



盖章栏:

(未盖出图专用章本图无效)

中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Keze Architects&Engineers
 工程设计证书编号: A232012403

合作设计单位
 JOINT DESIGNER

签署栏		
制图	设计	校对
张伟	张伟	田超
季玉忠	季玉忠	季玉忠
季玉忠	季玉忠	季玉忠
张杰		

会签栏		
建筑	电气	结构

建设单位
 CLIENT: 广西大学东校园东区11栋3单元业主

工程名称
 PROJECT: 广西大学东校园东区11栋3单元既有住宅加装电梯工程

图纸名称		
设计编号	图号	建筑-05
比例	1:1000	日期
		2023.09

主要经济技术指标

主要经济技术指标		总建筑面积	
加装电梯工程名称	数值	数值	单位
广西大学东校园东区11栋3单元	建筑面积	143.48	平方米
	其中 井道面积	37.80	平方米
	连廊面积	105.68	平方米
	占地面积	22.60	平方米
既有住宅加装电梯工程	其中 井道面积	5.40	平方米
	连廊面积	17.20	平方米
	层/站/门	7/7/7	层/站/门
	电梯井道屋顶标高	20.70	米
底坑深度	1.50	米	

- 图例:
- 原有建筑
 - 新建连廊
 - 消防流线
 - 小区范围轮廓线

说明:

- 1、本总平面图以建筑外墙为交点坐标。
- 2、本总平面图处注明外均为“米”为单位。
- 3、因原小区场地条件限制, 加建电梯占用局部机动车道, 但没有改变原有消防路线。

注:

- 1、本次加装电梯。未占原消防车道, 不影响消防相关设施。
- 2、本次加梯占地面积约22.60平方米, 对本栋及周边楼栋居民进出无影响。

连廊标高 (m)	
连廊屋面层	19.000
六层	16.200
五层	13.400
四层	10.600
三层	7.800
二层	5.000
一层	2.200
杂物层	0.000