工程。

远期提升阶段(2027——2031年):对区域内已建成的绿美社区查漏补缺,提质升级,每年建设成为绿美社区的占比有所增幅。

5. 规划理念

"逐绿而行绘风景,开启社区新生态"——根植社区原有属性,挖掘

社区空间潜力,分类别打造居住品质型与产业活力型社区生活圈,在保障基础公共服务设施合理布局之下,提高设施覆盖率,满足不同人群的多样化使用需求,汇集社区在地文化资源与风貌特征,分区施策开展社区绿化美化建设,适地适绿,适地适美,实现城市格局更加优化、绿色空间和公共空间更加丰富、城市形态更加优美的绿美社区建设目标。

6. 分类规划设计

- (1) 生态园林型绿美社区。红塔区、江川区、澄江市、易门县,"精致化"建设社区内部环境,引入城市记忆元素及乡土树种,增强社区内的生态园林效应,提升人性化配套设施。
- (2) 康养休闲型绿美社区。通海县、华宁县,结合居民需求,借助服务、运动、活动、共治等内容与形式,激发居民参与社区建设的热情,打造"乐活型"和谐社区,增强养生休闲元素。
- (3)民族文化型绿美社区。峨山县、新平县、元江县,结合居民需求,从特色文化出发,总结提炼地区人文内涵,积极营造文化设施完善、文化风气浓厚的特色社区。

7. 绿美社区建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

根据玉溪市社区现有单位、小区建设现状和功能模式,规划将玉溪市绿美社区建设为类型丰富、设施智能、文化独特、景观优美、邻里和谐的绿美社区集群,形成生态园林型、康养休闲型、民族文化型等绿美类型。近期以基础绿美建设为主,形成引领示范作用,五年期内查漏补缺,进一步完善,力求创建绿美社区占城市建成社区比例≥30%。

①社区绿化提质升级

拓展立体绿化空间,挖掘利用绿化空间资源,进行立体绿化、屋顶绿

化、宅前屋后景观提升等绿化美化工作;公共绿地优化升级,按照"后院前置、后绿前移"和"拆墙透绿,拆墙透光"的思路,对可利用的闲置边角地绿化微改造,推动社区围院绿地更新,打破社区与外部空间的硬性边界,推进城市社区生态空间共享。

②重点提升城市更新区绿化美化

以主城区为例,重点建设包括红塔老城更新片区、江川老城更新片区、 高新区南地块更新片区和北城更新片区地块,结合各片区特征,制定分区 更新指引。实施"留、改、拆、建"混合改造,重点围绕城镇老旧小区、 棚户区、城中村、 老旧厂区和老旧街区改造,大力实施城市更新行动。

"绿美社区"城市更新重点片区(案例)一览表

片区名称	片区更新主要内容	绿化美化指引
	保护老城核心区传统街巷空间格局、历	凸显老城文化风貌,引入红塔
红塔老城更	史文脉和特色风貌,外围地区结合实际	区地域文化元素,彰显城市核
新片区	需求,增补绿地开敞空间,提升环境品	心形象魅力,引入特色主题苗
	质。	木品种,增强风格印象。
	推进老旧小区、城中村连片改造,完善	引入人性化配套设施,增强社
江川老城更	生活服务设施,增补绿地开敞空间,盘	区口袋公园的功能属性,为地
新片区	活利用低效商业空间和低效工业仓储	方居民提供便利。
	空间。	
	重点推进低效工业用地转型升级,探索	创新设计主题, 打破常规设计
- 京 本〇字孙	"工业上楼"模式,打造创新创业集聚	手法,创造新型社区功能,增
高新区南地块更新片区	区。更新利用老旧工业和商业建筑,培	添多元社区风采。
	育新兴消费空间, 改善风貌环境, 提升	
	城市形象。	
	保护北城老街风貌格局与空间尺度,改	适当保留城市印记,增添新活
北城更新	善提升高古楼片区风貌环境,推进传统	力元素,塑造新旧结合的绿美
片区	商业街区、商贸市场转型升级,增加绿	元素空间。
	地开敞空间,完善生活服务设施。	

③新建小区维护更新

近期建设中,维护更新新建小区,积极申请绿美社区示范项目,持续

维护好小区绿化养护及设施除旧更新,增强垂直绿化的建设。

④景区小区风貌提升

建设景区周边住宅风貌指引,高品质规划布局、园林建筑设计等,将社区与景区融为一体。

(2) 远期规划建设内容

对区域内已建成的绿美社区提质升级,持续美化城市(城镇)主街道小区、着重打造城市(城镇)主街道单位及单位小区、持续更新新建小区、增强旅游景点周边小区添加文旅康养、街区集市功能、持续改造提升老旧小区等内容。

①激活增量社区特色品质

以中心城区为示范引领,塑造一批高品质特色社区,如文体中心片区、 文祥片区、东风广场片区,营造创业空间、社区公园等创新交往场景,植 入社区内部创新交往功能设施,增设社区公园和多功能休闲中心,丰富创 新交往场景,创建儿童友好型空间、老年活动空间、上班族活动空间、复 合型活动空间等。

②强化慢行系统

构建小区内部绿色慢行空间体系,推动设施景观化改造。打通社区与城市的生态景观联系,形成亲近自然、慢行友好、风貌彰显的美丽社区,实施生态化微改造,塑造契合片区生态景观的社区风貌,打造活力休闲、适老宜幼的开敞空间。

③加强特色人文社区风貌引领

 更新活力。

第 18 条 绿美村庄建设规划

1. 规划宗旨

围绕玉溪市城郊村、交通干道沿线村、古村名村、旅游景区周边村等村庄开展绿美村庄未来十年绿化美化行动的目标和建设标准。

2. 规划原则

因地制宜,突出特色。

保护优先,留住乡愁。

量力而行,分步推进。

政府引导, 多方参与。

3. 规划范围

玉溪市域内各县(市、区)的城镇开发边界范围以外的地区。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026 年):通过近期的绿美村庄基础性建设,力求五年期建成省级绿美村庄 68 个,市级绿美村庄 2758 个。

远期提升阶段(2027——2031 年):增强与产业经济的结合,增强村庄文化的影响范畴,扩大村庄绿美建设范围。力求共建成省级绿美村庄133 个,市级绿美村庄4822 个。

5. 规划理念

"描绘宜居绿美图景,推动玉溪乡村振兴"——按照"产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕"的总要求,推动乡村产业发展,实施绿美村庄建设行动,统筹保护、利用与发展的关系,建设玉溪市魅力绿美新农村。

6. 分类规划设计

- (1)智慧生态型绿美村庄。红塔区、江川区、澄江市、通海县、华宁县,围绕中心城区的现代都市城市形象,以城乡融合发展为出发点,强调绿色农业与都市农业、生态观光等的融合,打造田园水乡率先引领核心区,塑造现代文明的乡村,为居民设计休闲活动的处所,处理优良的村庄邻里空间。
- (2) 自然康养型绿美村庄。易门县、峨山县,充分利用山地生态林带的自然风光,挖掘村庄的生态魅力,融合山地生态林果循环农业与采摘体验、森林康养、研学拓展等内容,打造自然养生的特色居所。
- (3) **多彩乡居型绿美村庄**。新平县、元江县,结合绿汁江干热河谷自然气候,挖掘特色民族文化,尊重和保留原汁原味的乡土风貌,与民族风情、农耕体验、民俗节庆等融合,打造多彩热谷百姓宜居的绿美村庄片区。

7. 绿美村庄建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

通过近期的绿美村庄基础性建设,力求五年期玉溪市共建成省级特色精品村庄68个,市级绿美村庄2758个。

近期基础建设绿美村庄一览表

县(市、区) 省级(68个)	少奶 (69 个)	市级
	有级(00 丁)	(2758个)
红塔区	9个: 李棋街道任井社区任井村、春和街道王大户社区	
	王大户村、小石桥乡玉苗村委会小玉苗村、高仓街道龙	225 个
	树村委会龙树村、研和街道贾井社区飞井村、洛河把者	220
	岱村等	
江川区	8个: 雄关乡白石岩村委会小田村、安化早谷田村委会	
	烂泥箐、九溪镇阳山庄村委会阳山庄小组、安化彝族乡	181 个
	光山村委会光山村、星云街道早街三皇寺村等	

县(市、区)	省级 (68 个)	市级 (2758 个)
澄江市	8个:右所镇吉花社区马房村,路居镇下坝社区东西海边村、龙街街道高西社区朱家山村、海口镇海口社区海口村、路居镇三百亩村委会三百亩村、路居镇三百亩村委会三百亩小组、右所镇小湾社区小湾村等	184 个
通海县	8个: 秀山街道大树社区大树村、里山乡芭蕉村、杨广 镇落凤村下水塘村、河西镇改水沟村、秀山街道六一社 区海家营、秀山街道六一社区王家营等	200 个
华宁县	8个:宁州街道甸尾社区沙果村、宁州街道上村社区青龙潭村、青龙镇马鹿塘村民委员会贾舍村、华溪镇甫甸社区下拖卓村、华溪镇独家村村委会独家村、盘溪镇:方那社区(三江口村);盘江社区(认一村);通红甸乡:所梅早村委会(么波冲)等	316 个
易门县	8个:绿汁镇绿汁村委会大绿汁村、龙泉街道办事处罗 所社区林士桥村、六街街道办事处二街社区地栖冲村、 小街乡小街村委会何家村、铜厂彝族乡西山村委会下西 山村、浦贝彝族乡阿姑村委会阿姑村柞树村、十街彝族 乡贾姑村委会摆衣村等	358 个
峨山县	4个:双江街道柏锦社区青苔坡村、岔河乡河外村委会路口村、化念镇罗里村委会坡脚村、双江街道高平村委会洛泉村、塔甸镇塔甸村委会甸尾村、甸中镇小河村委会松山村、小街街道永昌社区八街窝村等	174 个
新平县	6 个: 桂山街道太平社区上斗嘎村、戛洒镇新寨村、桂 山街道亚尼社区窝尼新村、古城街道古城社区阿波左 村、桂山街道亚尼社区双龙桥村、窝尼新村等	750 个
元江县	9个: 红河街道桥头社区那堕村、澧江街道龙潭社区者嘎村、澧江街道龙潭社区都郎村、红河街道大水平社区麻子寨、曼来镇曼来社区石脚地村、澧江街道红侨社区老虎箐等	370 个

①基础设施环境的构建

保护村庄自然风景要素,升级乡村旅游服务设施,构建乡土文化活动 场地,综合提升基础设施配套。

②初步挖掘乡村资源特色

提升乡村旅游体验,建设游客集散广场、林荫停车场、旅游公厕、特色农家院、精品民宿等基础设施。通过建设乡村美景道路、乡村康养森林、休闲旅拍花海等植物景观,为游客提供亲近自然的机会,并开展乡村户外探险、徒步旅行、生态观鸟等活动,增强游客与大自然的接触。

③绿美村庄+产业发展

将绿美村庄建设与特色产业结合,建成覆盖不同产业类型、不同地域特色、不同发展层次的现代农业产业园,集产业基地、美丽村庄、休闲农业为一体,助力乡村产业发展。

(2) 远期规划建设内容

远期在已建成的绿美村庄基础之上,增强与产业经济的结合,扩大绿美村庄的建设及文化影响的范畴。力求共建成省级绿美村庄 133 个,市级绿美村庄 4822 个。

远期建设绿美村庄一	临耒
迎朔连以然大们 压	ルムへく

县 (市、区)	省级 (133 个)	市级(4822 个)
红塔区	14 个	275 个
江川区	14 个	245 个
澄江市	14 个	321 个
通海县	17 个	300 个
华宁县	17 个	616 个
易门县	17 个	716 个
峨山县	6个	175 个
新平县	17 个	1464 个
元江县	17 个	710 个

①村庄智慧化升级

在村庄风貌整治和基础设施建设后,创新村庄产业,通过数字经济助

推绿美乡村跨界联合,推动区块链大数据与智慧服务、智慧旅游、智慧医疗和智慧绿美乡村的融合,积极争创全省"数字农业"示范乡村,推进物流、电商对绿美乡村的经济带动,实现智慧化升级。

②村庄人文风情加厚

强化村庄文化旅游内容,做精致院落,塑造更为凸显地域风情的旅游村庄,助推村庄旅游经济的发展,不断拓展绿美村庄影响力。

③村庄"经济+"

增强村庄特色产业的聚集,开拓林下经济,拓展更多产业项目,如大力发展柑桔、泡核桃等林果产业,优化品种,增加亩产等;增加绿美乡村精品线路,串联多个特色乡村,组合推出3天2晚,2天1晚和1日等游线路产品。

"绿美村庄"精品线路一览表

序号	绿美乡村精品线路	串联村庄
01	环抚仙湖休闲旅游线	澄江市: 禄充村、马房村、矣度村等。
02	环星云湖杞麓湖 休闲旅游线	红塔区: 大营街社区、瓦窑社区; 江川区: 海门社区、新河咀村; 通海县: 大树社区、兴蒙乡等。
03	绿汁江工农旅融合 旅游线	红塔区: 大营街社区、瓦窑社区; 峨山县: 甸中镇、嶍峨古镇; 易门县: 绿汁镇、摩所村。
04	"火红凤凰花·风情花腰 傣"赏花民俗旅游线	新平县: 戛洒集镇、傣洒庄园(大槟榔园)、 傣卡庄园(南碱村)、傣雅庄园(大沐浴村)、 花腰田间民俗文化村、树几山舍等
05	"硕果累累·秋实丰收" 旅游线	江川区:海浒村; 华宁县:下拖卓村; 新平县:褚橙庄园; 元江县:良丰庄园。

序号	绿美乡村精品线路	串联村庄			
06	绿汁江一红河干流 沿线旅游线	易门县:绿汁镇的湾子、桥头、芭蕉箐、小干田、大干田、水箐、坡脚、岔河、半坡9个自然村;峨山县:大龙潭乡的江边、土库房、雨都莫和富良棚乡的丫勒、雨果、阿依新6个自然村;新平县:新化乡、老厂乡、戛洒镇、漠沙镇69个自然村;元江县:澧江街道的普漂、武洒、小燕、都郎、热水塘和曼来镇的小南玛、观音滩7个自然村。			

第19条 绿美交通建设规划

1. 规划宗旨

明确通过绿美交通充分展现玉溪市的地域性和可识别性,彰显传统文化和民族文化。

2. 规划原则

以人为本,绿美惠民。

分级负责,分类实施。

突出重点,示范引领。

适地适绿, 因地制宜。

和谐自然, 路景交融。

3. 规划范围

玉溪市域内的道路和交通节点,包括机场、铁路、高速公路、国省道、 公路服务区、铁路客运站及各县(市、区)乡村道路。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022—2026年):建设绿美高速交通要道300公里,绿美国道交通干线800公里,绿美自驾农村公路3400公里,重点打造绿美高速公路交通廊道100公里,建设绿美服务区10个,绿美铁路100

公里,对已建成的绿美公路查漏补缺。

远期提升阶段(2027——2031年):累计完成绿美高速交通要道 500公里,绿美国道交通干线 1000公里,绿美旅游自驾农村公路 5200公里,建设绿美服务区 20个,绿美铁路 200公里,对已建成的绿美公路查漏补缺,提质升级,全面建设绿美交通。

5. 规划理念

"融入滇中,链接全国,辐射泛亚,内网互通"。以"外联内畅,绿色多元"为总体愿景,以全要素整合、全周期协同、全方位融合、全链条畅通为导向,统筹推进铁路、公路、服务区、客运站绿美建设,构建路景交融、和谐自然、生态美观的现代化综合交通运输体系,推动玉溪市绿美交通高质量发展。

6. 分类规划设计

- (1) 快进慢游多元型绿美交通。红塔区、江川区、澄江市、构建综合交通网络,推进各种运输方式统筹融合发展,更好地提高地区生产、生活水平,以现代景观风貌彰显城市交通形象。
- (2) 文旅交融特色型绿美交通。易门县、通海县、华宁县、峨山县、新平县、元江县,实现文旅交融慢行体系的建设,在旅游需求引导下,充分整合双方资源,创新旅游交通产品,提升旅游交通服务品质,加快形成交旅融合发展新格局,同时依托路网建立慢行廊道,结合绿道网络,串联郊野公园、城市公园等游憩设施,提高步行与非机动车网络的连续性和功能性。

7. 绿美交通建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

①绿美公路

以生态环境保护优先,推进公路景观修复、生态修复,构建和谐生态的绿美交通体系。加强公路景观与地域文化融合,构建"一路一景"特色绿美交通廊道。提升交通服务设施,推动智慧交通建设,全方位营造高质量与高效率的绿美交通体系。

②绿美铁路

优化铁路基础设施,强化外部互联互通性能,提高铁路系统运输效率和容量。结合环境与视觉特征,优化设施便利性提升环境舒适度,打造"城市会客厅"形象。整合绿色技术,促进铁路景观的美化与生态修复,实现环境的可持续发展。

③特色自驾农路

注重农路与周边建筑风貌的融合,公路沿线与特色景点相串联,体现 当地的文化特色。并于沿线设置休息点、观景台等设施,打造具有地方特 色的视觉印象,达到交旅融合的目的。

(2) 远期规划建设内容

①交通产业融合发展

以环湖公路、弥玉楚高速、昆磨高速等公路建设为依托,按照"交通+产业+旅游"的融合发展思路,衔接大滇西旅游环线,打造精品旅游线路。推进入城门户重要节点地标的建设,提倡沿线特色农业产业风貌保留与宣传,发扬玉溪市"云烟之乡、花灯之乡、聂耳故乡、高原水乡"地方特色,为玉溪市经济社会发展带来更多可能。

