

～フォークリフト安全週間（厚生労働省後援）～

## 令和6年度フォークリフト安全の日

一般社団法人日本産業車両協会

本日はご来場いただき誠に有難うございます。

一般社団法人日本産業車両協会では、かねてより会員であるフォークリフトメーカーと共に、厚生労働省のご指導、そして関係団体のご支援・ご協力も頂戴しながら、フォークリフトによる作業の安全向上、事故の防止に取り組んでまいりました。

その一環として、令和3年より7月第1週を“フォークリフト安全週間”とし、そのメインイベント(講演会)となる「フォークリフト安全の日」の開催を開始しましたが、本日4回目となる「令和6年度フォークリフト安全の日」を開催いたします。

フォークリフトをお使いいただいている皆様に、フォークリフトを使った作業における安全の向上、事故防止に役立てていただける情報提供を行ってまいりますので、ぜひご参考いただき、安全な作業現場の実現にお努めいただければ有難く存じます。

### 令和6年度(第4回)フォークリフト安全の日

主催 一般社団法人日本産業車両協会

協賛 中央労働災害防止協会、陸上貨物運送事業労働災害防止協会  
公益社団法人建設荷役車両安全技術協会

開催日時 令和6年(2024年)7月3日(水) 開場 12:30～閉場 16:30

会場 女性就業支援センターホール(東京都港区芝5-35-3)

内容 (1)主催者挨拶  
(2)来賓挨拶  
(3)フォークリフトに起因する労働災害発生状況について  
(4)フォークリフトの安全技術の取組みについて  
(5)フォークリフトの安全な使用に関するユーザーの取組みについて  
(6)フォークリフトの安全のための厚生労働省、協賛団体の取組み紹介



**SAFETY ACT**

フォークリフト事故ゼロを目指して

## ープログラムー

- 13:30 開会、主催者挨拶  
一般社団法人日本産業車両協会 会長 御子神 隆  
(三菱ロジスネクスト株式会社 取締役会長)
- 13:35 来賓挨拶  
厚生労働省 労働基準局安全衛生部安全課 建設安全対策室室長補佐  
東 好宣 様
- 13:40 フォークリフトに起因する労働災害発生状況について  
(1) [フォークリフト労働災害統計の紹介](#)  
一般社団法人日本産業車両協会 業務部次長 堀内 智  
(2) [フォークリフトによる災害発生の特徴と問題点](#)  
陸上貨物運送事業労働災害防止協会 安全管理士 堀野弘志
- 14:10 [フォークリフトの安全技術の取組みについて](#)  
一般社団法人日本産業車両協会 フォークリフト技術委員会委員  
村上 智 (住友ナコフォークリフト株式会社 技術本部 主席技師)
- (14:40~14:55 インターバル ロビーの紹介コーナーをぜひご見学下さい)
- 14:55 フォークリフトの安全な使用に関するユーザーの取組みについて  
ー[フォークリフト作業における安全確保について](#)  
株式会社ニチレイロジグループ本社 業務統括部 部長代理 浅宮玲子
- 15:20 [フォークリフトの安全のための厚生労働省、協賛団体の取組み紹介](#)  
~閉会挨拶  
一般社団法人日本産業車両協会 専務理事 高瀬健一郎
- 15:30 閉会 (予定)  
(来賓以外敬称略)

引き続き、16:30 までロビーの紹介コーナーをご覧ください。  
ぜひ、立ち寄りください。

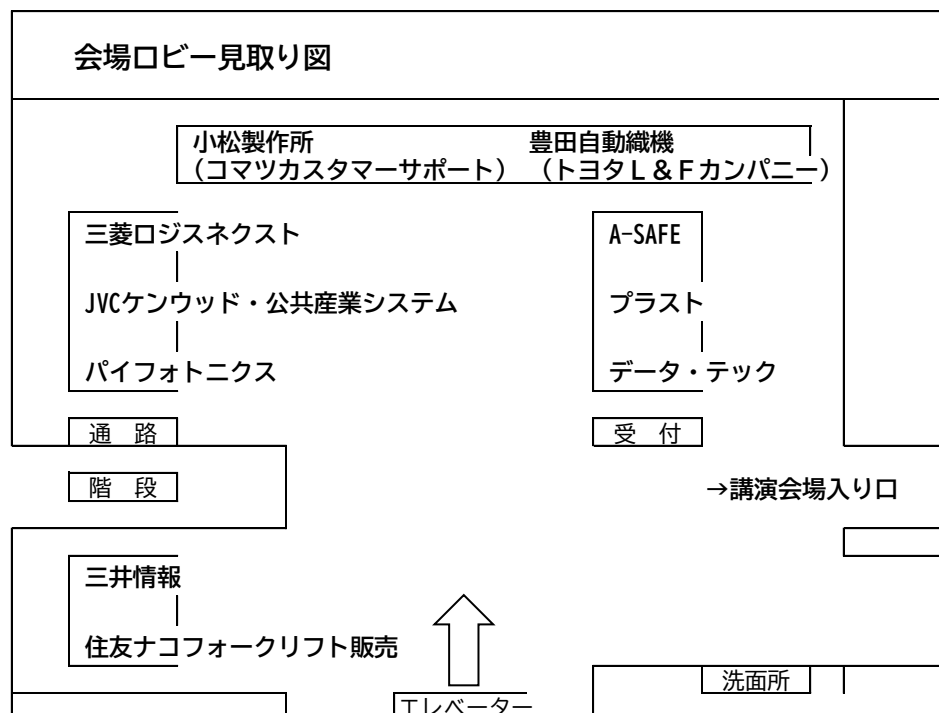
なお、質疑応答の時間は設けておりませんので、ご質問・ご意見は同封のアンケート用紙にてお聞かせ願います。  
お帰りの際、受付でお渡しいただくか、あるいはFAX、メールにて協会宛てお送り下さい。

【会場ロビーでのフォークリフトの安全に役立つ製品等の紹介コーナー】

12:30~16:30 に実施

(社名、五十音順)

参加会社名	主な紹介内容
A-SAFE	工場や倉庫でフォークリフトなど車両の衝突事故に備える特殊なポリマー樹脂製バリアのご紹介
小松製作所 (コマツカスタマーサポート)	電動フォークリフト FE25/30-2 の安全機能と衝突検知警報システムのご紹介
JVC ケンウッド・公共産業システム	カラーバーコードを活用した「フォークリフト安全運転検知システム」のご紹介
住友ナコフォークリフト販売	反射材検知システム【シーンアイリス 860】や揚高警報装置など安全商品のご紹介
データ・テック	フォークリフトの事故を0へ！安全運転の可視化を実現する【SRForkLift】のご紹介
豊田自動織機 トヨタ L&F カンパニー	フォークリフト後方作業検知運転システム(車両連動タイプ SEnS <sup>+</sup> )のご紹介
パイフォトニクス	工場や倉庫での安全対策、注意喚起用 LED 照明「ホロライト・シリーズ」のご紹介
プラスト	TCI 製人検知 AI カメラやフォークリフト用爪先ワイヤレスカメラ等の安全商品のご紹介
三井情報	FORKERS (フォークリフト用通信型ドライブレコーダー)、FOREKRS バリア(フォークリフト用人検知カメラ)のご紹介
三菱ロジスネクスト	AI 人検知システムなど安全装備のご紹介





〒107-0051 東京都港区元赤坂 1-5-26 東部ビル 3F  
電話(03)3403-5556 URL <http://www.jiva.or.jp>  
E-Mail [info@jiva.or.jp](mailto:info@jiva.or.jp)