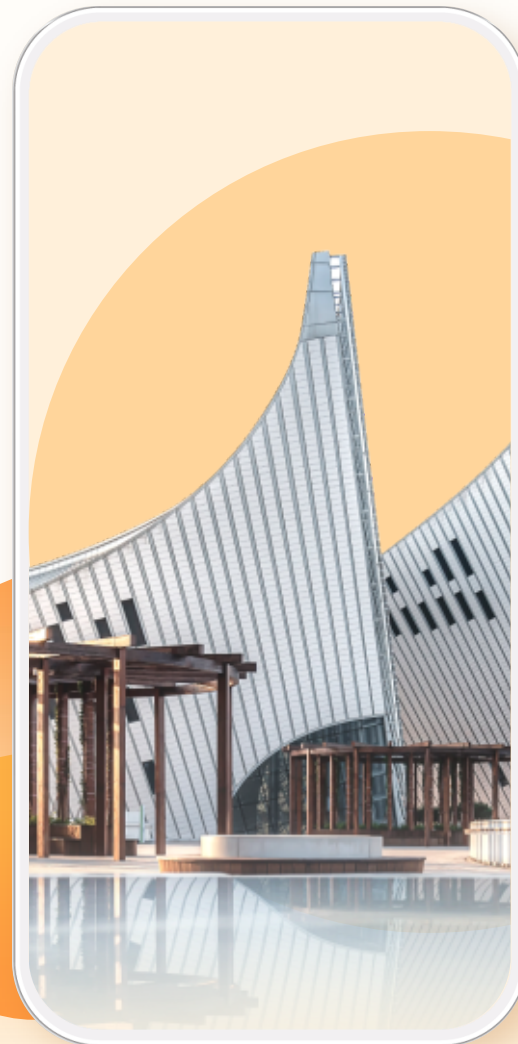


# 剪式举升机安全 操作规程培训

单击此处输入你的正文，文字是您思想的提炼，为了最终演示发布的良好效果，请尽量言简意赅的阐述观点

汇报人：



# 目录

CONTENTS

添加目录标题

剪式举升机概述

剪式举升机安全操作  
要求

剪式举升机操作流程

剪式举升机常见故障  
及排除方法

剪式举升机维护保养

01

添加章节标题

02

# 剪式举升机概述

# 剪式举升机定义

01

剪式举升机是一种用于汽车维修和保养的机械设备，用于将汽车举升到一定高度，以便进行维修和保养工作。

02

剪式举升机主要由液压缸、支架、底座、控制阀等部件组成。

03

剪式举升机通过液压缸的伸缩来调节举升高度，可以适应不同车型的需求。

04

剪式举升机具有操作简单、安全可靠、使用方便等特点，广泛应用于汽车维修行业。

# 剪式举升机应用领域

## 添加标题

汽车维修行业：用于汽车底盘、  
发动机等部件的拆卸和安装

## 添加标题

建筑行业：用于建筑材料的搬  
运和安装



## 添加标题

机械制造行业：用于大型机械  
设备的拆卸和安装

## 添加标题

航空航天行业：用于飞机、火  
箭等大型设备的拆卸和安装

# 剪式举升机特点

## 添加标题

结构简单，操作方便

## 添加标题

举升力大，适用于各种车型

## 添加标题

安全可靠，设有  
多重安全保护装置

## 添加标题

维护方便，易于  
清洁和保养



# 剪式举升机安全重要性

## 项标题

安全操作规程：确  
保操作人员安全

## 项标题

设备安全：防止设  
备损坏，延长使用  
寿命

## 项标题

工作效率：提高工  
作效率，减少停机  
时间

## 项标题

法律责任：遵守相  
关法律法规，避免  
法律责任





03

# 剪式举升机安全 操作要求

# 操作前准备

01

检查设备外观是否完好，无损坏、变形、锈蚀等现象。

02

确认设备电源是否正常，接地是否可靠，避免电击危险。

03

检查升降机各部件是否齐全，如液压缸、泵站、控制阀等，确保设备完整。

04

清理工作区域，确保无杂物、油污等，保持设备干净整洁。

05

操作人员应穿戴符合安全要求的防护用品，如安全鞋、手套等。

# 操作人员要求

操作人员必须经过专业培训，熟悉剪式举升机的结构、性能和安全操作规程。

01

操作人员应穿戴符合安全要求的防护用品，如安全鞋、手套、工作服等。

02

操作人员应定期检查剪式举升机的各项安全装置是否完好有效，确保设备安全可靠。

03

操作人员应严格按照操作规程进行操作，禁止超载、超速、违规操作等行为。

04

操作人员应随时注意周围环境的变化，确保剪式举升机周围无障碍物、人员等安全隐患。

05

# 安全防护设施

防护栏：确保操作区域安全，防止人员或物品跌落。

添加标题

警示标识：明确指示操作危险区域，提醒人员注意安全。

添加标题

紧急停止按钮：在紧急情况下，可立即停止设备运行，保障人员安全。

添加标题

防滑措施：确保操作区域地面防滑，减少意外滑倒的风险。

添加标题

照明设施：提供充足的照明，确保操作区域清晰可见，避免操作失误。

添加标题

# 禁止行为

禁止在未经授权或未接受培训的情况下操作剪式举升机。

禁止在剪式举升机下方或附近放置任何工具、设备或人员，以免发生意外。

禁止超载使用剪式举升机，必须按照规定的载重限制进行操作。

禁止在剪式举升机升降过程中进行任何维修或调整工作，必须先 将车辆稳定放置在平台上，并确保升降机构停止运行后才能进行。

禁止在剪式举升机升降过程中离开操作岗位，必须保持对设备的监控和控制。

禁止在剪式举升机升降过程中进行快速升降操作，必须按照规定的升降速度进行操作。

04

# 剪式举升机操作 流程

# 启动前的检查

## 项标题

检查电源是否正常，  
电压是否稳定

## 项标题

检查液压系统是否  
正常，油位是否正  
常

## 项标题

检查安全装置是否  
正常，如限位开关、  
安全阀等

## 项标题

检查剪式举升机是  
否放置平稳，周围  
环境是否安全



# 举升操作

添加  
标题

检查设备：确保设备完好无损，无漏油、漏气等异常情况

添加  
标题

穿戴安全装备：佩戴安全帽、手套等防护装备

添加  
标题

启动设备：按照操作规程启动设备，确保设备运行正常

添加  
标题

举升车辆：将车辆平稳地举升至指定高度，确保车辆稳定

添加  
标题

操作过程中注意观察设备运行情况，如有异常及时停止操作

添加  
标题

完成操作后，按照操作规程关闭设备，确保设备安全关闭



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/788031065102006077>