②增强交通绿美形象

远期增强道路形象主题,引入地方特色元素,增强道路的形象记忆点,以线增点,以点带线,以线带面,形成独具玉溪市特色的绿美交通形象。

③绿美机场形象建设

以"绿美窗口"来彰显机场形象,将生态"高颜值"转化成经济"高价值",以高品质生态环境支撑高质量发展,注重融入"绿色低碳、生态和谐"的理念,构建四季有景、四季有花、层次分明、错落有致的生态景观,大尺度、高定位、多功能营绿造景,切实提高绿美机场建设的前瞻性、科学性,真正实现绿量增加、品质提升。

第20条 绿美河湖建设规划

1. 规划宗旨

以城市、乡镇、重点农村、主要交通干道沿线及周边的河流、湖泊、 水库、水利风景区为重点,明确绿美河湖生态、风貌、人居的建设管控要 求,提升蓝网韧性,挖掘地方特质,激发滨水活力。

2. 规划原则

保护优先,尊重自然。

因地制宜,科学施策。

协同推进, 久久为功。

文化特色, 共享共管。

3. 规划范围

玉溪市域内的河流、湖泊、水库、水源地、水利风景区等水域。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026年):对已建成的绿美河湖提档升级,建成绿美湖泊3个、绿美河流18条、绿美水库20座、绿美水源地3个、水利风景区绿美提升2个,打造示范性绿美河湖。

远期提升阶段(2027——2031年):对己建成的水利风景区提档升级,查漏补缺,建成绿美河流30条、绿美水源地5个、绿美水库40座,

实现河湖应绿尽绿、应美尽美, 基本实现河湖沿岸人水和谐目标。

5. 规划理念

"蓝绿交融,大美玉溪"——打造多彩多型的滨水景观效果。充分 发挥玉溪市现状独特的自然资源与地形特征优势,构建滨水魅力画卷,形 成水陆交融的城市绿网。

6. 分类规划设计

- (1)城市休闲型绿美河湖。红塔区、江川区、澄江市,河湖在满足基本功能的前提下,为城市增添靓丽的风景,提供旅游休闲、城市景观亮化等功能,为核心城市区增加滨水城市魅力。
- (2) **自然郊野型绿美河湖**。峨山县、通海县,华宁县,为滨水城市居民提供休闲游憩、娱乐度假的滨水场所,为城市重要的环境生态地,维持地区环境平衡,强调滨水景观带的自然野趣风貌。
- (3) 生态保育型绿美河湖。易门县、新平县、元江县,坚持保护优先,改造为辅,对河湖原有的生态和景观的植被尽量保留,以保护河湖原生态系统为基础,构建原生自然及动物栖息地。

7. 绿美河湖建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

近期对已建成的绿美湖泊提档升级,建设绿美河流 18 条、绿美水库 20 座、绿美水源地 3 个、水利风景区绿美提升 2 个。综合考虑不同流域、不同区域水利发展现状、特点、短板,以及防洪、供水、灌溉与自然生态要素的需求关系,推进河湖系统保护,实现水生态、水环境整体改善,推动经济社会发展与水资源水环境承载能力相协调,建立河道生态恢复工程以及湿地水系连通工程,保护湿地生物多样性,完善水质管理体系,加强规划监管,构建具有当地特色的生态水网。

①绿美河流

近期以基础性环境建设为主,增绿补绿。中心城区河流水系主要包括 玉溪大河、九溪大河、大街河等3条,构建滨水绿道景观,增强与周边城 区的衔接和互动;重要河道包括金水河及东风北干渠、红旗河、白龙河、 新西河、密罗河、周官河、大庄河等7条,强调河流边坡景观绿化效果, 增强滨水色彩指引;一般河道包括沙沟河、玉带河、中心沟、歪者河、八 里大沟(老西河)、渔村河、旧州河、大寨河共8条,以周边环境保护为 主,构建生态网络体系。

②绿美湖库

近期以水库周边苗木补植为主。市内有高原断陷湖泊: 抚仙湖、星云湖、杞麓湖。玉溪市主要湖泊及中型水库有: 珠江流域——抚仙湖、杞麓湖、抚仙湖、东风水库、飞井水库、茶尔山水库、梁王河水库、东大河水库、矣则河水库、白龙河水库; 红河流域——岔河水库、大谷厂水库、化念水库、黄草坝水库、章巴水库、平甸河水库、磨房河水库、街子河水库、西拉河水库,以周边环境修复补植为主,增添水库色彩植物特征。

③绿美水源地

加强龙井湖、福禄的大龙潭、小街集镇、二龙山水源点、清水河水源 地 5 个水源地保护,开展水源地保护区内水土保持林、水源涵养林等建设, 提高水源涵养能力。

④水利风景区

加强东风湖水利风景区、新平县磨盘山水利风景区两个水利风景区绿美建设。

(2) 远期规划建设内容

①城市休闲型绿美河湖——构建特色滨水景观效果

引入不同类型的驳岸,塑造滨水步道、滨水栈桥等特色路径,构建不同风格的滨水风貌,并引入特色滨水植物,增强滨水季相效果。

②自然郊野型绿美河湖——维护驳岸生态修复

对水域周边环境、水域本体进行生态修复及景观营造,针对水域整体 环境构建综合立体生态网络,维护驳岸原始形态,引入特色边坡护理形式, 形成自然生态的水域环境。

③生态保育型绿美河湖——构建立体生态网络,营造立体生态群落

以现有灌、草、林地第一结构层修复多层生境空间,针对零散的水体 进行湿地、滨湖完整生境的构建,利用现有水田、水域及旱地营造滨水绿 地,塑造疏林草地动植物生态食物链环境。

第21条 绿美校园建设规划

1. 规划宗旨

明确以改善校园生态质量、美化校园环境为目标开展绿美校园未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

导向鲜明,目标明确。

合理规划, 因地制宜。

全面落实, 扎实推动。

3. 规划范围

玉溪市域内高等院校、中等职业学校、初高中、小学、幼儿园和特殊 教育学校等教育单位。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026 年): 建设绿美校园 233 所(市、县级),其中高校1所,中学61所、小学142所、幼儿园29所,择优选择部分学校申报省级绿美校园。

远期提升阶段(2027——2031年):建成绿美校园高校236所(市、县级),已建高校提质升级,建成中学61所、小学143所、幼儿园31所,择优选择部分学校申报省级绿美校园,并对已建设的项目查漏补缺,力求打造美丽校园。

5. 规划理念

"乐动多彩,智慧玉溪"——塑造多彩多姿、智慧创新的玉溪校园。 打造多样的校园风貌格局,引入色彩斑斓的景观元素,营造活泼向上的校园氛围,激活学生的创新性、感官灵动性,刺激学生迸发学习的热情。

6. 分类规划设计

- (1)智慧多彩型绿美校园。红塔区、江川区、澄江市、华宁县、通海县,针对玉溪市县的功能布局形态及区域整体发展水平,打造智慧多彩型的校园建设模式,将智慧校区理念、智慧校园设施、智能教学设备等融入当地校园,并引入色彩丰富的苗木品种。
- (2) **乡情乡韵型绿美校园**。易门县、新平县、峨山县、元江县,将 当地的风土人情,历史情怀融入校园之中,引入民族文化精髓,打造出真 正属于本土特色的乡情乡韵型校园。

7. 绿美校园建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

"一体推动"市、县(市、区)、校三级"绿美校园"建设。对已建成的各级"绿色学校"进行优化提升,在确保校园安全的条件下,充分利用校园内各种空闲地、废弃地、边角地,开展垂直绿化、屋顶绿化、墙体

绿化等,对校园绿地和林荫道内缺株、裸土有计划地实施苗木补植或改造 提升,确保校园绿化覆盖率年度有所增幅。

①高校绿美建设

基于学校的人文积淀、课程设计、教育需求等一系列与教育相关的内容作为载体,兼具生态性、文化性和艺术性,着力打造校园自然景观和校园人文景观,校园自然景观包括植物山石、水景道路、建筑雕塑等,以自然材料为载体,校园人文景观包含校园文化、高校精神和校园风气等,以人文内涵为载体。每一处景观讲述一个故事,每一棵花木表达一份情怀,有师生参与,与课程相连,为教育服务。

②中小学绿美建设

充分彰显中小学校园环境的功能性、地域性、文脉性、生态性、时代性、可持续发展性,建设自我调节、循环发展的校园生态功能,满足师生交流、知识传授和休闲娱乐的需要,展现校园景观设计的地域特征,与城市的地域风貌、地域文化、人文历史建立关系,体现校风校纪、学术传统、历史文化,对校园进行合理的设计布局,为师生们营造一个环境优美、舒适愉悦、利于成长学习的美好的校园环境。

③幼儿园绿美建设

通过色彩、造景、材质等手段,打造形式多样、丰富多彩的空间,丰富幼儿园的文化内涵;通过景观塑造,创造适合儿童成长的环境,培养孩子们的自然观念和艺术鉴赏能力;优化幼儿园的空间布局,提高场地利用效益,营造绿色健康的环境。

(2) 远期规划建设内容

(1) 智慧多彩型——目标鲜明,活力向上

根据不同学龄学生特点及需求,统筹当地的生态、人文等资源和安全、

科普等要素,明确具体的建设目标。各地各校要结合当地实际,将开展绿美校园行动与学校发展建设紧密结合,与学校相关常规活动有机结合,合理规划建设任务。引入多彩活力的元素,激活校园景观绿化氛围,营造积极活力的校园风貌。

(2) 乡情乡韵型——民族文化,扎根校园

各地各校围绕绿美校园要求,挖掘地方文化特色魅力,引入民族文化 元素,激发学生对民族文化的热情,在设计过程中引入民族文化元素,增 强校园标识性、文化性、景观性。

第22条 绿美园区建设规划

1. 规划宗旨

明确以"产城融合,多元创新"为主线,探索玉溪市园区未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

坚持统筹规划,分步实施。

坚持以人为本,节约务实。

坚持因地制宜,适地适绿。

坚持园区主导,企业参与。

3. 规划范围

玉溪市域内的8个省级以上园区,包括1个国家级高新区(玉溪高新区)和7个省级产业园区(红塔、新平、易门、通海、澄江、元江、华宁)。

4. 规划目标

近期提升阶段(2022——2026年):建成8个省级及以上绿美园区,包括玉溪高新技术产业开发区、云南红塔产业园区、云南澄江产业园区、

云南通海产业园区、云南华宁产业园区、云南易门产业园区、云南新平产业园区、云南元江产业园区等。

远期提升阶段(2027——2031 年):省级以上产业园区建成区绿地率不低于12%,高新技术产业开发区建成区绿地率不低于15%。

5. 规划理念

"产城融合,多元创新"——以打造产业创新型园区为目标,创建"园在林中、路在绿中、房在园中、人在景中"的花园式绿色生态园区,逐步实现"企业在林中,林在企业中,车行绿树下,人掩红花间"的生态景象,营造生态智慧的绿美环境。

6. 分类规划设计

- (1)智慧科技型绿美园区。红塔区、江川区、澄江市,打造智慧科技型绿美园区,借助当地现有园区建设情况,融入现代景观元素、海绵城市、智慧互动设施等内容,打造出国际性智慧科技园区。
- (2) 生态文明型绿美园区。易门县、华宁县、通海县,将生态、环保、可持续发展理念贯彻落实在园区建设当中,利用自然人文风貌,打造自然生态的园区绿美形象。
- (3)特色人文型绿美园区。峨山县、新平县、元江县,整合民族文化、历史古城文化等独有的人文资源,融入园区建设当中,展示出具有人文风貌的园区体验。

7. 绿美园区建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

近期以玉溪高新区在内的8个省级以上园区大力开展绿美建设,以改善环境、提升形象为主线,着力增强发展软实力和竞争力。

近期"绿美园区"建设一览表

园区名称	绿美园区绿美指引
工巡与实位专业自位	形成核心区(九龙地块、南地块)和龙泉片区,打造产业
玉溪高新区产业园区 	特色鲜明、区域功能完善的产城融合新格局。
二声红楼玄小园区	形成"两片十块,一带一环"的规划布局结构,含红塔片
云南红塔产业园区	区和研和片区,打造智慧园林式绿美形象。
	形成"一园三片",含九村片区、提古片区、牛场片区,
云南澄江产业园区	与澄江城区一体化形成"南城北产、产城融合"的空间布
	局,打造现代园林式绿美形象。
云南易门产业园区	形成"四片区六区块"的空间布局,塑造生态自然式园区
五 用 勿 门) 业 四 区	形象。
	形成"一园三片区多组团"的空间布局,含里山片区、芭
云南通海产业园区	蕉片区和乌龙潭片区,带动形成多组团发展格局,塑造生
	态文明的绿美园区形象。
 云南华宁产业园区	形成"一园两片区多组团"的空间布局,含新庄片区和盘
四角平1/ 亚四色	溪片区,塑造自然生态的绿美园区形象。
 云南新平产业园区	以绿色钢城为引领,带动桂山片区、戛洒片区产业协同发
○ 日初 I / 北四 C	展,塑造文化与生态结合的园区形象。
云南元江县产业园区	形成"一园三片"的空间格局,加强甘庄片区、江东片区、
A用儿红云/ 业四区	安定片区产业分工协作,增强人文风貌绿美形象。

园区公共绿地: 充分利用区域现有的山水景观资源,结合园区总体规划布局,分别布局园区内的居住公园、小游园等带状绿地和街旁绿地,综合营造公共绿地空间。

园区道路绿化: 开展园区道路绿化美化,建设兼具观赏和生态防护等功能的绿化带和景观道,采用"绿道+"模式,推动园区与城市环境相融合、休闲体验与审美感知相统一。

分功能区绿化美化:在厂前区、生产区外围和仓储物流区等区域建设 具有固土防尘、隔音降噪等功能的绿化带,构建有益身心健康、功能多样、 特色鲜明的绿美空间。生活居住区采用"后院前置、后绿前移"的思路, 充分挖掘空闲空间绿化美化;企业附属区域鼓励企业利用建筑物外立面、 顶面等区域,开展垂直绿化、屋顶绿化等立体空间绿化;其他区域通过植草绿化等方式,减少裸露地面。

(2) 远期规划建设内容

升级园区绿化及文化品质:远期在保持绿量的基础上,增强园区内的配套环境设施,绿化建设与企业文化结合,凸显各企业的文化精髓。

强化园区绿化养护管理: 完善养护管理制度,积极推广片区责任制,明确各个岗位职责及工作内容,工作标准及操作流程等环节;不断提高养护人员的专业素质确保养护工作的科学性和合理性;精细化养护技术措施;研发电子管理平台,增强智慧化管控,提高工作效率,实时掌握园区植被及气候信息,及时做出对策。

第23条 绿美景区建设规划

1. 规划宗旨

明确玉溪市各个景区未来十年绿化美化行动目标和建设标准,大力推 进国家全域旅游示范区、旅游度假区、温泉康养休闲度假区、生态旅游区、 特色旅游城市、旅游名镇、旅游名村的建设工作,构筑覆盖全玉溪市的全 域旅游目的地体系,打造玉溪市全域旅游空间。

2. 规划原则

生态优先,保护修复。

以点带面, 优化布局。

完善配套,全面提质。

文化凸显,特色鲜明。

3. 规划范围

玉溪市域内的39个A级景区和多个潜在的旅游景点,其中4A级景区

6个; 3A 级景区 21个; AA 级景区 12个。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026年):全市39家A景区完成绿美行动,按照巩固一批、提升一批、整治一批的原则,区分三个层级推进景区植绿补绿置绿提升绿化品质,丰富绿化品种,提高绿化游憩价值,形成适应景观环境、游览需求和自然条件的绿美景区。每年按照完成30%以上绿美景区的目标,使景区生态环境、景观质量、游览体验全面巩固提升,让绿美景区行动走在城乡绿化美化计划的前列,成为排头兵和样板示范区。

远期提升阶段(2027——2031年): 玉溪市建成绿美景区 50 个,不断完善已建成景区内部品质及景观效果,增强景区形象效果,逐步形成全域旅游的绿美格局。

5. 规划理念

"大美景区,醉美玉溪"——发展生态旅游、凸显生态优势,推进 A 级景区植绿补绿,提升绿化品质,丰富绿化品种,提高绿化游憩价值,形成适应景观环境、游览需求和自然条件的美丽景区。

6. 分区规划设计

红塔区: 围绕建设科教创新城、健康宜居城、生态园林城,创建省级以上全域旅游示范区。

江川区: 围绕建设高原滨湖体育文化旅游城市, 创建省级以上全域旅游示范区。

澄江市: 围绕建设世界级旅游景区、国际医疗健康谷, 创建国家级全域旅游示范区。

通海县: 围绕国家历史文化名城, 创建省级全域旅游示范区。

华宁县: 围绕建设国际陶都, 创建国家级文化产业示范园。

易门县: 围绕建设公园城市, 创建高 A 级旅游景区旅游城市。

峨山县: 围绕建设中国花鼓舞之乡, 创建省级以上民族(彝族)文化示范区。

新平县: 围绕建设中国花腰傣文化旅游目的地, 创建国家全域旅游示范区。

元江县: 围绕建设国内知名的冬季避寒养生旅游目的地,力争创建省级全域旅游示范区。

7. 绿美景区建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

摸清玉溪市既有旅游景区的空间分布,挖掘有潜力打造旅游景区的资源环境。统筹规划、分步实施,逐年提升景区质量和等级,争取 4A 级景区 10%升级为 5A 级景区,3A 级景区 10%升级为 4A 级景区,2A 级景区 15%升级为 3A 级景区,挖掘推动 10 个旅游景点创建 A 级旅游景区。

