



为都市梦想创新而生



CONTACT US

 陕西省西安市经济技术开发区凤城十路
文景路十字东北角德悦智慧谷4楼011

 13713181272

 www.dctds.com



都创平台资源

扫二维码免费咨询

2026 专注 | 品质 | 诚信

都创工程设计有限公司

DUCHUANG Engineering DESIGN CO LTD.

目录 ▶

P01-04

公司简介
发展历程
组织结构

P05-06

设计部门
匠心设计

P07-09

业务及服务
公司资质
业务范围
专利技术

P10

业务范围
项目服务

P11-22

案例展示

公司简介 ▶

都创工程设计有限公司成立于2019年，公司注册地位于3000多年历史的十三朝古都陕西省西安市。在广东省、广西壮族自治区、海南省设有中心总部，为广大客户响应快速服务。是一家在城市基础设施建设领域专门提供技术服务的工程设计机构。都创设计拥有市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业乙级、建筑行业(建筑工程)乙级、风景园林专项乙级等资质，可提供工程项目的全生命周期的技术咨询服务，包括并不限于项目前期用地规划、项目投融资咨询、项目整体方案策划和运营管理技术咨询、项目建议书编制、工程可行性研究报告编制、方案、初设、扩初、施工图设计以及施工阶段技术指导等工程领域全过程咨询技术服务。



