

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
BY THE DESIGNER AND SHALL BE USED FOR THE PROJECT ONLY
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED IN WRITING BY THE
DESIGNER. ANY REPRODUCTION OR TRANSMISSION OF THIS
DRAWING WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE
DESIGNER IS STRICTLY PROHIBITED.

说明:
1. 本图是根据甲方提供的地形图、规划图、红线图等资料编制的。
2. 本图仅供参考,不作为施工的依据。
3. 施工过程中如有变更,须经设计单位同意。
4. 本图解释权归设计单位所有。

设计单位:
中 行 设 计
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.
中 国 邮 政 特 准 挂 号
建 筑 行 业 (建 筑 工 程) 乙 级 证 书 编 号 : A141016126
建 筑 行 业 (土 建 工 程) 乙 级 证 书 编 号 : A241016123
建 筑 行 业 (给 水 、 排 水 、 暖 通 、 热 力) 乙 级 证 书 编 号 : A241016123
工 程 勘 测 专 业 乙 级 证 书 编 号 : T2410109-2020
工 程 勘 测 专 业 甲 级 注 册 工 程 师 (测 绘) 乙 级 证 书 编 号 : B241016123

项目负责人:
SEAL:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

个人执业注册章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中 行 设 计
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.
建 筑 行 业 (建 筑 工 程) 乙 级 证 书 编 号 : A141016126
建 筑 行 业 (土 建 工 程) 乙 级 证 书 编 号 : A241016123
建 筑 行 业 (给 水 、 排 水 、 暖 通 、 热 力) 乙 级 证 书 编 号 : A241016123
工 程 勘 测 专 业 乙 级 证 书 编 号 : T2410109-2020
工 程 勘 测 专 业 甲 级 注 册 工 程 师 (测 绘) 乙 级 证 书 编 号 : B241016123

