

# 悬挑式脚手架体风险 分级管控告知栏

汇报人：李老师 XX



# 目录

- 悬挑式脚手架体概述
- 风险识别与评估
- 分级管控策略与措施
- 现场安全操作规范
- 应急处置与救援预案
- 总结与展望



A decorative orange banner with a ribbon-like shape, containing the white number '01'.

01

# 悬挑式脚手架体概述







# 定义与特点



## 定义

悬挑式脚手架体是一种通过悬臂梁或悬挑架将荷载传递至建筑物结构上的临时支撑系统。

## 特点

具有较大的工作空间，方便施工人员进行高空作业；结构灵活，可根据建筑物形状和施工进度进行调整；搭设和拆除方便，节省时间和成本。



施工铭牌			
工程名称	新建莲花路地铁两层连廊工程		
施工路段名称	AK0+002.023-AK0+735.980	路段长度	1204m
掘路计划编号	3100002016010096	掘路执照编号	3100002016010096
施工单位	上海公路桥梁(集团)有限公司	监督电话	13651846089(24H)
建设单位	上海市闵行城市建设投资开发有限公司		
监理单位	上海住远建设工程监理有限公司		
设计单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		
工程受监单位	上海市闵行区建设工程质量监督站	电话	12319
开、竣工日期	2015年11月6日-2017年12月31日	作业时间	全年
项目经理	孔念成	手机	13651846059
文明施工专管员	沈毅海	手机	13816503005

全面落实企业  
安全生产主体责任

包管包安  
包工包料  
包质量包安全  
包进度包文明施工

**严禁跨越**

告示栏  
泥浆不外流  
轮胎不沾泥  
噪音不扰民

包管包安 包工包料 包质量包安全 包进度包文明施工



# 应用范围及优势



## 应用范围

适用于高层建筑、桥梁、烟囱等建筑物的外墙施工、装修、维修等作业。

## 优势

提高了施工效率，降低了劳动强度；减少了建筑材料和设备的占用空间；增强了施工现场的安全性。





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/657021002016006130>