全市建成39个绿美景区,对已建成的绿美景区提质升级,不断完善景区内绿化品质及配套设施,查漏补缺,增强景区内部品质及形象推广。

近期"绿美景区"建设一览表

景区分类	景区名称
4A 景区	海秀山历史文化公园、玉溪汇龙生态园、玉溪映月潭休闲文化中心、
(6个)	易门龙泉公园生态旅游景区、澄江帽天山寒武纪世界自然遗产旅游
	区、新平磨盘山国家森林公园。
	澄江市明星鱼洞景区、易门县花果山欢乐谷景区、元江县红河谷热
3A 景区	海景区、新平县哀牢山石门峡景区、华宁碗窑村、抚仙湖广龙旅游
(21 个)	小镇、斯贝佳滇式食品艺术文化生活场景区、龙马山景区、玉溪市
	博物馆、澄江市月亮湾湿地公园、新平漠沙大沐浴花腰傣文化村;
	抚仙湖星空国际度假社区、澄江市明星碧云公园、仙湖古镇仙湖湾
3A 景区	景区、玉溪青花街、云南琴淮庄园、澄江市古滇国文化园、华宁县
	象鼻温泉景区、玉溪市规划馆、新平县花腰田间民俗文化村、江川
	花漫光山景区。

景区分类	景区名称
2A 景区 (12 个)	新平县古州野林旅游景区、新平县陇西世族庄园旅游景区、玉溪九龙池公园旅游景区、澄江市凤山公园、澄江市西浦公园、新平县龙泉公园、李家山青铜器博物馆、易门绿汁滇铜古镇景区、峨山彝人谷竹海、通海县天禧玫瑰花主题公园、元江县李和才故居、元江县打炭傣族特色民宿村。

(2) 远期规划建设内容

大力推进国家全域旅游示范区、旅游度假区、温泉康养休闲度假区、 生态旅游区、特色旅游城市、旅游强县、旅游名镇、旅游名村、农业庄园 等的创建,构建覆盖全玉溪市的全域旅游目的地体系。

优化"一核两翼三带"的市域旅游空间格局,打造三个主题系列文旅线路,建设多类型文化旅游目的地,全面优化玉溪市文旅发展布局。

①形成"一核两翼三带"市域旅游空间格局

- "一核"为中心城区:
- "两翼"为东翼"四湖"和西翼红河谷一绿汁江;
- "三带"围绕核心优势,整合各类资源,突出主题特点,将散落在玉溪大地上的珍珠串联起来,不断推动沿线景区高质量发展,提升各项文化旅游要素和配套设施,重点推出三个主题系列文旅线路和两条特色旅游线,分别为"绿美核心人文游线"系列文旅线路、"绿美滨水生态优先"系列文旅线路、"绿美民族风情有限"系列文旅线路,打造玉溪市文旅新亮点。

②构建多类型文化旅游目的地

以国际高品质康养旅居新高地为目标,建设以国际知名文化旅游城市 为龙头,以国内知名文化旅游城市为支撑,以特色主题文化旅游乡镇、特 色主题文化旅游村落为基础的多类型旅游目的地体系,构建由市、县(市、 区)、乡(镇、街道)、村组成的四级多类型文化旅游目的地。

第24条 玉溪市苗木产业规划

1. 规划宗旨

明确玉溪市苗木产业未来十年绿化美化行动目标和建设标准。

2. 规划原则

坚持政府主导与市场引导相结合。 坚持合理布局与突出重点相结合。 坚持木材储备与景观提升相结合。

坚持科技引领与产学研相结合。

3. 规划范围

玉溪市域范围内的各类苗木生产经营基地。

4. 规划目标

近期建设阶段(2022——2026 年): 苗木盆景产业实现从数量扩张型向质量效益型转变,从粗放管理向集约创新转型,苗木盆景标准化、设施化规模化、产业化水平不断提升,实现产业可持续发展和农民增产增收。打造标准化盆景基地 20 个、保障性苗圃基地 4 个,新增或提质增效苗木盆景产业基地 1733 公顷,苗木产量 4000 万株、盆景 150 万盆,苗木盆景经营主体达到 420 个以上,苗木盆景龙头企业达到 8 个以上。构建起"两心三区四地"(两心:红塔区苗木盆景交易展示中心和红塔区苗木盆景产业大数据中心;三区:"四湖"流域生态保护和旅游观光苗木区,元江县、新平县热区特色苗木区,红塔区、通海县、华宁县盆景产业创新发展区;四地:澄江市抚仙湖国有林场和元江县林业和草原局国有苗圃 2 个省级重点保障性苗圃基地,玉白顶林场、北山林场 2 个市级乡土树种繁育示范基

地)的产业布局,基本形成开放、高效、特色鲜明、多元化的苗木盆景产业体系。

远期提升阶段(2027——2031年):建成特色苗木盆景基地 40 个,保障性苗圃基地 6 个,新增或提质增效苗木盆景产业基地 2133 公顷,苗木盆景经营主体 525 个,苗木盆景龙头企业达到 10 个以上,大力发展"绿美+"经济,促进玉溪市苗木产业发展。

5. 苗木产业发展思路

(1) 紧抓"绿美"机遇,发展苗木产业

玉溪市深度谋划思考,围绕土地利用保障,社会资本参与,发挥企业 主体作用完整交易平台板块等方面做功课,加大政策支持力度探索行业标 准制定,推进市场化发展,发挥好政府引导、服务作用。

(2) 破解土地难题,有序引导苗木基地上山上坡

按照国家、省级制止耕地"非农化"、防止耕地"非粮化"要求,苗木产业生产经营用地紧缺问题凸显,成为制约苗木生产经营企业持续发展的重要因素。

(3) 探索苗圃用地核准转换机制的主要路径

通过将质量较差林地核转为苗圃地,不改变林地性质,只改变林地用 途达到提升林地品质同时又助力苗木产业发展的效果。该核转制度可以实 行省、市、县三级审批,设立各级审批范围,按照不同面积逐级审批。

(4) 探索具体实施方法

对可用作苗圃用地的林地开展全面调查;由平台公司或者行业管理部门将可作为苗圃用地的林地统一流转进行资源再分配;对苗圃用地、苗木培育产业布局等统一进行科学规划,可以打造成景观型观光型苗圃,为当地旅游发展乡村振兴注入新的活力;分开招商经营,对企业苗圃建设方案,

预期综合效益等进行充分认定,实现效益最大化。

6. 苗木产业建设分期任务

(1) 近期规划建设内容

苗木盆景产业实现从数量扩张型向质量效益型转变,从粗放管理向集约创新转型,苗木盆景标准化、设施化规模化、产业化水平不断提升,实现产业可持续发展和农民增产增收。

①发挥资源优势,打造各县(市、区)特色品牌

玉溪市将通过构建红塔区苗木盆景交易展示中心、红塔区苗木盆景产业大数据中心和"四湖"流域生态保护和旅游观光苗木区,元江县、新平县热区特色苗木区,红塔区、通海县、华宁县盆景产业创新发展区,建设澄江市抚仙湖国有林场,元江县林业和草原局国有苗圃两个省级重点保障性苗圃,玉白顶林场、北山林场两个市级乡土树种繁育示范基地的产业布局,形成开放高效,特色鲜明,多元化的苗木盆景产业体系。

②推动良种建设举措

加大华宁蓑衣龙树、清香木、滇油杉等良种选育推广,加大元江、澄江省级重点保障性苗圃及示范基地建设,强化峨山油橄榄,元江乳油木、椰枣种质资源库申报建设管理。通过推动红塔区盆景公园建设、元江萨王纳元气谷田园综合体、东西海边村乡村振兴示范园等建设,江川光山村多肉产业、通海里山盆景产业等发展,使绿化美化生态效益、经济效益、社会效益齐头并进。

③调整产业结构

做强优势品种,着力提升苗木品质,加快发展中大型苗木、彩色树种苗木、容器苗等高端苗木,高端苗木占比 40%以上实现产业提质增效。以苗木盆景生产基地、苗木盆景市场等产业基础设施为基础,探索"苗木盆

景+全域旅游""苗木盆景+休闲农业""苗木盆景+美丽乡村""苗木盆景+文化产业""苗木盆景+健康"等新业态建设园林型苗圃。

④优化空间布局

保障用地要素,推进苗圃试点示范基地建设。充分发挥保障性苗圃稳定乡土树种苗木市场的带头作用,推动盆景产业创新发展示范区建设,加快建设盆景产业创新发展、文化交流特色示范地。

⑤激活市场主体

培育苗木盆景企业,实施苗木盆景企业市场主体倍增计划;着力壮大龙头企业,建立龙头企业重点培育库;扩大林农合作社规模,培育壮大农民专业合作社群体,争取新增苗木盆景农民专业合作社。

⑥重视市场流通

搭建苗木盆景产业大数据中心,建设集苗木盆景资源基础数据、行业管理服务等内容于一体的大数据中心;扩展市场规模,建设集生产基地、市场交易、物流仓储、检验检疫通关一体化的新型市场;强化市场监管,提升监管和服务水平,完善质量检测体系加强对种苗生产和销售的监管。

(2) 远期规划建设内容

①加大品牌苗木的挖掘与宣传

充分挖掘地方文化故事,结合地域历史人物背景打造特色化品牌,形成地方特色品牌效应,如玉溪市申报的易门1号木英红豆、玉白顶1号云南松、玉白顶2号云南松、云玉1号黄檀、云玉1号西南枸子、云玉1号窄叶枇杷6个林木良种等,远期挖掘更多地方特色苗木品种。

②强化科技支撑,推动品种选育和营销创新

针对产业发展实际需要,构建和完善以企业为主体,政府推动与社会支持相结合的社会化开发式的产业人才培养体系;大力培养乡土专家、技

术能手和专业技术服务队伍,提升苗木企业经营管理技术水平;聚焦攻关 名特优新品种培育、苗木繁育等关键技术,建立种质资源繁育中心,开展 规模化示范推广。

③促进产业融合,推动乡村振兴及生态旅游业发展

结合当地特色,将种植业、养殖业、加工业和休闲农业有机结合,实现苗木基地的多元化发展,创造更多就业机会,提高农民收入水平,充分结合当地生态旅游资源,开发观赏、休闲、度假等旅游产品,丰富旅游品种,提高旅游品质,打响地方旅游名片。

第六章 城乡绿化美化树种规划

第25条 树种规划原则和目标

1. 规划原则

以人为本,生态优先。

适地适树, 市花市树。

古树保护,乡土树种优先。

2. 规划目标

以绿色植物的生态功能,有效维护和提高城市生态平衡,保护和改善 人民的生产和生活环境质量;以植物的形态、色彩、景观和内涵,使城市 融合在自然之中,体现城市的优美景观和特色。

构建绿化美化所需树种信息库和树种培育库,丰富植物多样性,提升树种应用的科学和合理性,保护古树名木,充分发挥绿地的生态效益。

第26条 分区域规划指引

结合玉溪市实际,规划按照中心城区、乡镇村庄、交通线路、河湖沿岸和面山五个区域提出树种种植建议。绿美校园、绿美园区、绿美景区等其他重点领域结合所处区域以及相关规范合理选择绿美树种。

1. 城市建成区域

综合考虑玉溪市自然、经济、社会、文化等各方面因素,把中心城区的绿化树种比例制定为:裸子植物与被子植物比例:10:90、常绿树种与落叶树种比例:80:20、乔木与灌木比例:40:60、乡土树种与外来树种比例:60:40、速生与中生、慢生树种比例:30:40:30。

城市建成区树种规划指引表

序号	类别	树种建议
01	基调树种	凤凰木、高山榕、柳叶榕、香樟、云南樱花、黄连木、银杏、清香木、 木棉等。
02	主干树种	厚皮香、香樟、云南红豆杉、昆明柏、深山含笑、厚皮香、滇山茶(腾) 冲红花油茶)、窄叶枇杷、川滇无患子、云南七叶树、刺槐(槐花)、 黄花风铃木、毛叶合欢(滇合欢)、云南紫荆(乌桑树)等。
03	其他树种	充分考虑玉溪市所属的气候类型,以常绿阔叶林为主这一地带性植被分布规律,共计规划玉溪市特色乡土树种 352 种。其中:乔木类 186 种、竹类 13 种、灌木类 89 种、藤本及草本类 36 种、水景观植物类 28 种。

2. 乡镇村庄区域

以地带性(区域性)植物为主,保留古树名木和原有树木,选择具有当地文化特色树种,合理使用引种驯化成功的外来优良树种。宜采用适宜发展的经济林果花或特色观赏乡土树种,兼顾生态、经济和景观效果,与当地的产业发展及村容村貌相协调。

乡镇村庄树种规划指引表

序号	类别	树种建议				
01	乔木	杉木、秃杉、墨西哥柏、干香柏(滇柏)、藏柏、红花木莲、楠木(桢楠)、滇润楠(滇楠)、香木莲、茶梨、厚皮香、银木荷(毛木树)、千层金、千果榄仁、铁力木(铁梨木、铁栗木)、木奶果、栎叶枇杷等。				
02	灌木	云南含笑、长柱十大功劳、滇丁香、滇山茶、四季红山茶(杜鹃 红山茶)、火棘(火把果)、金丝桃、朱槿(扶桑)、西南栒子、 栽秧花等。				
03	草本	西南远志(地花生)、马齿苋、红花酢浆草等。				
04	藤本	百香果(鸡蛋果)、猕猴桃、相思子、地石榴、三叶地锦(爬山虎)、常春藤、多花素馨、云南素馨等。				

3. 交通沿线区域

选择适应道路环境条件,具备抗逆性兼顾隔噪、防火、防烟、减光、

护坡等具有防护能力的树种; 遵循因地制宜、适地适树原则, 优选乡土树种兼顾外来优良树种; 注重树种适应性、功能性和地域性。

交通沿线树种规划指引表

序号	类别	树种建议
01	乔木	冲天柏、侧柏、香樟、云南樟、滇朴、黄连木、清香木、枇杷、 栎叶枇杷、球花石楠、大花紫薇、滇楸等。
02	灌木	云南含笑、南天竹、长柱十大功劳、十大功劳、金花小檗、粉叶 小檗、绣球(八仙花)、天竺葵(洋绣球)、叶子花、帝王花、 海桐、四季红山茶(杜鹃红山茶)等。
03	草本	西南远志(地花生)、马齿苋、红花酢浆草、百子莲、鸢尾、葱兰等。
04	藤本	三叶地锦(爬山虎)、常春藤、多花素馨、云南素馨、忍冬(金银花)、凌霄、炮仗花、紫藤、野蔷薇、木香、藤本月季等。

4. 河湖沿线区域

选择适应河湖环境条件,具备抗风性和耐水湿的树种;遵循因地制宜、适地适树原则,优选耐涝乡土树种兼顾外来优良耐涝树种;注重树种适应性、功能性和地域性。

河湖沿线树种规划指引表

序号	类别	树种建议			
01	乔木	湿地松、柳杉(长叶孔雀松)、云南榧树、云南红豆杉、金叶含 笑、山玉兰(优昙花)、楠木(桢楠)、大花紫薇、柞木、茶梨、千层金、红千层、窄叶枇杷等。			
02	灌木	胡颓子、小驳骨、江边刺葵、鹅掌柴、棕竹、云南黄馨、五色梅、野牡丹等。			
03	草本	荷花、睡莲、鱼腥草、满天星(圆锥石头花)、辣蓼、千屈菜、 鸭舌草、水鳖、慈姑、野芭蕉、美人蕉、菖蒲、海芋、马蹄莲、 香蒲、水鬼蕉等。			
04	藤本	爬山虎、西番莲、大纽子花、油麻藤、五爪金龙、叶子花等。			

5. 山体修复区域

以全面提升生态安全屏障质量、促进生态系统良性循环和永续利用为

目标,以统筹山水林田湖草一体化保护和修复为主线,科学布局和组织实施重要通道和水源地面山、城市和乡镇面山及其他重点生态区,着力提高全市生态系统自我修复能力和生态系统功能,显著增强森林植被固碳能力和生态系统碳汇能力等。

山体修复树种规划指引表

序号	类别	绿化重点及树种建议			
01	主要通道面 山及水源地 面山地区	以人工种植生态林和经济林为主,同步开展退化林修复和中幼林 抚育,适度兼顾封山育林育草,辅之以保土、保水工程,加强以 坡改梯为主的农田基本建设,发展小型微型集雨工程。开展水源 区河湖生态修复工程建设,提高水源地植被覆盖率,增加水源地 保土蓄水能力,保障水源地生态良性发展。			
02	城市和乡镇面山区域	加强以人工造林为主的林草植被建设,大力发展菌子、柑橘等经济林果,并开展万寿菊等林花(农)混作、林菜、林菌等林下种植,提高植被覆盖度,增加农民经济收入。			
03	重点生态区	实施生态修复人工造林,采取针阔混交方式,路边林边考虑以阻燃的阔叶树为主,减少森林火灾,造林树种选择为华山松、滇杨、桤木(水冬瓜)、麻栎、银杏等,银杏主要点缀性种植,凸显景观效果。			