建 议 单 位
CLIENT
洛 阳 泽 华 机 械 设 备 有 限 公 司

项 目 名 称
PROJECT
轴 承 计 量 检 测 中 心 项 目

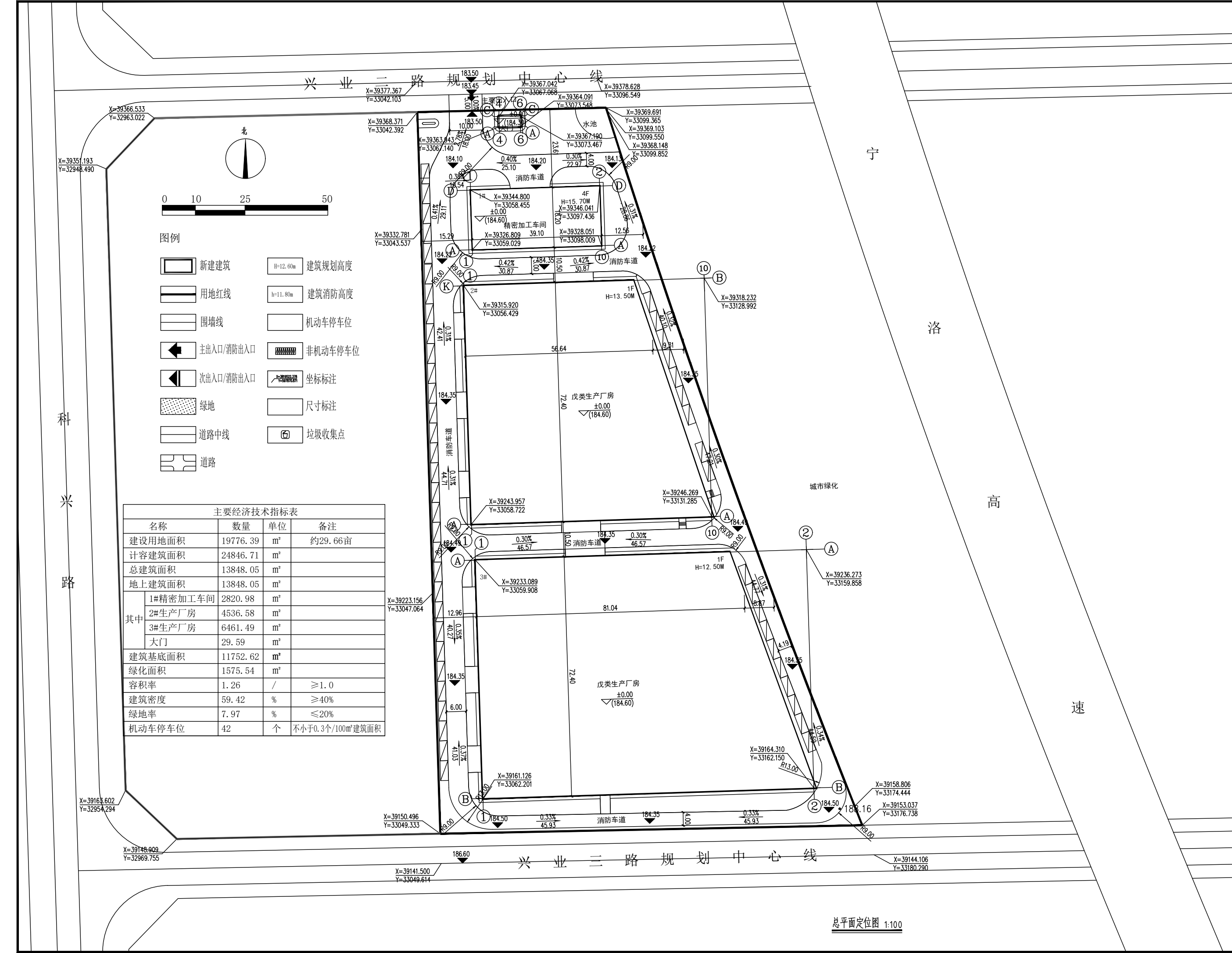
子 项 目 名 称
SUB-PROJECT

审 定 人 APPROVED FOR ISSUE	李 恒	李 恒
审 核 人 CHECKED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
建 议 单 位 人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
	王新魁	王新魁
专 业 技 术 人 员 SPECIALIST MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
设 计 人 DESIGNER	王新魁	王新魁
绘 图 人 DRAWN	王新魁	王新魁

建 筑 ARCHITECTURE	给 水 WATER SUPPLY
结 构 STRUCTURE	暖 通 HEATING
电 气 ELECTRICITY	

图 名
TITLE OF DRAWING
总 平 面 定 位 图

工 程 编 号 PROJECT NO.	CD44112-2025-01102
专 业 DISCIPLINE	建 筑 ARCHITECTURE
图 号 DRAWING NO.	建 施 - 00 CONSTRUCTION - 00
日 期 DATE	2025.12
版 次 VERSION	版 次 VERSION



- 图例
- 新建建筑
 - 用地红线
 - 围墙线
 - 主出入口/消防出入口
 - 次出入口/消防出入口
 - 绿地
 - 道路中线
 - 道路
 - H=12.60m 建筑规划高度
 - h=11.80m 建筑消防高度
 - 机动车停车位
 - 非机动车停车位
 - 坐标标注
 - 尺寸标注
 - 垃圾收集点

主要经济技术指标表			
名称	数量	单位	备注
建设用地面积	19776.39	m ²	约29.66亩
计容建筑面积	24846.71	m ²	
总建筑面积	13848.05	m ²	
地上建筑面积	13848.05	m ²	
其中			
1#精密加工车间	2820.98	m ²	
2#生产厂房	4536.58	m ²	
3#生产厂房	6461.49	m ²	
大门	29.59	m ²	
建筑基底面积	11752.62	m ²	
绿化面积	1575.54	m ²	
容积率	1.26	/	≥1.0
建筑密度	59.42	%	≥40%
绿地率	7.97	%	≤20%
机动车停车位	42	个	不小于0.3个/100m ² 建筑面积

总平面图定位图 1:100