都创愿景

简单尊重快执行
开源求益合作共赢



都创使命

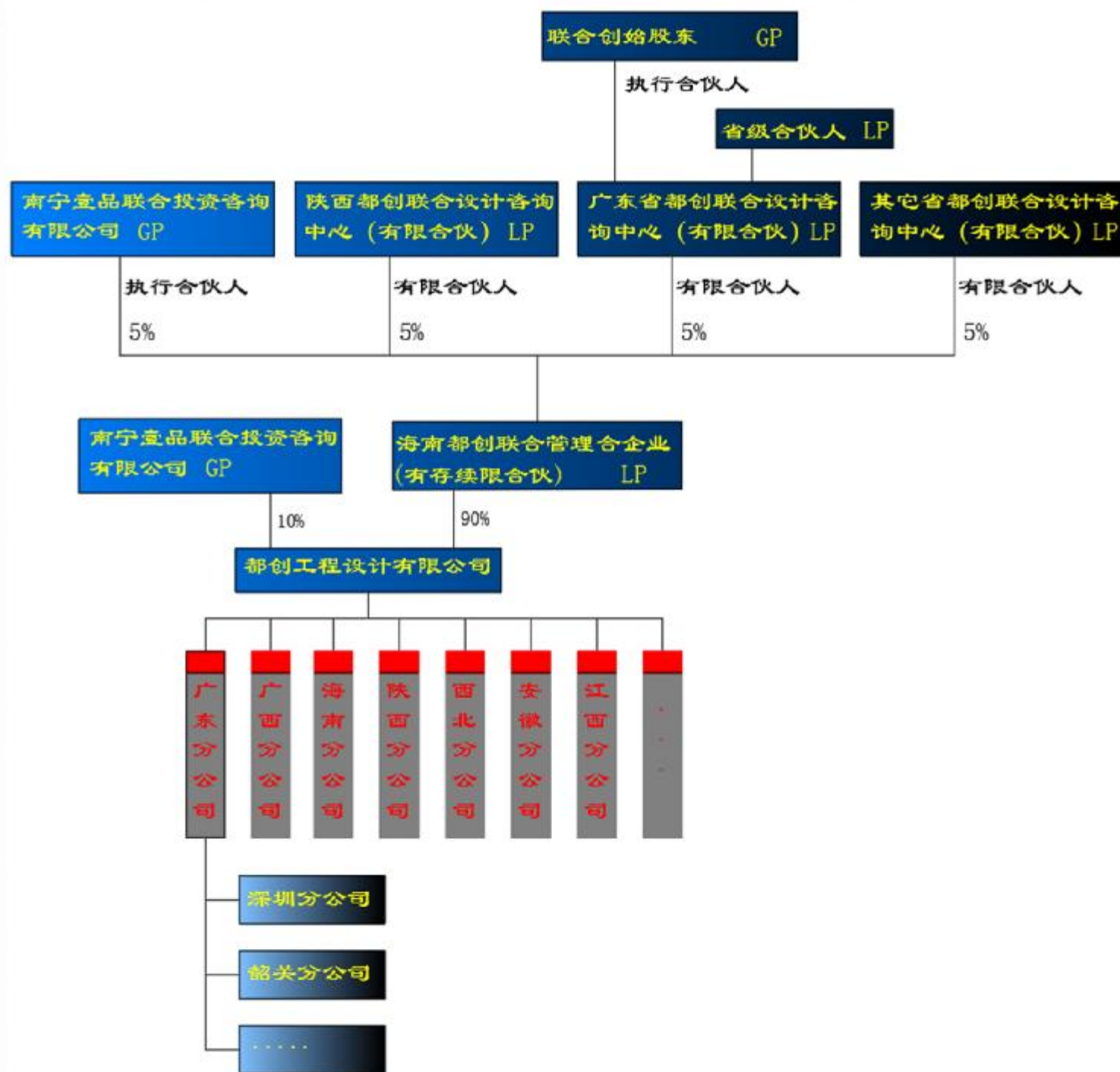
诚信服务追求卓越
共谋发展共创和谐

发展历程

DEVELOPMENT HISTORY



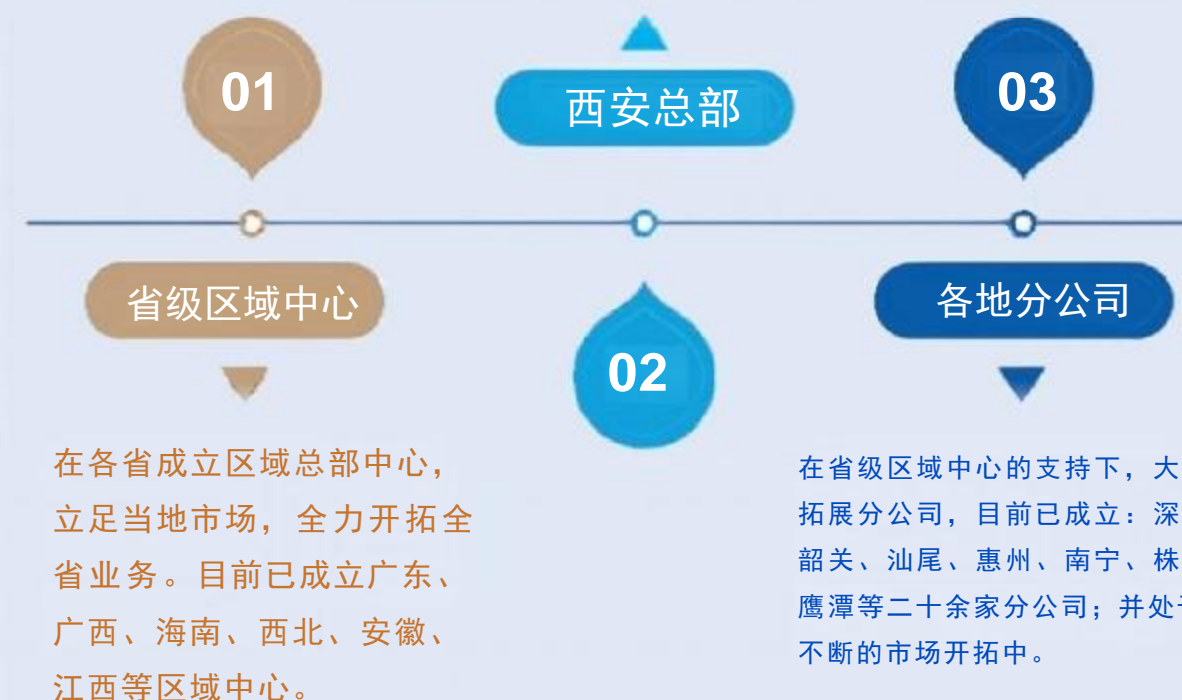
组织架构



设计部门



总部位于古都西安，深耕大西北市场，抓住西部大开发战略的历史机遇，大力开拓大西北市场。



匠心设计

都创工程设计有限公司是一家集市政设计、建筑景观设计、城市规划、旅游规划为核心的设计公司。我们的设计团队主要成员中，主要项目负责人都曾经担任过大型设计研究院、国际知名公司项目总监及主创设计师。我们设计团队是具有丰富设计经验和充满创新设计理念的国际性设计团队，设计手法多样，很好地融合中西方的设计理念，从小尺度的住宅和别墅，到城市尺度的路桥、公用设施，都具有娴熟的设计技巧和经验。我们的目标是：对项目进行全面的审视和考察，并充分考虑周边的人文环境和人们的居住习惯，为客户提供新颖且先进的设计理念和最为完美的设计服务。