第27条 古树名木保护

对玉溪市估测树龄 100 年以上古树名木严格采取挂牌、登记建档、保护区划定等方式开展保护,主要涉及木棉、杧果、榕树、高山榕、黄连木、聚果榕、大叶榕、小叶榕、野生型大理茶、菩提树、云南樟、清香木、黄葛树、石楠、香樟、香椿、垂叶榕等类型的植物;划定核心区和缓冲区,核心区严格控制对外界的干扰,缓冲区可以适度经营和开发,同时保持一定的环境质量,以减少对古树名木的影响;建立防护措施,加强管理和监测;普及古树名木的知识和重要性,增强公众对古树名木保护的认识和意识。

第七章 城乡绿化美化要素支撑

第28条 加大财政支撑

住建、交通、水利、林草、国土等部门充分发挥自身优势,积极向上 争取,加强项目、资金整合力度。多方融资,拓宽投资渠道,建立投资主 体多元化、投资渠道和投资方式多样化的有效机制,鼓励企业、社会团体、 公民投资或捐资造林绿化。

第29条 保障土地供给

在"三区三线"管控下,严格保护和不占用永久基本农田和生态保护 红线,盘活存量土地,推动实现向"存量土地"要"发展空间"的根本转 变。加强用地监管,防止土地挪用和浪费,推广节约型绿化技术,提高土 地利用效率,减少土地资源的消耗。通过政策引导和市场机制,鼓励社会 资本参与城乡绿化美化建设,提供更多的土地资源。

第30条 资金筹措策略

各级政府积极整合各类资金,加大对绿美城乡建设的投入,通过政府自筹、产业基金、社会资本投资、政策性银行金融支持、专项资金等途径,结合国家财政部、发改委积极倡导的 EOD 建设模式,实现项目资金来源的多样化。探索创建市场化、可持续建营管护模式,充分利用政策性金融机构中长期贷款,以重点项目撬动金融资金加大投入。探索和规范运用政府和社会资本合作(PPP)机制、购买经营转让(POT)等模式,加大招商引资力度,出台相关扶持补贴政策,吸引研发团队和苗木企业等。

第八章 城乡绿化美化保障措施

第31条 组织保障

玉溪市人民政府是绿美城乡建设的责任主体,要切实加强对绿美城乡建设工作的领导,各相关部门要提高思想认识,加强工作指导,做好绿美城乡建设工作的组织实施、沟通协调、督促检查等。各主管要主动担当,形成工作合力,"一把手"要具体抓、抓具体,成立工作机构,围绕绿美建设要求,制定实施方案和工作措施,明确分工,明晰职责,狠抓落实,确保工作任务、时间进度及工作成效整体推进。

第32条 政策保障

充分发挥好政府的调控、指导、服务作用。政府用政策和制度来激励公众;政府的政策能广泛、充分地调动积极因素,创造宽松的政策环境,促使国内外资本、技术、人才、劳力等要素在市场资源配置中流向各板块的建设。健全生态建设法制体系,制定和健全绿美文化、形象等保护方面的制度与政策;大力推进管理制度改革,采取个人承包、联合经营等多种形式,吸引社会各界参与绿化造林和绿地管护等,为绿美建设提供持久动力。

第33条 技术保障

加强绿美技术人员培训,做好绿美城乡建设的人才培养,全面提高专业技术人员的业务水平,完善专业技术人员知识结构,提高创新能力、专业水平和综合素质,促进可持续发展。进一步加大科技投入,加大林业、

科技攻关、课题研究及绿美建设新技术推广力度,强化绿美科技队伍建设和培训工作,积极推行科技人员项目承包,促进人才资源向人才资本转化,不断提升绿美建设科技发展水平。建立健全科技推广机构,实现科技与生产的有机融合。建立专业队伍与协会组织相结合、政府主导与市场引导相结合、无偿服务与有偿服务相结合的绿美景区科技推广体系和技术队伍。

第34条 社会保障

开展多种活动,引导市民参与绿美城乡建设,积极开展以"绿美"为主题的活动,提高市民的生态意识。如:组建群众义务纠察队伍,调动市民群众特别是退休人员的积极性,使其参与到城市公园、绿地的管理中;开展义务植树、绿地认养等活动;动员各种社会力量参与绿美城市建设与管理等,通过开展以上活动鼓励市民积极参与绿美城市的建设。积极运用现代化宣传手段,如新闻媒体、微信公众号、信息平台、公益广告等,开展绿美的宣传工作,广泛传播建设绿美城乡的意义、创建标准、目标任务和相关要求,提高对绿美城乡建设的知晓率、支持率,引导全社会树立生态文明理念,形成全民动手、全社会参与的浓厚氛围。

第35条 科技保障

加强与省、市等林业绿化科研院所的合作,整合优质科技资源,建立全市绿美科技资源共享平台,加大对绿美城乡建设科学研究的投入,积极引进人才,形成研究团队,实现玉溪市绿美城乡技术自主创新,为玉溪市绿美建设提供持续动力。

附件一

玉溪市城乡绿化美化十年规划任务指标表

项目	分类	单位	基期年 (现状)	近期建设阶段	远期建设阶段
	城市建成区绿地率	%	38. 10	≥40	≥40
	人均公园绿地面积	平方米	13. 82	红塔区、江川区、 澄江市>14.8,其 余各县>12	保持并有所增幅
	公园服务半径覆盖率	%	≥88.26	≥88.5	保持并有所增幅
	新建或改造提升综合 公园	个	11	11	提质升级
绿美城市	新建游园	个	_	红塔区、澄江市≥ 100(累加数量); 江川区和其余各 县>17	提质升级
	绿美街区	%	_	≥30	保持并 有所增幅
	绿美街道	%	_	≥30	保持并 有所增幅
	林荫路覆盖率	%	≥70	≥70	保持并 有所增幅
	万人拥有绿道长度	公里	≥1	≥1	≥1.5
绿美 乡镇	绿美乡镇	个	75	35	70
绿美 社区	绿美社区占城市 建成社区比例	%	_	≥30	保持并 有所增幅
绿美	省级绿美村庄	个	6131	68	133
村庄	市级绿美村庄	个	涉农自然村	2758	4822
绿美交通	高速公路	公里	628	300	500
	普通国省道	公里	1212	800	1000
	旅游自驾农村公路	公里	15714	3400	5200

项目	分类	单位	基期年 (现状)	近期建设阶段	远期建设阶段
	服务区	个	30	10	20
绿美 交通	铁路	公里	258	100	200
	机场	个	_	_	3
	湖泊	个	3	3	提质升级
	重要河流 (河段)	条	110	18	30
绿美 河湖	重要水库	座	中型 16 小(一)型 101	20	40
	绿美水源地	个	12	3	5
	水利风景区	个	2	2	提质升级
	高校	所	2	1	提质升级
绿美	中学	所	108	61	61
校园	小学	所	461	142	143
	幼儿园	所	508	29	31
绿美园区	省级及以上开发区	片区	8	省级以上产业园 区建成区绿地率 不低于 12%,高新 技术产业开发区 建成区绿地率不 低于 15%	保持并 有所增幅
绿美 景区	A 级旅游景区绿 化美化提升	个	39	39	50
	特色苗木盆景基地	个	8	20	40
苗木产业	保障性苗圃基地	个	_	4	6
	新增或提质增效苗木 盆景产业基地	公顷	1200	1733	2133
	苗木盆景经营主体	个	363	420	525
	苗木盆景龙头企业	个	5	8	10

附件二

玉溪市城乡绿化美化十年规划重点储备项目统计表

备注: 以下项目为各县(市、区)投资额较大、具规模、影响力大的项目。

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资 额(万元)	备注			
玉溪市重点	玉溪市重点项目计划投资额共约 390536 万,其中绿美投资额约 224890 万(仅为估值)。									
一、绿美坝	一、绿美城市(共 40 个项目,计划投资额约 150164 万元)									
01	红塔区	玉溪盆景综合性公园项目	拟用地面积 12.78 公顷,打造以盆景展示、交易、文化传承、儿童游乐、旅游观光、夜景文化为主要功能的综合性公园,是聂耳文化广场 AAAA 级景区内的重要景点,东风游乐场片区纳入玉溪盆景公园一并规划建设和运营。	玉溪市红塔区红龙路东侧、科教创新城南端、东 风水库大坝西侧	2024年	13400.00	计划投资金 额为整个综 合公园的 建设			
02		高龙潭东近面山生态修复工 程(改造提升)项目	占地约 39 公顷(含已征未报批农林地 11.6 公顷), 其中保留种植绿地总面积约 28.6 公顷,新增绿地面积约 4 公顷。	玉溪市红塔区高龙潭东 近面山	2024 年	588. 00				
03		金水河生态景观工程(改造 提升)项目(绿道)	全长约 2460 米,对金水河(红塔山庄—玉山城交叉口)沿线进行规划整治,绿化面积约 0.3 公顷。		2024年	442. 19				

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
04	红塔区	玉溪市红塔区彩虹路(珊瑚路一昆磨高速)段道路改扩 建工程	现状道路全长 712.5 米, 道路红线宽度为 18 米, 北侧有绿化带, 对道路涉及绿化整体提升。	玉溪市红塔区彩虹路(珊 瑚路—昆磨高速)	2024 年	200.00	
05		江川区凤凰公园 2 期	面积 0.77 公顷,新建 30 米带状公园。	江川区凤凰天玺临玉江 大道旁	2024— 2025 年	460.00	
06	江川区	江川区浪广路连接渔文化广 场新建道路工程(绿化部分)	新建道路工程长 316.51 米, 宽度为 40 米, 中央隔离带绿化面积约 0.08 公顷,栽种行道树 207 株。	起于江川区浪广路,自西 至东延伸至渔文化广场	2025— 2026 年	53. 58	
07		江川区龙腾路南段道路工程 (绿化部分)	道路总长 475.976 米,规划红线宽度 32 米,在拟建龙腾路南段两侧人行道和机非混行道之间各设置宽 1.5 米下凹式绿地。	绿竹小区最北端,按照规 划线路方案向南延伸至 玉江大道	2026— 2029 年	30.00	
08		澄江市仙湖路 3、4、5、6 号游园	占地 0.54 公顷,现状为绿地,按照游园标准提升 改造。	仙湖路	2024 年	54. 00	
09	澄江市	澄江市文化体育中心 建设项目	占地约 10.6 公顷,配套建设市民中心和中心绿地公园,计划包括河道治理、景观种植、游步道建设,公园内设计健身娱乐设施,健身广场、步道等运动场地。	澄江市行政中心北面	2024 年	2500.00	
10		澄江市抚澄大道二期道路工 程	长 1152.896 米, 建安 6406.85 万元, 总投资 13254.94 万元, 道路配套建设强弱电管网, 绿化 及灯光工程, 其中绿化面积约 0.46 公顷。	起于龙溪路,止于赵庄	2024年	256. 00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
11	- 澄江市	公租房道路西线(公租房二 期一抚澄道路)	道路全长 250 米,规划红线宽 24 米双向两车道,为城市次干路,道路配套建设强弱电管网,绿化及灯光工程,其中绿化面积约 0.1 公顷。	澄江市公租房西面	2024 年	80.00	
12	- 4番仕刊	兴华街北段	道路全长 384 米,规划红线宽 16 米,道路配套建设强弱电管网,绿化及灯光工程,项目总投资 2000万元,其中绿化面积 0.153 公顷。	澄江市兴华街	2024年	80.00	
13		通海县八一路南段道路工程	绿化面积 0.26 公顷, 计划种植香樟、清香木、紫叶李、用红千层、构骨球。	新区八一路	2023- 2024 年	400.00	
14	通海县	通海县秀山路改造工程	绿化面积 2.62 公顷, 计划种植蓝花楹、香樟、滇润楠、清香树。	秀山西路、秀山东路	2023- 2024 年	6000.00	投资金额为整个项目的建设
15		通海县游客集散中心建设项 目—公园绿地(一期)项目	项目用地面积为 2.34 公顷,土地用途为公园与绿地用地。其中绿化面积 1.27 公顷,水景面积 0.43 公顷,铺装面积 0.56 公顷,绿化率 70.35%。	礼乐西路与经四路交叉 东北角	2025 年	1056. 40	
16		碗窑村遗址公园扩建	扩建公园面积 1.1 公顷。	 宁州街道上村碗窑村 	2024年	500.00	
17	华宁县	尊经阁公园建设	新建公园面积1公顷。	华宁县文化馆北侧	2026 年	2000.00	
18		泉乡路绿地改造(增设绿道)	增设绿道 3.3 公里。	华宁县泉乡路	2027 年	600.00	
19		县城区增加小游园、园林小 品建设项目(绿美部分)	易兴花园沿线绿化改造,面积为 0.1 公顷;新建 5个口袋公园。	县城中心城区	2023— 2024 年	260.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
20		易门县城山公园建设项目	建设内容包括城门阁楼、地下停车库、城墙、景观绿化、市政道路等工程。其中绿地 4.3 公顷。	易门县城山公园	2024 年	2700.00	整个项目的
21		城山公园建设	建设内容包括城门阁楼、地下停车库、城墙、景观绿化、市政道路、给排水等工程。其中绿地 4.3 公顷,易门红豆、桂花等乔木 860 株。	城山	2024 年	2700.00	建设
22	易门县	易门县标准化新型综合农 贸市场合作开发项目	占地 2.37 公顷,绿地面积 0.23 公顷,绿地率 10.05%。	朝阳路	2025 年	208. 00	
23		易门县桥头街游园	占地 1.42 公顷, 绿地面积 1.2 公顷。	易门县桥头街	2026 年	103. 50	
24		桥头街游园	占地 1.42 公顷,绿地面积 1.2 公顷。	桥头街	2026 年	103.00	
25		峨峰山郊野公园	规划占地面积 4.3 公顷,建设游步道以及相关游乐设施。	峨山县双江街道	2024 年	645. 00	
26	峨山县	玉元高速北侧公园	占地面积 3.34 公顷,公园游步道、停车场、公共服务设施、儿童游乐园,水上娱乐设施。	峨山县双江街道	2025 年	667. 96	
27		峨山县民族团结广场改扩 建工程项目(绿化部分)	绿地扩建面积 0.18 公顷,以道路划分可使练江之滨的民族团结广场景观绿地实现整体性,与临江公园连成较大的绿地空间。	峨山县双江街道(民族团 结广场)	2025 年	103.46	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
28	峨山县	高速公路出入口公园	占地面积 6.35 公顷,建设内容为健身步道,休闲 娱乐设施,健身设施,休闲广场,综合服务设施。	峨山县双江街道	2026 年	2223. 20	
29		新平大道延长线 扩改建工程	道路全长 1497. 29 米, 红线宽度 50 米, 绿线宽度 110 米, 绿化面积 4.9 公顷。	县城	2024年	2000.00	改建扩建
30	新平县	新平县子湖公园建设工程	绿化面积 1.43 公顷。	县城	2024 年	2716.00	新建
31	- 別 公	桂山公园二期 提升改造建设	绿化面积 3 公顷。	县城	2025— 2028 年	800.00	扩建
32		元江县江东公园提质改造 (蝴蝶园)	新建1公顷蝴蝶园及配套游乐设施。	江东公园	2022— 2025 年	16000.00	
33		元江县元气谷	规划占地面积 70.6 公顷。	元江农科所旁	2023— 2026 年	21000.00	
34	元江县	元江县迎宾大道基础配套 设施及景观绿化提升	全长 6.9 公里,内容包括道路、道路给排水、道路照明、电力、通信、交通、绿化景观工程。	联络线、元红公路	2022— 2024 年	6400.00	计划投资金额为整个项
35		元江县引水入城 景观工程项目	在罗槃大道、向阳路、莲池公园、太阳城广场、城 防沟等地方实施管网管线铺设、土方开挖、景观绿 化、景观小品、街道水景、雾森喷泉等。	元江县县城	2023— 2025 年	13000.00	目的建设

