安全师考试《安全生产技术》随堂笔记79安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/538/2021\_2022\_\_E5\_AE\_89\_ E5\_85\_A8\_E5\_B8\_88\_E8\_c62\_538898.htm 三、 机械生产作业环 境 (一) 采光 生产场所采光是生产必须的条件,如果采光不 良,长期作业,容易使操作者眼睛疲劳,视力下降,产生误 操作,或发生意外伤亡事故。同时,合理采光对提高生产效 率和保证产品质量有直接的影响。因此,生产场所要有足够 的照度,以保证安全生产的正常进行。(1)生产场所一般 白天依赖自然光,在阴天及夜间则由人工照明采光作补充和 代替。(2)生产场所内照明应满足《工业企业照明设计标 准》要求。(3)对厂房一般照明的光窗设置:厂房跨度大 于12 m时,单跨厂房的两边应有采光侧窗,窗户的宽度应不 小于开间长度的1/2;多跨厂房相连,相连各跨应有天窗,跨 与跨之间不得有墙封死。车间通道照明灯要覆盖所有通道, 覆盖长度应大于90%车间安全通道长度。 (二)机械生产场 所的通道要求 通道包括厂区主干道和车间安全通道。厂区主 干道是指汽车通行的道路,是保证厂内车辆行驶、人员流动 以及消防灭火、救灾的主要通道;车间安全通道是指为了保 证职工通行和安全运送材料、工件而设置的通道。1.厂区 干道的路面要求 车辆双向行驶的干道,宽度不小于5 m;有 单向行驶标志的主干道,宽度不小于3 m.进入厂区门口,危 险地段需设置限速牌、指示牌和警示牌。 2. 车间安全通道 要求 通行汽车,宽度gt.1.8 m;通行手推车、三轮车,宽度gt.I m. 3. 通道的一般要求 通道标记应醒目, 画出边沿标记。转 弯处不能形成直角。通道路面应平整、无台阶、无坑、沟。

道路土建施工应有警示牌或护栏,夜间要有红灯警示。(百考试题注册安全工程师)100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com