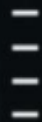



WORK SUMMARY AND PLAN

2023



- 
- 施工安全基本要求
 - 现场作业安全规定
 - 危险源辨识与风险评估
 - 安全事故应急处理
 - 安全监督与考核
 - 附则





安全意识的重要性



01

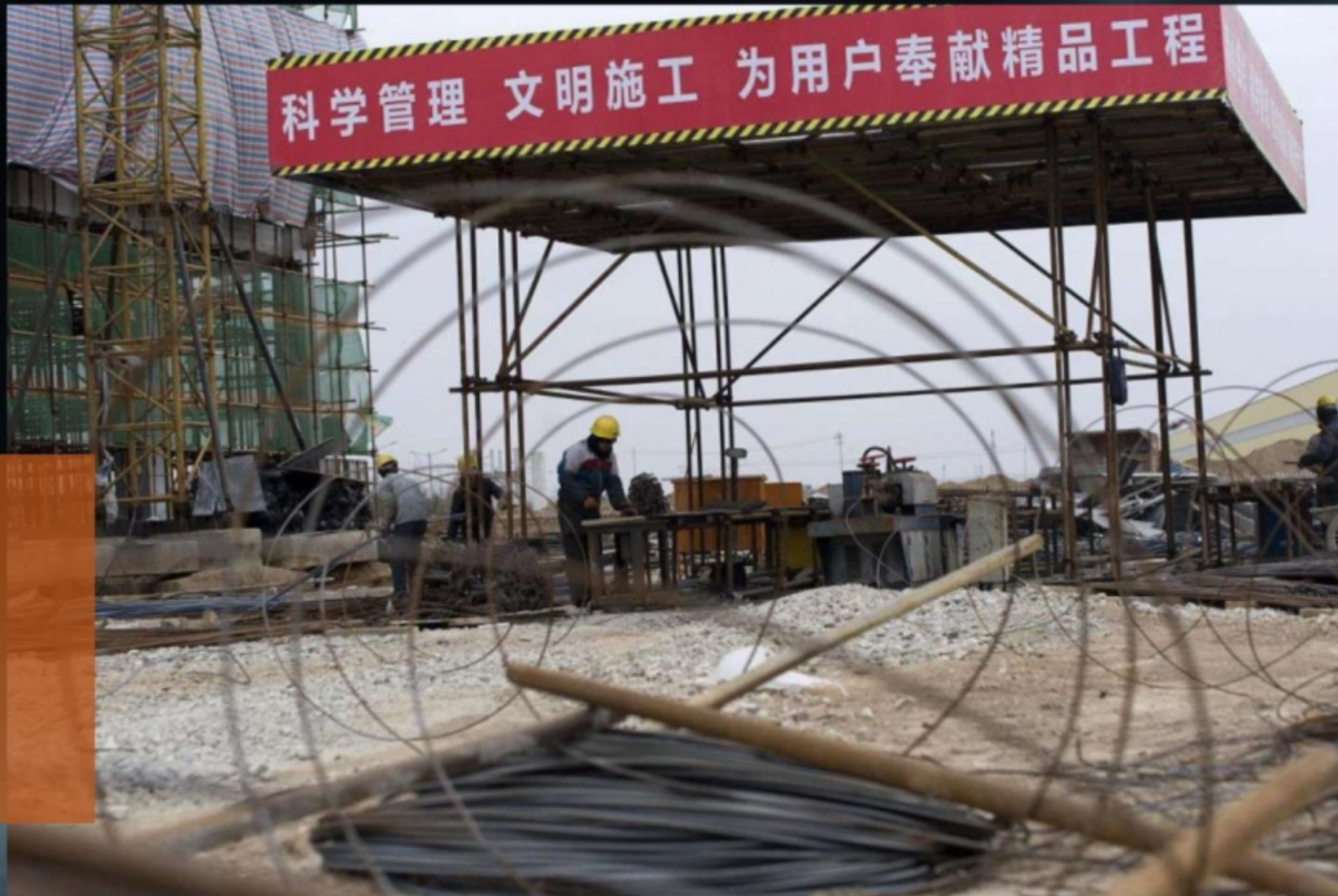


02



现场施工安全细则的制定目的

通过明确安全责任和操作规程，降低施工现场的风险，提高企业的安全管理水平。





适用范围和对象





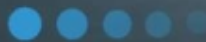


安全防护用品的佩戴



在施工现场，工人必须佩戴合格的安全防护用品，如安全帽、安全带、防护眼镜等，以确保自身安全。

工人进入施工现场前，应接受安全教育培训，了解并掌握安全防护用品的正确佩戴和使用方法。所有进入施工现场的人员必须佩戴合格的安全帽，高空作业人员需佩戴安全带。在有飞溅物或有害气体的环境中，工人需佩戴防护眼镜。





施工现场的安全警示标识





施工设备的正确使用和维护

工人在操作施工设备时，必须严格遵守操作规程，确保设备安全运行。同时，定期对设备进行维护和保养，延长设备使用寿命。

操作施工设备前，工人应接受设备操作培训，了解设备的操作规程、注意事项和紧急处理方法。在操作过程中，应严格遵守相关规定，不得违规操作。同时，应定期对设备进行检查、维护和保养，确保设备处于良好状态。对于存在故障或隐患的设备，应及时进行维修或更换。



临时用电安全

施工现场的临时用电必须符合安全规范，定期检查电气设备和线路，防止发生触电事故。

施工现场的临时用电应遵循国家相关安全规范和标准，采用合格、安全的电气设备和电缆线路。电缆线路应架空或埋地敷设，不得随意拖地或沿墙敷设。电气设备应有良好的接地措施，并安装漏电保护器。同时，应定期对电气设备和线路进行检查、维护和保养，确保用电安全。对于存在故障或隐患的设备和线路，应及时进行维修或更换。





高处作业的安全措施



作业人员必须佩戴安全带、安全帽等个人防护用品。



在高空作业前，应检查作业平台、脚手架等设施是否稳固，严禁在有安全隐患的场所进行高空作业。



高空作业时，应设置安全网、防护栏杆等防护措施，防止人员坠落。



吊装作业的安全操作





动火作业的安全管理



动火作业前，应对作业场所进行清理，确保无易燃、易爆物品存在。



动火作业时，应佩戴个人防护用品，并配备灭火器等消防器材。



动火作业后，应对作业现场进行检查，确保无火灾隐患。



交叉作业的安全协调

交叉作业前，应对作业场所进行检查，确保各作业面的安全。



交叉作业后，应对作业场所进行清理，确保整洁、有序。



交叉作业时，应加强沟通与协调，避免相互干扰和冲突。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/477146123200006110>