

高风险因素

叉车三大作业

1 行驶路线上的地形*
或结构物
* 陡坡、弯道、不平整地面、地基等

23.8%

2 将叉车用于主要用途之外*
* 吊装重物、高空作业等

18.8%

3 叉车驾驶员
视野受阻
11.9%

1 风险因素

行驶路线上的地形*或结构物

* 陡坡、弯道、不平整地面、不安全地基等

预防措施

- ▶ 平整厂区内道路，设定并遵守限速
- ▶ 叉车由有资质人员驾驶，并系好安全带

2 风险因素

将叉车用于主要用途之外*

* 吊装重物、高空作业等

预防措施

- ▶ 原则上禁止将叉车用于高空作业、吊装等
- ▶ 如确需用于高空作业，应使用带安全栏杆且固定在叉车上的作业平台，并不得离开叉车

3 风险因素

叉车驾驶员视野受阻

预防措施

- ▶ 货物堆放应确保驾驶员前方视野，视野受限时应安排作业指挥员或引导车
- ▶ 区分叉车行驶区域与人员通行路线