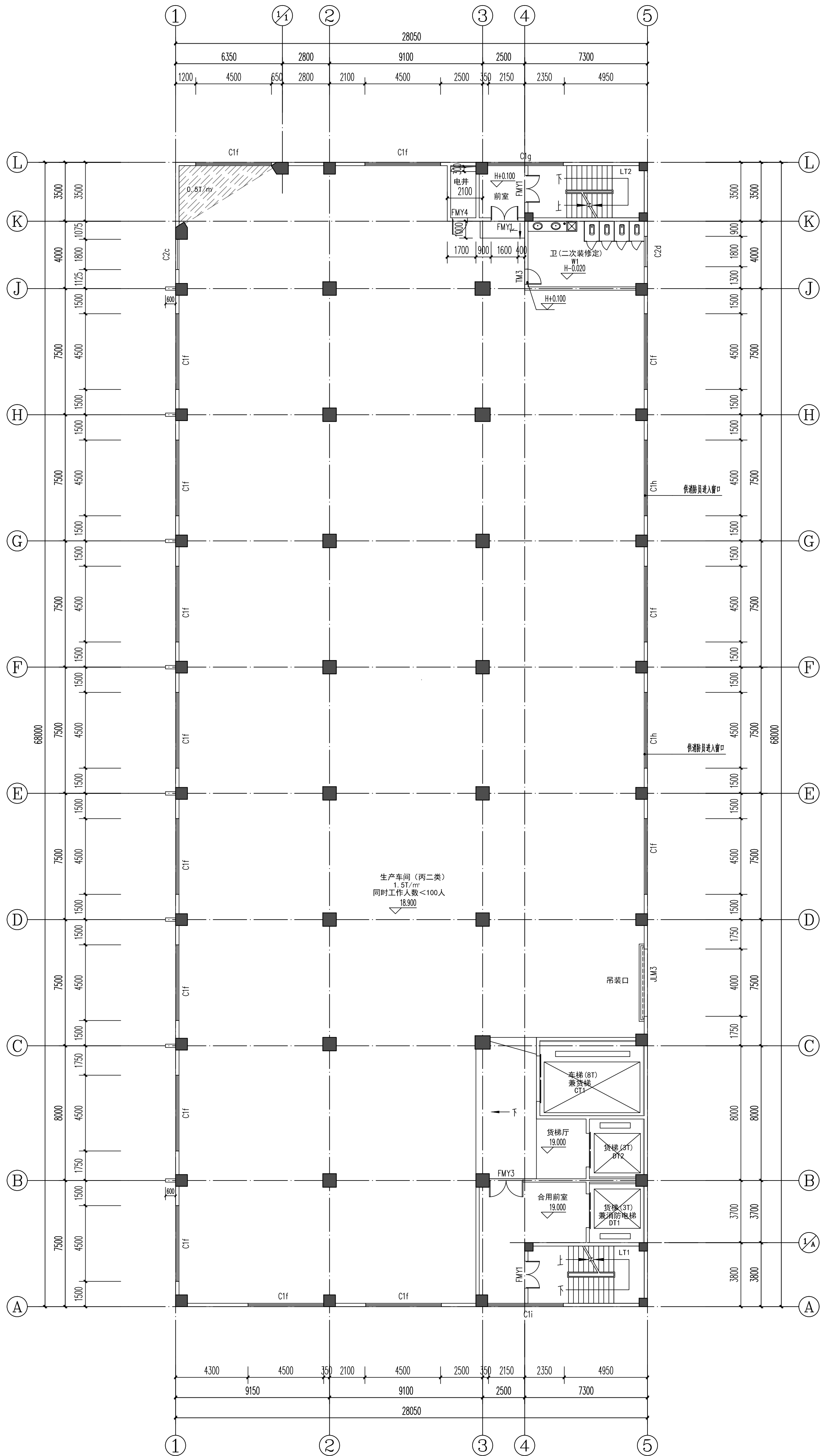


总图 SITE		结构 STRUCTURE		强电 ELECTRICITY		采暖通风空气调节 HVAC	
建筑 ARCHITECTURE		给排水 PLUMBING		弱电 ELECTRICITY		动力 POWER	



四平面图 1:150

建筑面积: 1907.40m²

说明:

1. 图中未标注门窗均为100或150, 结构柱边门垛<200mm的为混凝土门垛。
2. 配电柜箱口位置及尺寸详见电气施工图, 电井留洞详见平面图, 设备安装完成后应填筑火材料。
3. 消防栓箱尺寸: 800×650×240, 箱底离地高960高, 安装方式详见水电专业图纸。
4. 排水管在墙体及梁柱上的留洞位置详见给排水施工图及结构施工图。
5. 窗台低于900的窗内均须做防护栏杆, 栏杆高度由窗台面算起。
6. 除特别说明外, 门框做法为混凝土, 混凝土强度等级及钢筋标注同相应楼梯板。
7. 明确所有标注的及坎高度均乘以(楼层标高)计算

[illegible]