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
36		元江县口袋公园 景观工程项目	一期建议新建或提升公园绿地共 13 处, 二期新建或提升公园绿地共 23 处。	元江县县城	2022— 2024 年	46920.79	
37	元江县	元江县兴元路北延线	始于元红公路,止于滨江路;长 1403 米,道路红 线宽度 44 米。	兴元路北延线	2024— 2026 年	720.00	
38		元江县红河街改扩建项目	道路长 1230.63 米, 道路红线宽 9—14 米, 为城市 支路。	红河街	2024— 2026 年	160.00	
39	元江、新	元江县天宝路南延线	始于淇水路,止于滨江路;道路宽 62 米,长 1541 米。	天宝路南延线	2025— 2026 年	350.00	
40	元江、新 平、易门、 峨山县	玉溪市绿汁江一红河干流 沿线绿化美化项目方案	约 5 个项目, 绿化面积 23.27 公顷, 植树 1506 株。	元江、新平、易门、峨山 县	2023— 2025 年	1682. 50	
二、绿美花	社区(共 23	3 个项目,计划投资额约 9959	万元)				
01	江川区	江川区老旧小区改造仁和片 区连片改造项目 (绿化部分)	面积 1.43 公顷, 仁和片区增加绿化游园及运用透水砖、彩色透水混凝土改造路面。	星云街道锁水阁以北,东 以下营西街为界,南至星 云路、西至抚仙路、北至 宝凤路		330.02	
02	· 澄江市	澄江市号住宅集中安置区	绿地面积约 7.5 公顷, 绿地率 35.01%。	澄波路以南县城1号住 宅集中安置区内	2024年	900.00	
03	,(五江川	澄江市县城2号住宅 集中安置区	绿地面积约 1.5 公顷。	西浦路以南金湖佳园以东县城2号住宅安置区	2024 年	180.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
04	澄江市	澄江市翠铭苑	用地面积约 0.47 公顷,净绿地面积 0.16 公顷,绿 地率达 35.12%,乔木总量 329 株。	澄江市环城北路翠铭苑 内	2024 年	113.03	
05		通海秀麓•融城-南园	南园总用地面积 3.61 公顷,绿化景观室外附属建设面积 2.84 公顷,绿化面积 1.7-1.9 公顷。	通海县新区文华路以西	2023 年	1372.00	
06	通海县	通印•拾光合著	项目总用地面积 2.48 公顷,绿化面积 0.87 公顷。	通海县礼乐西路 123 号	2023 年	300.00	
07		永佳・蓝湖湾	面积约 6.8 公顷, 总建筑面积 13.1 公顷, 绿化面积 2.37 公顷。	通海县花果山	2025 年	800.00	
08		凤山林语	_	宁州街道	2024年	750.00	
09	华宁县	学成大院	绿地建设 1.05 公顷。	华宁县宁兴街与文化路 交叉口	2025 年	350.00	
10		飞达福苑	总用地面积 1.31 公顷,绿化面积 0.42 公顷,绿地率 32.01%。其中乔木 62 株。	易门县菌乡大道公租房 旁	2024 年	285. 00	
11		书林佳苑	总用地面积 0.397 公顷,绿化面积 0.12 公顷,绿 地率 30.39%。其中乔木 211 株。	易门县东和路与水城大 街交叉口	2024 年	49. 60	
12		荣裕. 天玺	总用地面积 1.94 公顷,绿化面积 0.58 公顷,绿地率 30.1%。其中乔木 280 株。	易门县易兴路与西小街 交叉口	2024 年	137. 19	
13	易门县	海逸嘉园	总用地面积 2.54 公顷,绿化面积 0.89 公顷,绿地率 35.07%。	方屯小学东侧	2026 年	268. 00	
14	峨山县	峨山县就业创业公共实训 基地附属绿化工程	绿地面积 0.36 公顷,内容包括:废土开挖外运、 红土回填、水电铺设、树木、灌木、花草种植。	柏锦新区	2024年	72. 00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
15	峨山县	峨山县老旧小区改造五期 (绿化部分)	改造小区 14 个,涉及 178 栋建筑,771 户住户,项目范围内建筑总占地面积 12.5 公顷,建设内容包含:小区内及周边道路改造,雨污管网、通信、供气、供水、绿化、亮化、拆临拆违、拆除围墙、增设停车位、公共服务、智能化设备等配套基础设施建设。	峨山县县城	2024 年	205. 15	
16		新平县老城片区综合开发	绿化面积 5.56 公顷。	新平县城	2023 年	2000.00	改建
17		2024年老旧小区改造(25个)	绿化面积约 1.75 公顷。	县城	2024年	297. 00	改建
18	新平县	新平县西片区保障性住房项 目建设	绿化面积约 0.27 公顷。	县城	2023— 2024 年	100.00	改建
19		幸福家园建设	绿化面积约 0.97 公顷。	县城	2025— 2026 年	350.00	新建
20		县人民医院搬迁项目	绿化面积 2.756 公顷。	元江县人民医院 (迎宾大道旁)	2023 年	550.00	
21	元江县	县烟草公司生活区	绿化面积 0.2 公顷。	元江县文化路与向阳路 交叉口西南角	2023年	200.00	
22		丽景园	绿化面积 1.35 公顷。	元江大道	2023 年	270.00	
23		飞达锦苑	绿化面积 0.21 公顷。	元江县规划2号路旁	2024年	80.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
三、绿美	乡镇(共 23	3 个项目,计划投资额约 2573	万元)				
01		安化乡	_	玉溪市江川区		95. 20	
02	्रम ।। जि	江城镇	_	玉溪市江川区	0000	50.00	
03	江川区	九溪镇	_	玉溪市江川区	2022—	59.00	
04		前卫镇	_	玉溪市江川区	2024年	27. 30	
05		雄关乡	_	玉溪市江川区		27. 10	
06	通海县	纳古镇民族团结示范街绿化 景观改造工程	_	通海县纳古镇忠爱大街	2022— 2024 年	212. 14	
07	华宁县	2023 年华宁县 绿美乡镇建设	对栎树、清香木、黄连木、雅榕等 108 株名木古树全部实行挂牌管理;新增植树 350 株,绿化面积 0.82 公顷,实现绿化覆盖率达 58%。累计打造"八小工程"72 个,建设美丽庭院 132 个。在乡镇四地绿化 31 处,利用微空间打造 17 处。	华溪镇	2023 年	80.00	
08		2024 年华宁县 绿美乡镇建设	计划种植树木 3300 株,绿化面积 4.2 公顷,引导村民在"四旁""四地"广植乡土树木,打造"八小园"。	盘溪镇	2024 年	80.00	
09	易门县	2024年易门县 浦贝彝族乡绿美乡镇项目	计划投资 300 万元,种植乔木 760 株,浦贝彝族乡 完成绿化面积 0.8 公顷,配套必要的基础设施等。	易门县浦贝彝族乡	2024 年	150.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
10		2025 年易门县绿汁镇绿美 乡镇项目	计划投资 300 万元,种植乔木 340 株,绿汁镇完成绿化面积 0.9 公顷,配套必要的基础设施等。	易门县绿汁镇	2025 年	150.00	
11	易门县	2026 年易门县铜厂彝族乡 绿美乡镇项目	计划投资 300 万元,种植乔木 540 株,铜厂彝族乡 完成绿化面积 1 公顷,配套必要的基础设施等。	易门县铜厂彝族乡	2026 年	150.00	
12		2027 年易门县十街彝族乡 绿美乡镇项目	计划投资 300 万元,种植乔木 740 株,十街彝族乡 完成绿化面积 0.9 公顷,配套必要的基础设施等。	易门县十街彝族乡	2027 年	150.00	
13		塔甸镇绿美乡镇建设项目	新增绿化面积 1 公顷、新植苗木 4000 株。	峨山县塔甸镇	2024年	300.00	
14	- - 峨山县	岔河乡绿美乡镇建设项目	新增绿化面积1公顷、新植苗木4000株。	峨山县岔河乡	2025年	300.00	
15	戦田会	甸中镇绿美乡镇建设项目	新增绿化面积1公顷、新植苗木4000株。	峨山县甸中镇	2026年	300.00	
16		化念镇绿美乡镇建设项目	新增绿化面积1公顷、新植苗木4000株。	峨山县化念镇	2027年	300.00	
17		水塘镇集镇美化绿化 建设项目	集镇开展绿化建设。	新平县水塘镇	2024 年	25. 00	
18	新平县	漠沙镇集镇美化绿化 建设项目	集镇开展绿化建设。	新平县漠沙镇	2025 年	20.00	
19	1	新化乡美化绿化建设项目	集镇开展绿化建设。	新平县新化乡	2026年	10.00	
20		甘庄街道	绿化 0.167 公顷,各种树木和花卉 450 株,保留乡 土风貌和民族元素。	元江县青龙厂小组	2023 年	17. 00	
21	元江县	曼来镇	绿化 0.1 公顷,保留乡土风貌和民族元素。	元江县盛兴一组	2024 年	10.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
22		因远镇	绿化 0.1 公顷,各种树木和花卉 250 株,保留乡土 风貌和民族元素。	元江县因远小组	2025 年	10.00	
23	元江县	羊街乡、那诺乡、洼垤、 龙潭乡、咪哩乡	每个乡各绿化 0.1 公顷,各种树木和花卉 250 株,保留乡土风貌和民族元素。	元江县	2026— 2030 年	50. 00	
四、绿美	村庄(共 19	7个项目,计划投资额约 2141					
01	红塔区	绿美村庄工程	2022 年摸底排查城郊村庄情况,2023 年启动实施 绿美乡村工作,用3年时间建成绿美乡村205个, 其中省级绿美村庄6个、市级绿美村庄196个、绿 美乡(街道)3个。植树75000株。	玉溪市红塔区	2023— 2024 年	2415. 00	
02	江川区	星云街道绿化美化	_	江川区谢家营村、三皇寺 村、河咀社区	2022— 2024 年	130.00	
03	1 1111111111111111111111111111111111111	宁海街道绿化美化	_	江川区大营、 伏家营、朱家庄	2022— 2024 年	75. 00	
04		澄江市龙街街道 绿美乡村建设项目	对村庄内部"四旁""四地"进行绿化美化,预计 植树 10000 株。	澄江市龙街街道	0004	170.00	
05	澄江市	澄江市右所镇 绿美乡村建设项目	对村庄内部"四旁""四地"进行绿化美化预计植 树 5000 株。	右所镇	2024— 2031 年	80.00	
06		澄江市路居镇绿美建设	计划植树 13500 株,完成绿化美化 7.83 公顷。	澄江市路居镇		378.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
07		九龙街道元山二组 绿化美化	在原有绿化基础上提升。	通海县九龙街道元山二 组	2023— 2026 年	91.00	
08		兴蒙乡白沙凹片区和桃家 嘴村绿化美化	白沙凹新村部分新增及原有绿化提升、桃家嘴村绿 化提升。	通海县兴蒙乡白沙凹片 区和桃家嘴村	2023— 2024 年	62.00	
09		里山乡芭蕉村绿化美化	在原有绿化基础上提升。	通海县里山乡芭蕉村	2023— 2025 年	87.00	
10	通海县	河西镇下回村绿化美化	中石化加油站至下回村道路绿化带新增。	通海县河西镇下回村	2023— 2024 年	110.00	
11	(k.è. E	2023 年华宁县 66 个 绿美村庄建设	新增绿化面积 19.14 公顷,新增植树量 187326 株,规划"六必拆"空地,积极打造"八小工程"新增630 处。	华宁县	2023 年	405. 00	
12	- 华宁县	2024 年华宁县 66 个 绿美村庄建设	计划种植树木 15000 株,绿化面积 18.9 公顷,引导村民在"四旁""四地"广植乡土树木,打造"八小园",保护名木古树。	华宁县	2024 年	300.00	
13		2025 年—2031 年华宁县 绿美村庄建设	共建设 418 个自然村,每个村庄计划投资 30 万元, 计划种植树木 250.8 万株,绿化面积 2506 公顷。 打造农村"八小工程",建设村庄绿化亮化工程。	华宁县	2025— 2031 年	12540. 00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资 额(万元)
14	易门县	2024年易门县省、市级 绿美村庄项目	计划投入资金 460 万元,种植树木 18705 株、绿化美化面积 18.45 公顷、组织发动群众累计 5000 余人,宣传报道场次 10 余次,配套完善必要的基础设施。	易门县境内	2024 年	260.00
15		2025 年易门县省、市级 绿美村庄项目	计划投入资金 460 万元,种植树木 19000 株、绿化美化面积 19.45 公顷配套完善必要的基础设施。	易门县境内	2025 年	260.00
16	峨山县	双江街道双江社区文星村、 甸中镇甸中社区细金营、化 念镇化念社区马鹿塘等 绿美乡村建设项目	新增绿化面积 4 公顷、新植苗木 16000 株。	峨山县境内	2025 年	800.00
17	新平县	省、市级绿美乡村建设工程	实施 150 个小组绿化,绿化草坪种植。	新平县	2024— 2031 年	1443. 00
18	元江县	元江县 740 个 绿美村庄建设项目	参照元江县绿美乡村三年行动方案。	元江县	2024— 2031 年	1554. 00
19	元江、新 平、易门、 峨山县	绿汁江一红河干流沿线 绿美乡村建设项目	绿化美化面积 1.48 公顷,涉及 4 个县 9 个乡镇 35 个村委会 92 个自然村种树及绿化美化工作。	起点为易门县绿汁镇绿 汁江大桥,终点为元江县 罗垤村	2023— 2025 年	254. 63
五、绿美	交通(共 27	7个项目,计划投资额约 1551	74 万元)			
01	红塔区	绿美交通工程	辖区内高速公路、国省县乡道、铁路绿化,2023年对昆磨、晋红、玉江等3条高速11个高速节点,铁路沿线,国省县乡道进行绿化美化。	玉溪市红塔区	2023 — 2024年	865. 50

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资 额(万元)	备注
02		江川区嵩玉线、大铁线公路 提升改造工程乡村振兴"四 好公路"路网建	17.6公里三级公路改扩建。	江川区海门至气象站	2024— 2025 年	5600.00	还处于前期 工可阶段,
03	江川区	江川区红坡至观音寺农村公 路提升改造工程	K25+574 江川区红坡至观音寺 6.966 公里,农村公路 提升改造。	宁海、雄关	2023— 2024年	4636.00	仅初步概算 总投资,无
04		G245 晋宁晋城镇河西厂一江 川区大寨改扩建(江川段)	80 公里二级公路改扩建,江川段 48 公里。	起于晋宁晋城镇河西厂, 经江川区翠峰三岔路口, 止于江川区大寨	2024- 2026 年	138000.0	法确定绿美 投资额。
05	澄江市	澄江抚仙湖施红路 提升改造工程	作为路居镇红石岩乡村振兴规划中的道路交通提升改造工程项目总投资1399万元,施红路改造工程起点为环湖路、终点为红石岩村,总长7.9公里,改造工程按照四级公路标准在拓宽道路的基础上,完善公路两侧绿化、公共景观及配套设施。	澄江路居镇	2024— 2025 年	1399.00	投资金额为整个项目的建设,无法确定绿美投资额。
06	· 承海 日	通海县高速路通海东出口 绿化美化	高速出口绿化增量、三角地块提质、绿化带增补。	杨广镇	2023— 2024 年	31.00	
07	通海县	通海县里山乡工业园区 主要道路绿化美化	高速路刘家坝出口至高大老公路口绿化提升。	里山乡	2023— 2024 年	17.00	
08	华宁县	华宁县 2024 年绿美交通	绿美交通建设 56 公里。	华宁县	2024 年	224. 00	
09	1 午 1 云	华宁县 2025—2031 年 绿美交通建设	绿美交通建设 120 公里。	华宁县	2025— 2031 年	490.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
10		易门县十老路	公路沿线实施绿化美化树木种植。	易门县十老路	2023 年	120.00	
11	易门县	易门县万里路	公路沿线实施绿化美化树木种植。	易门县双绿线	2023 年	62.00	
12		易门县 S215 倘甸-新平	公路沿线实施绿化美化树木种植。	易门县双绿线	2024 年	75. 00	
13		峨山县岔塔线绿化美化工程	全线 20 公里补种绿化苗,新植(补种)三角梅。	峨山县岔河-塔甸	2024年	26. 65	
14		峨山县大西路绿化美化工程	全线 20.381 公里补种绿化苗,新植(补种)冬樱。	塔甸镇 K22-大西花街	2026年	30. 75	
15] 峨山县	峨山县甸大线绿化美化工程	绿化里程 20.96 公里,新植(补种)柏枝树。	甸中镇一大龙潭乡马草坝	2028年	23. 16	
16		新平县 XF45530427 线 (马平 线)绿化美化提升工程	实施马鹿塘至平掌沿线 36 公里植绿补绿工程。	XF45530427 线(马平线)	2024 年	461.54	
17		新平县 XF46530427 线(公戛 线)绿化美化提升工程	实施公戛线 K16+000(富公线岔口)至老厂沿线 58 公里植绿补绿工程。	XF46530427 线(公戛线)	2024年	371.79	
18		S215530427 线(倘甸至新平 线)绿化美化提升工程	实施新平县城至 K16+000 (富公线岔口) 沿线 22 公里植绿补绿工程。	S215530427 线(倘甸至新 平线)	2024年	141.03	
19	新平县	新平县 S224530427 线 (三岔 河至水塘线) 绿化美化提升	水塘至者竜界牌公路沿线 44 公里植绿补绿工程。	S224530427 线(三岔河至 水塘线)	2024年	282. 05	
20		新平县永金高速公路 绿化美化提升工程	永金高速公路沿线 95 公里植绿补绿工程。	双柏至戛洒段、元江至戛 洒	2024年	408.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建 设时间	计划投资额(万元)	备注
21		新平县河门口至丫勒公路 绿化美化提升工程	实施新平县河门口至丫勒公路沿线 42 公里植绿补绿工程。	新平县-河门口	2025 年	180.00	
22	新平县	新平县 S224 者竜至水塘 绿化美化提升工程	实施 S224 者竜至水塘公路沿线 41 公里植绿补绿工程。	者竜-水塘	2025 年	176.00	
23		新平县者竜乡界碑至三江口 公路绿化美化提升工程	实施者竜乡界碑至三江口公路沿线 42 公里植绿补绿工程。	者竜一三江口	2025 年	180.00	
24		易门至新平高速公路绿美	实施易门至新平高速公路沿线74公里植被补绿。	易门一新平	2026 年	318.00	
25	元江县	元江县龙宝线绿化美化工程	沿线栽种芒果树、凤凰木等约 4965 株。	龙宝线	2025 年	248. 25	
26	儿任芸	元江县龙洼路绿化美化工程	沿线栽种芒果树、凤凰木等约 3790 株。	龙洼线	2026 年	189. 50	
27	元江、新 平、易门、 峨山县	绿汁江一红河干流沿线 绿美交通建设项目	计划绿化面积 44.59 公顷,绿化里程 328.81 公里, 植树 39053 株。	起点绿汁镇绿汁江大桥, 终点元江县罗垤村	2023— 2025 年	617. 95	
六、绿美》	可湖(共 33	3 个项目,计划投资额约 2331	万元)				
01		金水河	植树 772 株。	红塔区金水河	2023 年	27. 16	
02	红塔区	新西河、红旗河	新西河植树 2500 株, 红旗河植树 131 株。	红塔区新西河、红旗河	2023 年	52. 62	
03	1 红增区	东风水库	右坝肩植树 2077 株。	红塔区东风水库右坝肩	2023 年	16. 23	
04		凤凰水库	植树 1500 株。	红塔区高仓街凤凰水库	2023 年	30.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
05		南湖	南湖地块一: 植树 350 株, 地块二: 植树 386 株, 地块三: 植树 572 株, 地块四: 植树 4570 株。	研和街道南湖地块一、 二、三、四	2024年	148. 21	
06		小海坝	植树 2730 株。	红塔区小石桥响水村委 会小海坝	2026年	102. 13	
07	红塔区	幸福水库	植树 400 株。	红塔区玉兴街道幸福水 库	2027年	8.00	
08		玉苗大坝	植树 400 株。	红塔区小石桥玉苗大坝	2028年	8.00	
09		田房水库地块一、二	地块一: 植树 1066 株; 地块二: 植树 52 株。	红塔区高仓街道田房水 库地块一、地块二	2025 年	28.00	
10	江川区	江川区星云湖流域南片区水 环境综合治理项目	建设污水收集管网 22.51 公里,建设农田生态沟渠 32.74 公里,建设生态护岸 16.22 公里。	大庄河、旧州河	2024— 2026年	41.00	大庄河、旧 州河
11		江川区星云湖流域西片区 水环境综合治理项目	建设污水收集管网 22.25 公里,建设农田生态沟渠 50.03 公里,建设生态护岸 18.90 公里。	周官河、渔村河	2024— 2026年	47. 00	周官河、渔 村河
12	澄江市	东大河水库绿化美化项目	坝脚及大坝右坝肩,绿化面积 0.81 公顷,计划种植红柳 200 株、梨树 260 株、樱桃树 267 株、无花果树 57 株。	澄江市右所镇	2023 年	10.2	
13		左所水库绿化美化项目	绿化面积 0.95 公顷, 计划种植红柳 1500 株、松树 150 株。	澄江市龙街街道	2023年	21.5	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注	
14	澄江市	梁王河绿化美化项目	梁王河,绿化长度 7.95 公里,面积 1.6 公顷,计划种植红柳 12700 株。	澄江市龙街街道	2023年	165. 10		
15		大新河绿化美化项目	在原有绿化基础上优化提升。	通海县杨广镇	2024 年	7. 48		
16	通海县	曲江绿化美化项目	在原有绿化基础上优化提升。	通海县高大乡	2023—	20.00		
17		西干沟绿化美化项目	在原有绿化基础上优化提升。	通海县河西镇、四街镇	2031年	6. 73		
18	华宁县	华宁县 2023 年 绿美河湖建设	建设绿美河湖6个(河流2条、水库1座、水源点2个、水利风景区1个)计划,绿化面积2.8公顷,种植灌木乔木数量6800株。	青龙河、南盘江盘溪段、 湾子心水库、龙井湖水源 点、二龙山水源点、恩永 泉水利风景区	2023 年	72.00		
19			华宁县 2024 年 绿美河湖建设	重点建设绿美河湖7个(河流2条、水库5座)计划绿化面积5.4公顷,种植灌木乔木数量15395株。		2024年	74.00	
20		华宁县 2025—2031 年 绿美河湖建设	重点建设绿美河湖 16 个 (河流 1 条、水库 15 座), 计划绿化面积 4 公顷, 植树数量 6500 株。	南盘江青龙段、矣米冲水 库、路箐水库、合作水库、 保伍箐水库、白龙箐水 库、舍阴寨、粗滩轰、舍 得、范姑斗、分水岭、小 竹山、清水沟、三家村、 玉泉山、长塘子水库。	2025— 2031 年	130.00		

