



合作设计单位 CO-OPERATED WITH

1. *Journal of Management Studies*, 1997, 34, 1, 1-14.

注册建筑师执业章 REGISTERED ARCHITECT'S PRACTICE SEAL

注册工程师执业章 REGISTERED ENGINEER'S PRACTICE SEAL

1	2	3	4

建设单位 CLIENT

项目名称	2025年虹口区游艺场馆于陈瑞申楼
------	-------------------

--	--

设计号	HT00000005001107
-----	------------------

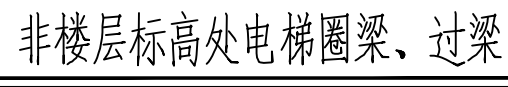
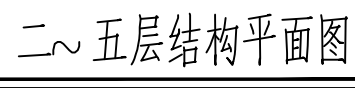
JOB NO.	HT0062025001163
---------	-----------------

专业 DISCIPLINE	结构	阶段 STATUS	施工图
------------------	----	--------------	-----

图 号	仕施 05	日 期	2025.07
-----	-------	-----	---------

DRAWING NO.	第 03 号	DATE	2023.07
-------------	--------	------	---------

(本图须加盖我公司出图章, 否则无效)



结构层高表:



说明:

1. 构件位置应与设备厂家核对无误后方可施工。
2. 未注明的构件定位尺寸和标高详见设备厂家提供的专业图纸。
3. 门洞四周梁柱位置由电梯厂家最终确定。
4. 施工前应复核原建筑各层标高，若与本图不符合应及时通知设计修改。

编号	截面尺寸	钢材牌号	备注
GKZ1	矩形钢管200×200×10(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	首层内灌C35混凝土至3.45m
GKZ2	矩形钢管200×200×12(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q355B	首层内灌C35混凝土至3.45m
GKL1	矩形钢管200×200×8(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	
GKL2	矩形钢管200×200×10(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	
GKL3	矩形钢管200×300×10(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	
GL1	矩形钢管200×200×8(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	
DGL1	矩形钢管200×120×8(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	吊钩梁
GQL1	矩形钢管150×150×8(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	圈梁
GGL1	矩形钢管150×150×5(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	过梁
MZ1	矩形钢管150×150×8(截面高H×截面宽B×壁厚t)	Q235B	门框柱