设计师团队

80+
工程技术人员

15人
高级工程师

30人
工程师

12人
国家各类
注册工程师



业务及服务

公司资质



项目服务

根据项目前期资料和现场勘察，完成施工图设计及审查、评审和备案。



根据业主要求完成项目前期方案设计，配合协调业主完成相关主管部门的项目审批、立项。

全过程、全方位、全力配合施工作业，解决现场问题。

服务宗旨

用心服务——为客户创造长期价值



业务覆盖范围

耕植于西安，辐射大西北、面向全国，全力拓展公司业务。



案例展示

建筑规划

公司设计完成的建筑规划重点项目有：广西崇左市绿色建材建设项目、东山村宗祠（姚氏、康宁、霞月、康胜）及派接诸冯过道修复工程、东提北路太傅庙停车场对面建筑物修缮项目、宾阳县思陇镇中心幼儿园工程等。



市政景观

公司设计完成的市政景观重点项目有：东莞市麻涌镇城中村主干道路建设升级项目、桥头镇新能源产业基地规划横三路道路工程、新城区配套道路—花都路、岳西县牛草山休闲旅游综合开发（一期）项目-营地集群初步设计项目等。

路桥工程

序号	项目名称	规模	项目地
1	东莞市麻涌镇城中村主干道路建设升级-麻涌大道（川槎村至大步村段）乡村振兴示范带综合改造工程施工图设计项目	沿线人行道慢行空间安全整治5.8km，社区便民节点提升，配套设施，城中村房屋建筑外墙修缮8422m ² 。投资约2950万元。	东莞市
2	麻涌镇新基村新基大道道路修复工程	对新基大道(牌坊至桥头)总长约300米的车行道沥青道路和两侧人行道进行改造升级，建安费458万元。	东莞市
3	东莞市桥头镇新能源产业基地规划横三路道路工程	城市支路，设计速度:30km/h。道路长度约254米，规划红线宽度为24m。本项目建安费约为840.72万元。	东莞市
4	坝新路交通设施改造工程设计服务	全长约1.6公里，道路宽度约25米，双向六车道按城市主干道标准设计，设计速度40-60Km/h，拟对道路约1公里加铺沥青面层、新增道路标线、更换中间护栏、新建停车设施、道路两侧改造非机动车道，改善道路交通，优化公共空间。建安费约900万元。	东莞市
5	2023年新城区配套道路一花都路设计服务	新建徐州市云龙区花都路(峨嵋路-紫金路)道路，道路南起现状峨嵋路，向北止于现状紫金路，规划红线宽12m，路线长370m，项目总投资790万元。	徐州市



给水工程

序号	项目名称	规模	项目地
1	醴陵市狮子坡水厂原水管道改造项目	对狮子坡水厂原水管道进行改造，项目投资约3000万元。	株洲市
2	龙门县农村集中供水麻榨双水、中心、北隅、东安、坳头、坑口、南滩、横汉、下龙、桂村片区供水设施改造提升建设工程	新建供水主管及支管de75~200的PE管，共计29.4公里，设置加压泵站4座。总投资2685.70万元，其中：工程费2139.30万元。	惠州市
3	龙门县农村集中供水龙华沙迳片区扩网至功武、香溪、南窖村供水管网建设工程	新建供水主管及支管de63~315的吧管，共计30.0公里，设置加压泵站2座。项目估算总投资2133.36万元，其中：工程费1694.77万元	惠州市
4	龙门县农村集中供水永汉扩网至龙华沙迳片区高沙、双东村供水管网建设工程	新建供水主管及支管de90~200的吧管，共计20.1公里，设置加压泵站2座。总投资1564.37万元，其中：工程费1232.07万元。	惠州市
5	龙门县农村集中供水南昆山下坪新水厂扩网至下坪社区供水管网建设工程	新建供水主管及支管de90~200的PE管，共计13.6公里，设置加压泵站1座。总投资1096.67万元，其中：工程费853.58万元。	惠州市
6	衡东县石湾水厂白莲镇供水管网及工程	沿S213敷设 DN200的供水主干管13km，中途分别在铁坪村、白水坝下建设2座加压泵站。供水总规模2000吨/日。建安费约1121万元。	衡阳市