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
21		大兴坝水库	大坝草皮护坡面积 1.2 公顷,栽植乔木 600 株,绿 化面积 1.5 公顷。	易门县大兴坝水库	2031 年	20.00	
22		苗茂水库绿化美化项目	种植清香树、小叶榕等770株,绿化面积1公顷。	易门县苗茂水库	2024 年	15.00	
23	易门县	白龙水库绿化美化项目	大坝草皮护坡面积 1.9 公顷,撒播草(灌草) 8.36 公顷,栽植火棘 1725 株、云南松 1725 株、云南拟 单性木兰 125 株、桂花 125 株、葛藤 3948 株、爬 山虎 3948 株,需狗牙根 528.6 千克、白三叶 13.8 千克、车桑子 153.2 千克、景观绿化 1.04 公顷。	易门县白龙水库	2025— 2027 年	134. 99	
24		丰收水库绿化美化项目	大坝草皮护坡面积 1.2 公顷, 栽植乔木 1000 株, 绿化面积 2 公顷。	易门县丰收水库	2025— 2029 年	30.00	
25		峨山县茂卡拉水库	新增植树 500 株,新增绿化面积 0.4 公顷。	茂卡拉水库	2025 年	12.00	
26		峨山县新街河水库	新增植树 500 株,新增绿化面积 0.4 公顷。	新街河水库	2025年	12.00	
27		峨山县下玉杵水库	新增植树 400 株,新增绿化面积 0.32 公顷。	下玉杵水库	2026年	10.00	
28	峨山县	红河戛洒集镇段 绿化美化	红河(戛洒集镇段),绿化长度 2.4 公里,面积 2 公顷,计划种植乔木 644 株,灌木 14.4 万株。	新平县戛洒镇	2022— 2023 年	431.46	
29		清水河水库绿化美化	绿化面积 0.25 公顷, 计划种植乔木 165 株。	清水河水库	2023年	49. 77	
30		洋发城水库绿化美化	绿化面积 1 公顷, 计划种植乔木 28305 株。	洋发城水库	2023 年	31. 27	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
31		螳螂河	安定段沿线种植樱桃 100 株,绿化面积 0.8 公顷。	因远镇	2025— 2028 年	1.00	
32	元江县	元江干流	县城段左岸绿化长度 2 公里,沿线种植凤凰木 80 株,绿化面积 0.18 公顷;栖霞段左岸绿化长度 1.7 公里,沿线种植 80 株凤凰木,绿化面积 0.2 公顷。	县城段(遭江街道); 栖 霞段(红河 街道)	2023— 2025 年	13. 04	
33	元江、新 平、易门、 峨山县	绿汁江一红河干流沿线 绿化美化项目	计划实施 12 个项目,完成 19.7 公里河段绿美河流建设,绿化面积 6.28 公顷,种植乔木 4994 株。	起点为易门县绿汁镇绿 汁江大桥,终点为元江县 罗垤村	2025 年	554. 93	
七、绿美	交园(共 33	7 个项目,计划投资额约 4290) 万元)				
01		2023 年红塔区 绿美校园建设	玉溪第一小学、玉溪第三中学、玉溪第六中学、红 塔区弘志幼儿园等,计划绿化面积 0.6 公顷。	玉溪市中小学	2023年	35.00	
02	红塔区	2024 年红塔区 绿美校园建设	计划绿化面积 0.5公顷,种植灌木乔木数量 300株。	原玉溪卫校改建小学、玉 溪第一小学紫艺校区	2024年	40.00	
03		2025 年—2031 年红塔区 绿美校园建设	推进辖区内中小学、幼儿园绿化美化建设工作。	红塔区学校校园内	2025— 2031 年	300.00	
04		江川区新建中学绿美项目	校园内绿化美化建设。	星云街道	2025年	150.00	
05	江川区	江川区宁海街道大街小学	扩建工程,校园内绿化美化建设。	宁海街道	2023— 2024年	100.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
06		澄江市立昌小学、幼儿园 迁建设项目	附属周边绿化建设项目 0.8 公顷,投入资金 240 万元。	澄江市立昌小学、幼儿园	2024年	240.00	
07		澄江市凤麓中心幼儿园 建设项目	附属周边绿化建设项目 0.3 公顷,投入资金 200 万元。	澄江市凤麓中心幼儿园	2025 年	200.00	
08	逐江主	澄江市忠窑小学扩建项目	附属周边绿化建设项目 0.29 公顷,投入资金 201 万元。	澄江市忠窑小学	2026年	120.00	
09	澄江市	澄江市忠窑幼儿园 扩建项目	附属周边绿化建设项目 0.4 公顷。	澄江市忠窑幼儿园	2026年	200.00	
10		澄江市高西幼儿园 建设项目	附属周边绿化建设项目 0.21 公顷。	澄江市高西幼儿园	2027年	103.00	
11		澄江市左所幼儿园 建设项目	附属周边绿化建设项目 0.16 公顷。	澄江市左所幼儿园	2027年	80.00	
12		通海县第一中学	拟进行校园绿地、景观花坛、行道树种植等工程,绿化面积 0.86 公顷, 0.87 公顷,计划种植苗木 1800株,共栽植乔木 1800株。	通海县第一中学	2025 年	45. 00	
13	通海县	通海县桑园中学绿化工程	中学拟进行改扩建,新增绿化面积 0.76 公顷,种植清香树、银杏树、桂花树、蓝花楹及观赏性灌木等。	通海县桑园中学	2026 年	100.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
14	通海县	通海县秀山第一小学 新区绿化工程	建设校园绿地、景观花坛、行道树种植,护栏垂直绿化、足球场草皮种植等工程,绿化工程总面积 1 公顷。	通海县秀山第一小学新区	2024年	305.90	
15		2023 年华宁县 2 所绿美校园 建设 (一小、县幼儿园分园)	计划绿化面积 0.14 公顷,种植灌木乔木数量 285 株。	一小、县幼儿园分园内	2023年	15. 10	
16	华宁县	2024年华宁县2所绿美校园建设(三中、四中)	计划绿化面积 0.24 公顷,种植灌木乔木数量 110 株。	三中、四中校园内	2024年	30.00	
17		2025 年—2031 年华宁县 绿美校园建设	辖区内学校 100%建成县级绿美校园。	华宁县所有项目学校校 园内	2031年	200.00	
18	易门县	2022-2026 年易门县 36 所 绿美校园建设	辖区内学校80%建成县级绿美校园,幼儿园(5所)、中学(6所)、小学(25所)。	易门县中小学	2022— 2026 年	498. 47	
19	2172	2022-2031 年易门县 绿美校园建设	辖区内学校 100%建成县级绿美校园。	易门县中小学	2022— 2031 年	515. 47	2024— 2031 年投 资 47.2万 元
20	峨山县	峨山县小街中心小学 绿美校园	种植乔木数量 160 株,绿化面积 0.3 公顷。	峨山县白庙路小街小学 校园内	2025年	130.00	
21		峨山县小街中学绿美校园	种植乔木数量 80 株,绿化面积 0.06 公顷	峨山县三中路校园内	2026 年	20.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
22	峨山县	峨山县双江二小绿美校园	种植乔木数量 85 株,绿化面积 0.09 公顷。	峨山县莲花村路西侧校 园内	2027年	10.00	
23	1 戦田安	峨山县幼儿园绿美校园	种植乔木数量 98 株,绿化面积 0.1 公顷。	峨山县石泉路3号峨山 县幼儿园内	2028年	20.00	
24		新平县第一中学 绿化美化点位	绿化面积 0.3 公顷,绿植数量 200 株。	新平县第一中学	2023年	200.00	
25		玉溪市新平县戛洒第一中 学教学楼左右两边连片 绿化美化点位	绿化面积 0.6 公顷,绿植数量 275 株。	新平县戛洒第一中学	2023 年	208.00	
26	新平县	玉溪市新平县漠沙小学 绿化美化点位	绿化面积 0.34 公顷,绿植数量 61 株。	新平县漠沙小学	2025年	88. 00	
27		玉溪市新平县第四小学 绿化美化点位	绿化面积 0.19 公顷,绿植数量 105 株。	新平县第四小学	2025年	65. 00	
28		玉溪市新平县戛洒第二学 绿化美化点位	绿化面积 0.1 公顷,绿植数量 100 株。	新平县戛洒第二中学	2026年	50.00	
29		玉溪市新平县扬武大开门 小学绿化美化点位	绿化面积 1.3 公顷,绿植数量 300 株。	新平县扬武大开门小学	2026年	210.00	
30	元江县	元江县曼来、甘庄中学	曼来中学、甘庄中学绿化面积各 0.04 公顷,各种树木和花卉 90 株。	元江县曼来、甘庄中学	2026年	6. 16	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
32	二次日	元江县曼来中心小学 绿美校园	绿化面积 0.03 公顷,各种树木和花卉 60 株,完善学校自然标识,提高科普教育。	元江县曼来中心小学	2026年	2. 10	
33	一元江县	元江县甘庄中心小学 绿美校园	绿化面积 0.038 公顷,各种树木和花卉 76 株,完善学校自然标识,提高科普教育。	元江县甘庄中心小学	2026年	2.66	
八、绿美园	园区(共 33	3 个项目,计划投资额约 2600	3万元)				
01		红塔园区8号路及云锦路延 长线建设项目	8号路及云锦路延长线绿化。	云南红塔产业园区	2025年	25. 00	
02	红塔区	青龙山电子产业园附属设施	产业园内绿化建设。	云南红塔产业园区	2026年	80.00	
03		红塔产业园区 产城融合项目	产城融合绿化附属建设。	云南红塔产业园区	2027年	260.00	
04		昆玉铁路与红塔产业 园区之间防护绿带	50 米的防护绿带。	云南红塔产业园区	2028年	180.00	
05		公园路绿道项目	总长 1384.83 米,新增绿化面积 0.04 公顷。	玉溪高新区南片区	2025 年	27. 00	
06	高新区	盘山路绿道项目 (2.102 公里)	总长 2102.85 米,红线宽度 9 米,设计速度 15 公里/小时,占地面积 1.89 公顷,行道植树新增绿化面积 0.06 公顷。	玉溪高新区南片区	2025 年	41.00	
07		龙泉片区智慧园区 新基础设施建设项目	龙泉大道延长线、龙腾路延长线及次干道绿化,预 计栽种乔木 4430 株。	玉溪高新区	2025 年	1682.00	所有绿化投 资估算,非 植树投资额

