



「エレベーター構造見学会及び無人搬送機との連携」

「荷物用昇降機の構造及び無人搬送機と昇降機の連携」
AMR・AGV と荷物用昇降機連携にて省人化三次元運搬が可能

主催/公益社団法人大阪府建築士会

知っているようで知らないエレベーターの構造をスケルトン昇降路にて見学及び昇降機と自動搬送ロボットとの連携の様子を実機にて説明させていただきます。

▼日 時 : 2023年11月16日(木) 14:30~16:30

▼開催場所 : クマリフト株式会社 R&Dセンター及びテクニカルセンター
大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目2-6

▼説明者 : 阪野 雄彦 (マーケティンググループ部長)
: 徳留 健一 (工務技術グループ長)

▼募 集 : 24名(申込先着順)

▼集 合 : ●電車をご利用の方 14:15に大阪モノレール「彩都西駅」に集合
(千里中央・万博記念公園乗り換えで、大阪梅田より60分、千里中央より25分)



●お車をご利用の方 14:25までに直接クマリフト(株)R&Dセンターへご来場ください。

※駐車場完備しております。

- ・国道171号線より「清水」の交差点を北へ
- ・モノレールに沿って彩都西駅下を通過
- ・ループを抜けて「彩都やまぶき1丁目」交差点を左折
- ・二つ目の信号「彩都あさぎ中央」交差点を左折して、T字路を左折

▼参加費 会員 500円 一般 1,000円 参加者の皆様には粗品進呈いたします

▼申込締切 : 11月13日(月)

▼申込方法 下記URLもしくはQRコードよりお申込みください。

URL <https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/02u9an1s56931.html>

▼問合せ先 : (公社)大阪府建築士会 事務局

〒540-0012 大阪市中央区谷町3-1-17 高田屋大手前ビル5階

TEL: 06-6947-1961 FAX: 06-6943-7103

Eメール info@aba-osakafu.or.jp



CPD1 単位(予定)