排水工程

序号	项目名称	规模	项目地
1	防城港市防城区雨水管网改造工程（珠河片区）	改造、修建排水管网约20.3km，清淤疏通水沟箱涵72.77km等，投资估算：21270万元	防城港市
2	平川区水泉镇污水管网完善工程设计采购项目	新建DN300重力污水收集管道约10.854km新建DN200压力污水输水管道约8.798km；一体化污水提升泵站1座，规模25m ³ /h；建安费估算4116.1万元。	白银市
3	定南县城生活污水处理提质增效工程初步设计	收集空白区雨污分流、河道污水干管改造、暗河污水收集、沉砂池等。项目投资约8799.25万元。	赣州市
4	定南县城排水防涝治理项目初步设计	对城区19处内涝点进行排水防涝治理，改建雨水箱涵铺设雨水主管道、盖板沟、截水明沟等。项目总概算投资6342.49万元。	赣州市
5	大别山（六安）悠然南山旅游度假区基础设施海绵化提升项目初步设计	涉及海绵化改造市政道路11条，计划改造道路总长度28.53km；包括：雨水花园，下凹绿地、植草沟、早溪侧石开孔整改、道路雨水导流沟渠、透水铺装、消能措施、配套管网排查和修复、环保型雨水口。估算总投资8500万元。	六安市
6	南康区章水流域水环境提升工程初步设计服务	对镜坝镇镜坝村等建设污水处理设施5座，并建设相应的污水收集管网；估算总投资约6033万元。	赣州市



建筑工程

序号	项目名称	规模	项目地
1	东山村宗祠(姚氏、康宁、霞月、康胜)及派接诸冯过道修复工程	通过对东山村宗祠的修缮,保护建筑的完整性、真实性、安全性,实现对建筑的最少干预。工程投资估算:850万元。	东莞市
2	广西崇左市绿色建材建设项目	包括1710平方米办公及生活区,5500平方米泥处理厂棚,9510平方米原料、小料、半干泥、干泥、成品堆放场,估算总投资26000万元。	崇左市
3	东提北路太傅庙停车场对面建筑物修缮项目	修建性详细规划3675平方米,建筑施工图设计6060平方米。	韶关市
4	宾阳县学校基础设施建设及配套工程项目--宾阳县思陇镇中心幼儿园工程总承包	建设用地面积6666.67m ² ,总建筑面积3526.07m ² (含门卫室11.5m ²),地上3层,建筑总高为13.05m,建安费1336.7万元。	南宁市
5	中国兰花技能培训学院装修工程	服务内容为完成中国兰花技能培训学院装修工程设计服务。本项目总投资额约为500万元,	韶关市



园林工程

序号	项目名称	规模	项目地
1	益阳上琼湖体育公园工程总承包+运营+融资模式 (EPC+O+F模式)	新建一片足球场、两片气排球场、两片篮球场、两片网球场、十二片乒乓球台；新建五公里智慧健身步道；儿童游乐场地；健身广场等配套设施。中标金额1483万。	益阳市
2	岳西县牛草山休闲旅游综合开发(一期)项目-营地集群初步设计	项目总用地约30000平方米，包括追风营地配套、太空舱、云山营地、徒步营地、流云小筑、云山水街等。建安费约8297万元。	安庆市
3	虎门镇怀德社区古树公园项目综合服务采购项目	项目包括建造4个“公园入口”、“3米宽健身步道”、“2米登山步道”儿童友好公园“环村路景观提升”林下空间改造等。建安费约1500万元。	东莞市
4	大朗巷头康丰路、石桥街景观提升设计	巷头花园商业广场绿化带及部分广场设计、红绿灯路口电箱外包装设计、原有宣传栏翻新、交汇路口标识设计、范围内市政道路沿线绿化带设计，建安费约376.17万元。	东莞市
5	东莞市麻涌镇大步村花王庙石堤升级工程	新建河道两侧栈道、栏杆、亲水平台等。工程建安费1100万元。	东莞市

森林会所效果图



综合工程



黄江村村容村貌改造提升工程项目

对黄江村一环三节点进行提升改造，一环是由黄江路、江兴路、江中路和江中十街形成的环村路网，分别是村主入口及商业街文化广场、榕树街角的改造提升；对黄江路、江兴路、江中路、江中十街进行加铺沥青，其中黄江路长约356m，行车道路面宽度为9m；江兴路长约457m，行车道宽度为7m；江中路长约330m，行车道宽度7m；江中十街长约39m，行车道宽度7m；同时对道路路段设置路内停车标线，规范停车，设置停车位共约357个。三节点主要是对村主入口标识改造，村次入口岗亭改造，黄江路沿线建筑立面改造，商铺招牌统一改造，涉及建筑约39栋楼。工程总投资2299.58万元。