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
08		创智环路(南线)绿道项目 (1.096公里)	总长 1096.83 米, 红线宽度 20 米, 设计速度 20 公里/小时, 面积 2.19 公顷, 人行道植树, 新增绿化面积 0.06 公顷。	玉溪高新区南片区	2026年	34.00	
09		高龙潭东近面山生态修复 工程(改造提升)项目	占地约 39 公顷(含已征未报批农林地 11.6 公顷), 其中保留种植绿地总面积约为 28.6 公顷,新增绿 地面积约 4 公顷,项目占地约 39 公顷(含已征未 报批农林地 11.6 公顷)。建设内容包含:观景台 周边改造;绿化景观升级改造;增设公共服务设施 (亮化、小品等设施)。	玉溪高新区南片区	2026 年	588. 00	
10		金水河生态景观工程 (改造提升)项目	设计长约 1130 米,对金水河(红塔山庄一龙潭路延长线交叉口)沿线进行规划整治,新增绿化面积0.1 公顷。建设内容包含:以海绵城市及 LID 理念对河道两侧区域内的雨水进行收集、净化、利用;对河道两侧红线内绿化、景观进行升级、改造,将河道建设成为玉溪中心城区重要的景观廊道。	玉溪高新区南片区	2026 年	442. 19	
11	澄江市	云南浙商产业园 绿化美化项目	绿化面积 4 公顷,以疏林草坪为绿化主基调,乔木、灌木、花卉、草坪合理搭配,在主入口设置标志景观,结合街头绿地设置主题雕塑、景观石等。	云南澄江产业园区	2025 年	500.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
12	澄江市	先进装备制造产业组团 绿化美化项目	规划绿地与广场用地 1.29 公顷。结合生活服务区设置中央公园,主要道路交通节点设置街旁绿地,提升园区绿化景观品质。园区外围、高速公路、铁路、主要市政设施、保留水体主要地段周围均设有宽度大于 30 米的景观防护林带。	云南澄江产业园区	2026 年	687.00	
13		昆明电缆集团电线有限公司智能装备及新能源与信息化组网特种线缆产业园绿化美化项目	沿道路后退绿线形成的各单位绿化,沿园区主干道形成的道路绿化带,沿园区周边两侧形成的绿化带。园区与集镇或村落之间的交界处形成的防护绿带。产业园区内设置的小公园及其他公共绿地。	云南澄江产业园区	2026 年	500.00	
14	通海县	建成区绿化美化提升改造 工程项目	道路美化、精品点位打造、路灯修缮、补绿建设等。	云南通海产业园区	2024年	1000.00	
15		大石山片区绿化美化建设 工程项目	道路、公园、防护坡、天然林地、企业内部绿化建 设等。	通海产业园区	2026 年	3000.00	
16	华宁县	盘溪化工片区污水处理厂	项目用地面积 0.9 公顷,设计处理规模 6500 立方 米/天,配套建设脱水机房、储泥池、综合楼、绿 化隔离带等设施,绿化率 37.95%。	云南华宁园区盘溪片区	2024年	289. 30	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
17		园区主干道建设	建设园区道路 7722.075 米,其中:1 号道路 5190.916 米,2 号支路 984 米,3 号支路 1547.159 米,及配 套人行道、绿化树木等。		2024 年	758. 20	
18	华宁县	特勤消防站	项目用地面积 0.98 公顷,总建筑面积 0.55 公顷,绿地率 16.7%,配套建设消防停车位 10 个,	云南华宁园区盘溪片区	2025年	171.00	
19		园区办公区建设	用地面积 1.05 公顷,总建筑面积 1.43 公顷,容积率 1.4,停车位 55 个,绿地率 15%。	云南华宁产业园区	2025 年	365. 20	
20		云南典集水泥有限公司 5000t/d 新型熟料水泥生产 线和年产 500 万吨新型环保 型建筑砂石骨料生产线	建设绿地面积约 1.2 公顷。	云南易门产业园区	2024— 2026年	300.00	
21	易门县	云南海塑科技有限公司项目	建设绿地面积约 0.42 公顷。	云南易门产业园区	2024— 2026年	100.00	
22		平山顶区块基础设施建设	建设绿地面积约 0.45 公顷。	云南易门产业园区	2023— 2025 年	100.00	
23		梅曾片区基础设施及 配套建设项目	建设绿地面积约 1.2 公顷。	云南易门产业园区	2023— 2025 年	200.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
24		玉溪大化产业园区化念片区 绿化美化(峨山县)	园区道路、公园、企业厂区花卉、林木种植。	云南新平产业园区	2024年	846. 09	
25		玉溪大化产业园区双小片区 绿化美化(峨山县)	园区道路、企业厂区花卉、林木种植。	云南新平产业园区	2024年	3400.00	
26		云南玉溪仙福钢铁(集团) 有限公司钢铁物流园区项目 绿化工程	规划绿化美化用地面积 3.89 公顷,实施方式为仙福公司筹资建设计划种植棕榈树、铁树、蓝花楹、小叶榕、董棕等 4325 株,种地被植物 3.2 公顷。	云南新平产业园区	2022— 2024年	1500.00	
27	新平县	新平县农产品智慧冷链物流 园建设项目绿化美化工程	规划绿化美化用地 1.46 公顷,由新平益禾农业投资 开发有限公司融资建设,计划种植云南樟、含笑、 肋果茶等乡土植物 1540 株,地被植物 1.4 公顷。	云南新平产业园区	2024— 2024年	750.00	
28		新平冶金制品产业园 基础设施建设项目绿化工程	规划绿化美化用地面积 4.43 公顷, 计划种植云南樟、蓝花楹等乡土植物 4648 株, 地被植物 4.43 公顷。	云南新平产业园区	2025— 2026年	2000.00	
29		云南新平南恩糖纸有限责任 公司搬迁改造转型升级项目	规划绿化美化用地面积 3.2 公顷, 计划种植云南樟、蓝花楹、凤凰树、肋果茶、神黄豆等植物 3350 株。	云南新平产业园区	2026— 2026年	1430.00	
30		新平产业园区田房组团基础 设施建设项目绿化工程	规划绿化美化用地面积 3.36 公顷, 计划种植云南樟、蓝花楹、紫微、肋果茶、神黄豆等乡土植物 3500 株, 地被植物 3.36 公顷。	云南新平产业园区	2027— 2028年	1500.00	
31	元江县	玉溪市元江县 中老铁路跨境物流产业园	总占地 62.9 公顷, 绿化面积约 9.5 公顷, 占 15%。	云南元江产业园区	2023— 2025年	2847. 00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
32	元江县	干坝片区绿化美化	园区内部绿化美化。	云南元江产业园区	2023 年	300.00	
33	九任芸	江东片区绿化美化	园区内部绿化美化。	云南元江产业园区	2023 年	100.00	
九、绿美县	景区(共 18	8 个项目,计划投资额约 1133	7万元)				
01		龙马山景区创建 AAAA 级旅游 景区改造提升项目	结合景区改造提升项目,围绕景区美化工程,以移植山花山草为主,计划完成总绿化面积 1.76 公顷,对观光车道路和龙马石林游步道进行改造提升。	红塔区小石桥乡	2023— 2025 年	160.00	
02	红塔区	玉溪九龙池公园 改造提升项目	补种清香木、黄连木、滇朴、滇润楠、水杉、冬樱 花、蓝花楹等乔木对景区进行美化景观打造。	红塔区春和街道	2024— 2025年	120.00	
03		玉溪市博物馆	种植矮化朱槿、红枫、茶梅球、亮金女贞、红叶石 楠球等对景区进行美化景观打造。	红塔区玉带街道	2023— 2024年	99.00	
04	江川区	江川区星云湖畔景区项目	做好景区绿化,种植乔木 500 株。	星云街道佳莲湖畔 商业街区	2023年	10.00	新谋划项目
05		江川区李家山考古遗址公园	沿山路种植乔木 2000 株,内部种植乔木 2000 株。	江城镇李家山	2024年	80.00	
06	澄江市	澄江帽天山寒武纪世界自然 遗产旅游区畋野田园综合体 项目和寒武纪生态谷项目	建设抚纪畋野田园综合体和寒武纪生态谷,种植绿色食品和优质果品,对景区内荒山荒谷进行生态修复,打造花田观光区,对整个澄江帽天山寒武纪世界自然遗产旅游区进行整体打造和绿美景观提升。	澄江市右所镇	2023— 2026年	2000.00	
07		抚仙湖广龙旅游小镇景兰大酒店及蓝莓山农文旅融合	对客栈、商业、场馆、游客服务中心等建筑实施重点绿化美化工程和环境整治工作。	澄江市龙街街道广龙旅 游小镇	2023— 2025年	300.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
08	澄江市	月亮湾湿地公园	在景区现有绿化基础上提升景区现有绿化品质,打造景观节点。	澄江市环湖东路8号	2024年	50.00	
09		通海秀山历史文化公园景观改造提升项目	依托秀山历史文化公园良好的森林植被,培育石楠和罗汉松、移栽花卉盆景,在景区三个院落配置玉兰、梅花桩、桃花桩、杜鹃等植株和盆景,开展景区林窗补植,形成层次丰富的植物景观。	通海县秀山街道	2023— 2025年	32.00	
10	通海县	中国红玫瑰农文旅三产融 合建设项目	项目用地面积 8 公顷,新建生态玫瑰美食体验街区 0.21 公顷、农业园玫瑰科技大棚 5 公顷、玫瑰博物馆 0.2 公顷、休闲农业玫瑰花体验区 0.13 公顷;新建配套公共厕所 0.02 公顷,砖混结构,层数 1层;新建生态停车场 0.79 公顷、中国红玫瑰主题婚庆广场 1.17 公顷、2008 中国红奥运广场 0.15 公顷。	天禧玫瑰花主题园	2023— 2026 年	2000.00	投资金额为 整个项目的 建设
11	- 华宁县	华宁碗窑村旅游 基础设施提升项目	以景区古窑遗址为中心,打造水景观 0.4 公顷,栽种乔木、灌木 0.4 公顷,建设文化长廊、游园步道 0.25 公顷。	华宁碗窑村景区	2023— 2024年	256. 00	
12		泉美天下一华宁象鼻温泉 旅游文化度假区项目	从景区入口处打造绿美景观,以柑桔树、雪松为主, 辅以红叶石楠、紫荆、桂花、云南樱花等,在酒店 处广泛种植南天竹、朱槿、迷迭香和蒲苇等。	华宁象鼻温泉度假村 景区	2023— 2025 年	800.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
13	峨山县		建设面积 108 公顷,完善标志、标识牌、导览图、游览观光车、游客中心、消防、绿美建设等基础设施建设,计划 3 年内创建 3A 景区,7 年内创建 4A 景区;森林体育公园 20 公顷,森林建设在原来基础上增绿、补绿。	峨山县双江街道 嶍峨古镇	2024年	120.00	
14	新平县	新平磨盘山国家森林公园景区改造提升项目	樱花客栈、福山院酒店、气象科普基地改造过程中注重绿化美化景观提升,坟墓绿化面积2公顷米,种植乔木1500株,对景区内10公里道路进行美化规划和游道线路提升,打造最美森林游道。	新平县平甸乡	2023 年	150.00	
15		新平哀牢山、漠沙大沐浴、 新化古州野林绿化 景观提升工程	对标景区建设标准,计划绿化面积 3 公顷,补绿种植乔木 3000 棵。	新平县戛洒镇	2024 年	100.00	
16		元江县蝴蝶谷	绿化面积 9 公顷,项目依托元江独特的气候优势, 以蝴蝶为主题,以蝴蝶园为核心,打造集生态旅游、 观光休闲、科普教育及蝴蝶养殖、观赏、科研等为 一体的生物多样性资源开发与利用示范项目。	江东公园	2026- 2029 年	1200.00	
17	元江县	元江县红河谷热海景区 改造提升项目	在景区内种植果树 500 余棵、景观树植 150 余棵,清香木 6000 棵,藤蔓、盆栽和观赏花等。	元江县红河谷热海景区	2023— 2024年	60.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注		
18	元江县	中国萨王纳元气谷 田园综合体	核心区设计面积约70.6公顷,绿化面积9.3公顷,现拥有"国家高原野生稻种质资源圃、国家林木种质资源库和国家农作物综合试验站、农业有害生物预警与控制区域站(植保植检站)、农业技术推广服务中心、土肥站"中心(站、所)试验基地,集田园、苗圃、果园、茶厂、休闲农庄等业态。	元江县城西部	2026- 2029 年	3800.00	投资金额为 整个项目的 建设		
十、苗木产	十、苗木产业发展(共 15 个项目,计划投资额约 7290 万元)								
01		董家山苗圃建设	建设保障性苗圃基地 20 公顷。	董家山	2022— 2031 年	300.00			
02	华宁县	云南禾佳园林绿化 有限公司	建设保障性苗圃基地 4 公顷。	宁州街道铁埂村对面	2022— 2031 年	300.00			
03		云南万家红园艺有限公司 樱花苗木基地建设	10年培育国家级植物新品种万家红、仙女、红春晓、翡翠4个品种40万株;培育冬之舞冬樱花、牡丹樱、云南红樱等8个省级林木良种及新品樱花苗木。	华宁县宁州街道董家山	2022— 2031 年	1800.00			
04	易门县	易门县林业和草原局 绿化苗木培育项目	计划育苗面积 6.66 公顷, 计划从 2023—2031 年期 间每年培育苗木米径(容器苗) > 2 厘米木荚红豆 1 万株、肋果茶(毒药树)1 万株、球花石楠 1 万 株、滇润楠 1 万株、冬樱花 1.5 万株、红叶石楠 0.8 万株、香樟 1 万株、枫香 1 万株、海桐 0.5 万株。	易门县林草局金竹旦苗圃	2023— 2031 年	880.00			

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
05	易门县	易门县绿汁镇 绿化苗木培育项目	计划用育苗面积 2.66 公顷。主要培育结合本地气候、区位和乡土特色等特点确定苗木发展定位,计划从 2023 年到 2031 年期间每年培育苗木米径(容器苗) > 2 厘米凤凰树 0.5 万株、木棉樱花 0.5 万株、冬樱花 1 万株、香樟 1 万株、1 万株,十年期间共计培育 40 万株、各类盆景 2 万盆以上。	易门县绿汁镇派出所对 面大修厂内	2023 年	400.00	
06		玉溪市润玉油橄榄开发 有限公司(峨山县)	培育油橄榄苗。	玉溪市甸中	2024年	50.00	
07	 - 峨山县	峨山县金燕苗木基地	培育桉树、杉苗等。	峨山县双江高平村	2027年	10.00	
08	7 戦山去	峨山县润祺农业科技 发展有限公司	培育清香木、牛筋木、黄连木、凤凰树、冬樱花、香樟、蓝花楹等乔木; 地被苗木黄冠菊、红叶石楠、迎春柳等。	峨山县小街舍郎村	2027 年	50.00	
09	新平县	新平城乡绿化美化乡土树 种保障性苗圃建设3个	建设乡土树种保障性苗圃3个、面积66.6公顷,培育乡土树种45万株。	水塘、戛洒、新平	2023— 2025 年	500.00	
10		特色苗木盆景基地	2 个。	元江芒果山庄	2023—	500.00	
11	元江县	保障性苗圃基地	1 个。	元江芒果山庄	2025年	500.00	

序号	所属县 (市、区)	项目名称	绿化美化建设规模和内容	建设地点	预计建设 时间	计划投 资额(万 元)	备注
12		新增或提质增效 苗木盆景产业基地	133.3 公顷。	元江县域内	2023— 2031 年	500.00	
13	元江县	苗木盆景经营主体	10户。	元江县域内	2023— 2031 年	500.00	
14		苗木盆景龙头企业	2家。	元江县域内	2023— 2031 年	500.00	
15		苗木盆景农民专业合作社 示范社	1 个。	元江县域内	2023— 2031 年	500.00	

图集

图纸目录

- 1. 区位分析图
- 2. 规划范围图
- 3. 城乡绿化美化空间格局图
- 4. 绿美社区分类分析图
- 5. 绿美乡镇风貌分析图
- 6. 绿美村庄风貌分析图
- 7. 绿美交通分类分析图
- 8. 绿美河湖风貌分析图
- 9. 绿美校园布点规划图
- 10. 绿美景区提升布点规划图
- 11. 绿美园区规划格局图

