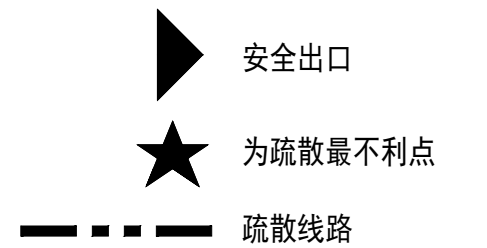
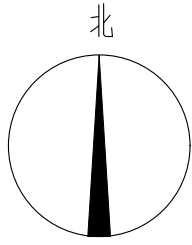


注1:供消防人员进入的窗口的净高度和净宽度均大于1.0m,下沿距室内地面不大于1.2m,间距不大于20m  
注2:离窗台地1.3~1.5m设置手动开窗装置。  
注3:轻钢而覆设置1%排水坡度  
注4:镀锌面层为50厚



该厂南方丙类5层厂房,耐火等级一级。一、二层每层为一个防火分区;三、四层每层两个防火分区,防火分区面积均不大于6000平方米。  
火灾危险性分类:丙类(第二项) 每层生产最大使用人数小于200人/层。  
耐火等级:一级  
疏散距离按丙类多层厂房,任意一点至最近安全出口的直线距离均不大于60m。每个防火分区至少有2个疏散口,疏散宽度按1m/百人,疏散距离及疏散宽度均满足规范要求。

注明:

1. 未注明门宽为100mm或齐柱边或居中。卫生间未注明门洞高为不梁底mm
2. 落水管为 $\phi 160$ 白铁UPVC落水管, 雨水落。建筑室外排水沟均就近接至室外雨水管网。
3. 凡阳台高 $\geq 900$ mm时, 防护栏杆柱体做法详见11Z J418/B/34防护栏杆高1100, 栏杆制作要符合安全防护要求, 以防止人攀爬。
4. 墙面预留空洞均用1:2水泥砂浆堵封。
5. 设备间、管道井下设H $\geq 300$ 高素砼反坎, 宽度同墙厚。H为楼层完成面标高。
6. 其它留洞详见专业图例。
7. 消防栓半安装, 明装尺寸为离地135宽730(长) $\times 100$ (厚) $\times 1830$ (高)洞, 详雨水施。
8. 预留空调管井、工艺排风管等预留管井墙体可采用后开方式。待企业入驻后根据需求进行施工。
9. 保温一体板、铝板岩棉幕墙、岩棉金属夹芯板幕墙及内衬板施工做法详见专业厂家二次深化设计、施工安装。
10. 无地下室设备间。
11. 窗户与梁、墙体之间的缝隙用不燃材料进行防火封堵, 具体构造做法参《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018年版)图示18J811-1第6.2.6建筑幕墙防火封堵做法, 填塞基村材料高度为300mm。

一层平面图 1:150

本层建筑面积: 4406.56m<sup>2</sup>

本层计容面积：8358.48m<sup>2</sup>

本栋建筑面积: 16082.72m<sup>2</sup>

本栋计容面积: 18058.68m<sup>2</sup>

基底面积:  $4406.56\text{m}^2$

湖南建工集团工程设计研究院有限公司  
设计文件专用章  
建筑工程设计证书  
等级:甲级 编号: A143004506

中华人民共和国一级注册建筑师  
姓名：刘峰  
注册号：4300450-011  
有效期：至2025年6月

HCDI 湖南建工集团工程设计研究院有限公司				设计证书等级 甲级	设计证书编号 A143004596	图号 E-004	日期 2024-10-03
HUNAN CONSTRUCTION ENGINEERING GROUP DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.				建设单位名称 英德市西牛村广宁产业园发展有限公司	工程名称 英德市西牛村广宁产业园有限公司 新建住宅项目	工程地址 英德市西牛村	比例 1:75
设计项目负责人 Responsible person 李俊成 Liu Juncheng		刘峰	校对人 Checked 何金明	何金明	审核人 Examined 刘峰	一层平面图	
设计 Design		刘峰	审核人 Examined 刘峰	刘峰	日期 Date 2025.04		
版权所有，不得复印、套用或出版。							
All rights reserved. Reproduction or published without permission is prohibited.							