区位分析图

玉溪在云南省的位置

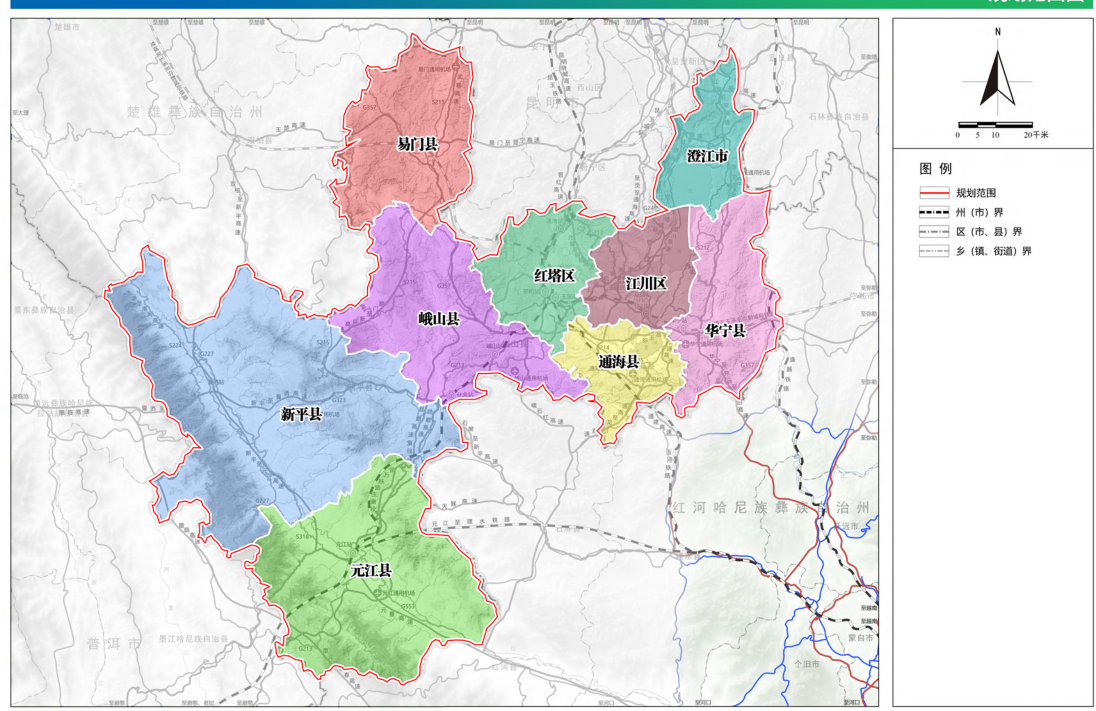




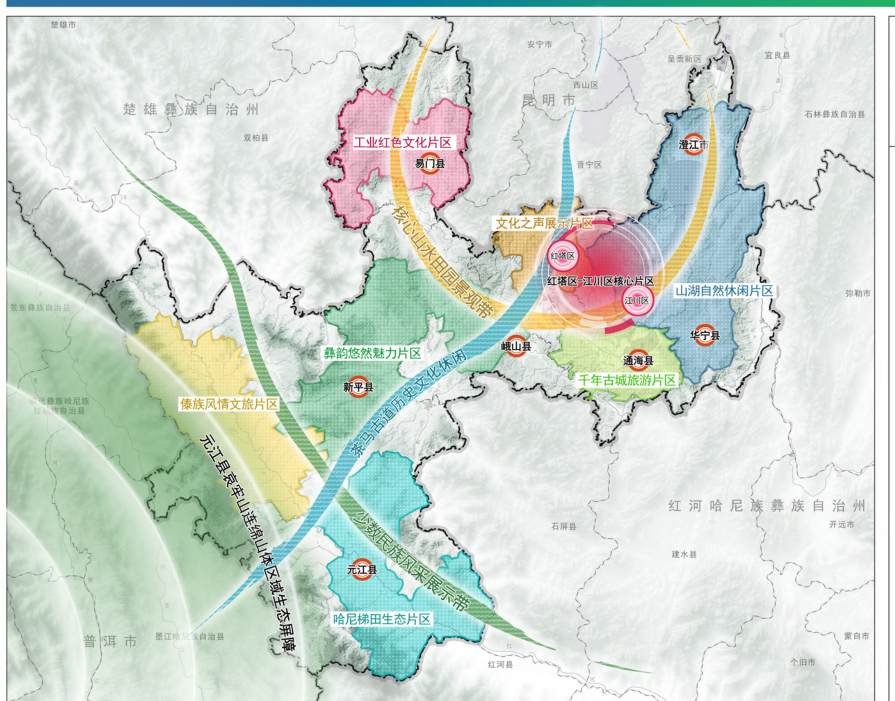


滇东北城镇群 ◎ 安順市 保山城镇圏 / 滇西城镇群 玉溪市 滇中城市群 重要通道网络

规划范围图

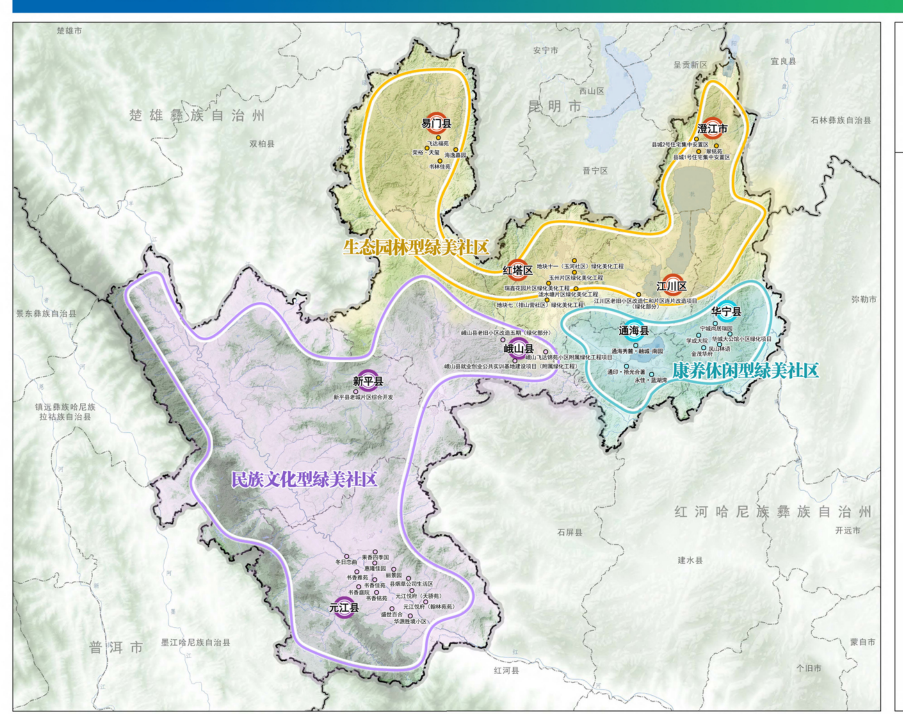


城乡绿化美化空间格局图





绿美社区分析图



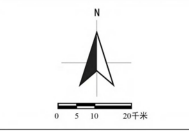


图 例

康养休闲型绿美社区

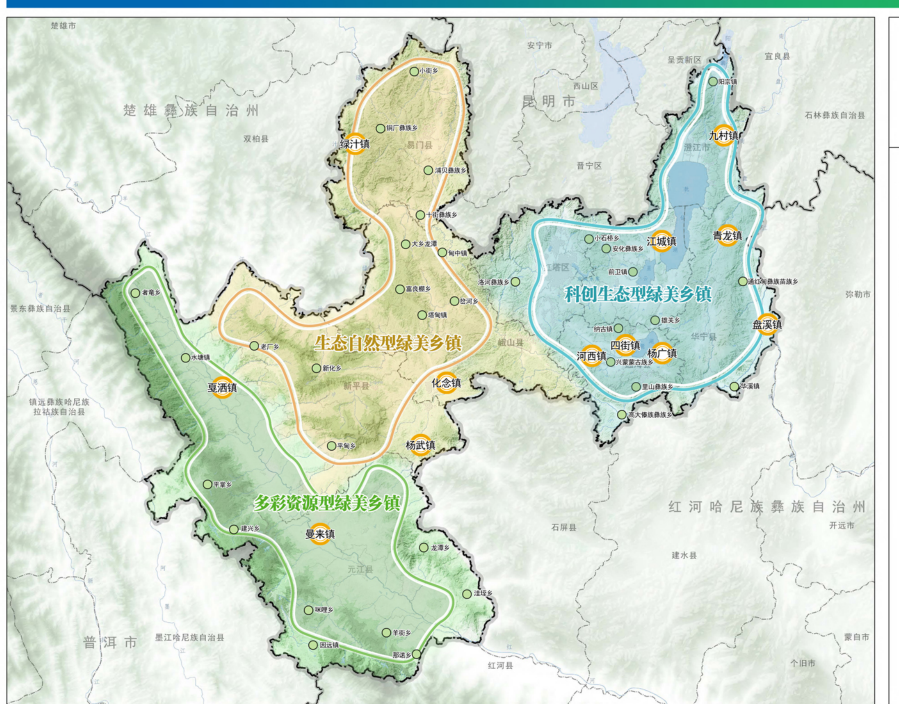
民族文化型绿美社区

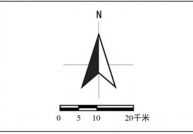
生态园林型绿美社区

---- 州(市)界

---- 区(市、县)界

绿美乡镇风貌分析图







科创生态型绿美乡镇区

生态自然型绿美乡镇区

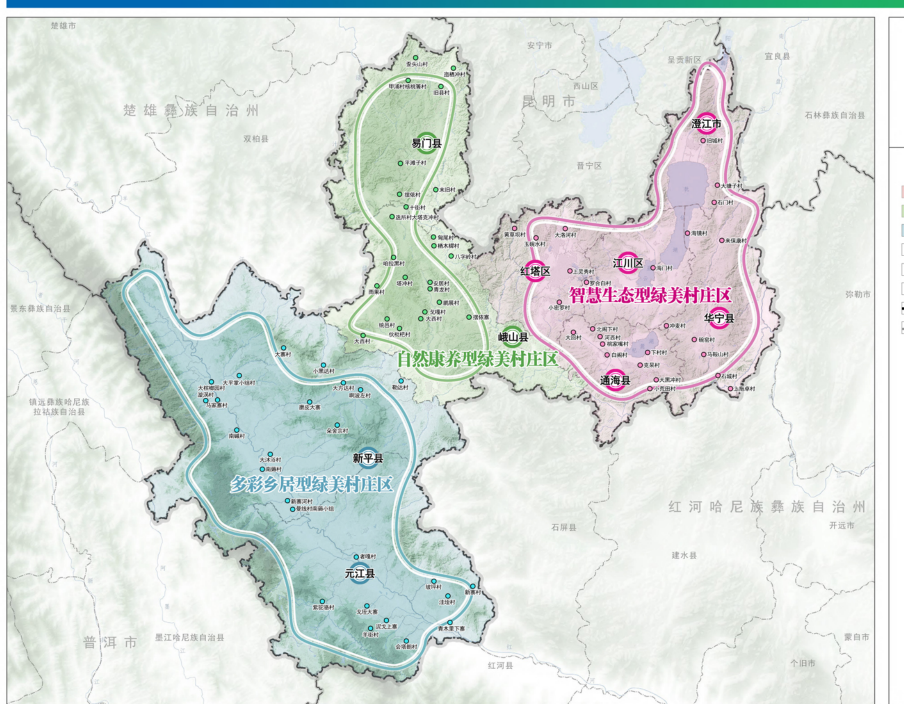
多彩资源型绿美乡镇区

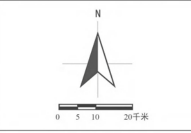
重点绿美乡镇

○ 一般绿美乡镇

---- 州(市)界 ---- 区(市、县)界

绿美村庄风貌分析图







智慧生态型绿美村庄区

自然康养型绿美村庄区 多彩乡居型绿美村庄区

智慧生态型绿美村庄

● 智慧生心型球美村庄

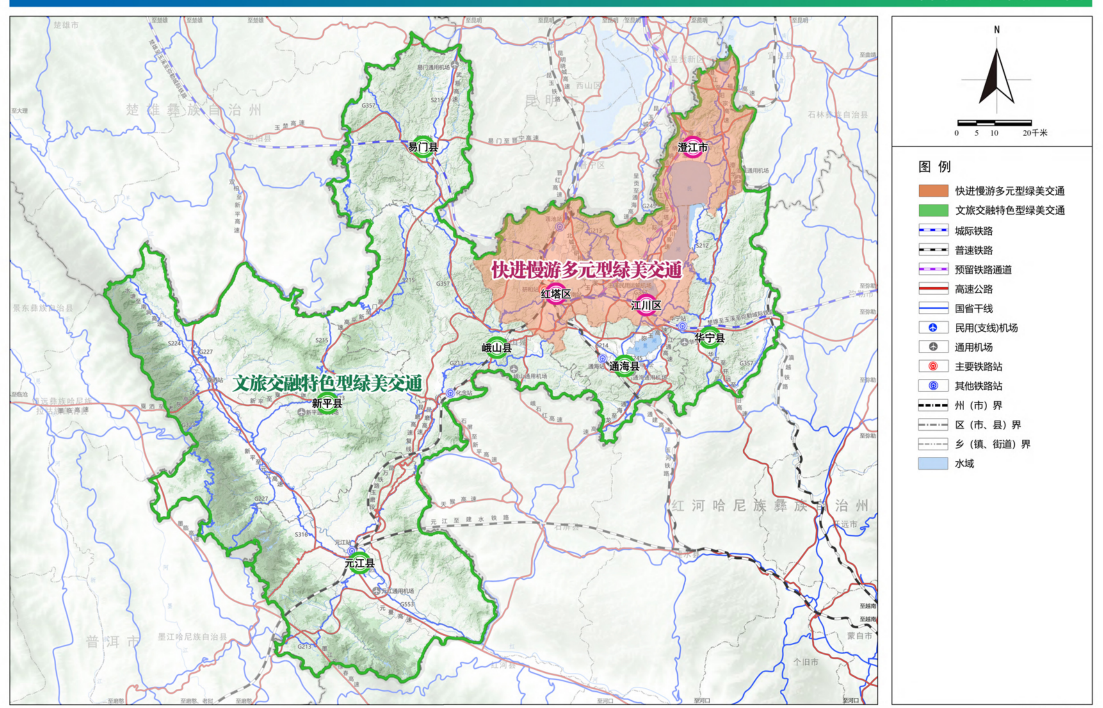
● 自然康养型绿美村庄

o 多彩乡居型绿美村庄

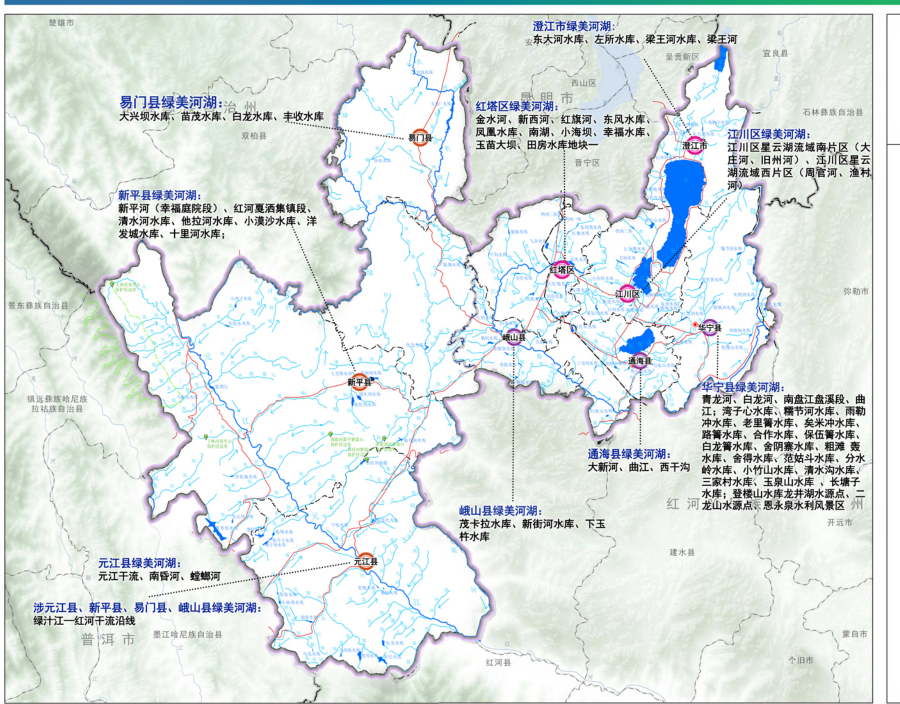
----- 州(市)界

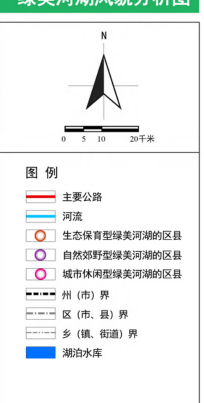
---- 区(市、县)界

绿美交通分类分析图

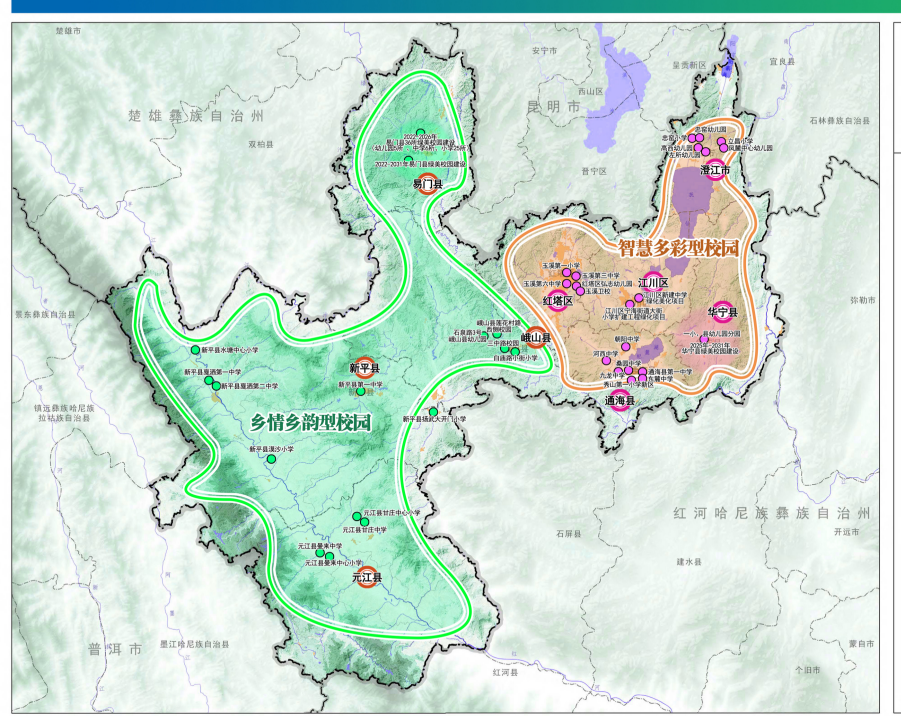


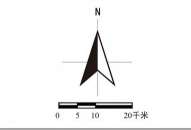
绿美河湖风貌分析图





绿美校园布点规划图





图例

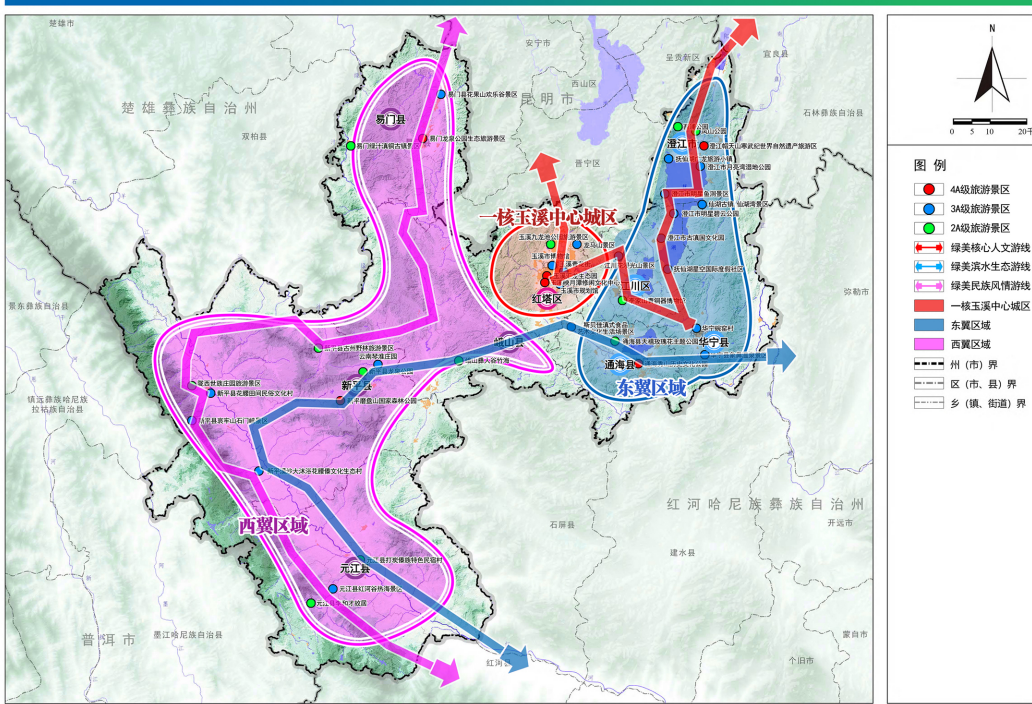
智慧多彩型

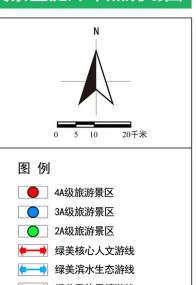
○ 乡情乡韵型

---- 区 (市、县) 界

----- 乡 (镇、街道) 界

绿美景区提升布点规划图





绿美园区规划格局图

