

公益社団法人 日本設計工学会東海支部
第 94 回見学会
株式会社 今仙技術研究所

協 賛 (予 定)	計測自動制御学会中部支部, 自動車技術会中部支部, 精密工学会東海支部, 日本機械学会東海支部, 日本技術士会中部本部, 日本材料学会東海支部, 日本図学会中部支部, 日本塑性加工学会東海支部
日 時	2025 年 7 月 4 日(金) 13:30~16:30
会 場	株式会社今仙技術研究所 URL: https://www.imasengiken.co.jp/ 〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ 3 丁目 1 番 8 号
内 容	【電動車椅子および義足についての設計開発の紹介】 株式会社 今仙技術研究所は岐阜県各務原市にある福祉機器メーカーです. 本見学会では電動車椅子と義足の設計・開発と最新の動向についてご紹介いたします. 13:30-13:40 ご挨拶・会社概要説明 13:40-14:05 講演(仮題)「電動車椅子の設計、開発」(EMC 技術課) 14:05-14:30 講演(仮題)「義足の設計、開発」(LAPOC 技術課) 14:30-15:00 工場見学(15 名) 15:00-16:00 義足等説明、試着/電動車椅子説明、試乗(2 グループ交代制:各 30 分) 16:00-16:30 質疑応答・懇談 【ご注意】 安全確保のため, 動きやすい服装でお願い致します. コート, スカート, ワンピース等 はご遠慮ください.
集合場所	今仙技術研究所 本社エントランスホール
集合時間	13 時 30 分(時間厳守)
解散場所	集合場所に同じ
交通案内	●鉄道でお越しの場合 JR 高山本線 各務ヶ原駅 タクシー10 分 名鉄各務原線 名電各務原駅 タクシー10 分 ★鉄道でお越しになる方は, JR 各務ヶ原駅に集合してタクシー相乗りで移動します. JR 各務ヶ原駅に 13:05 までに集合してください. (時間厳守) <ul style="list-style-type: none">● JR 高山本線:岐阜 12:44→各務ヶ原 13:01, 美濃太田 12:25→各務ヶ原 12:41● 名鉄各務原線:名鉄岐阜 12:22→名電各務原 12:48(JR 各務ヶ原駅まで徒歩 5 分), または犬山 12:25→名電各務原 12:36(JR 各務ヶ原駅まで徒歩 5 分) ●自家用車でお越しの場合 駐車場に限りがございますので, 自家用車でお越しの場合はその旨を申込時にご連絡ください.
申込締切	2025 年 6 月 24 日(火) 注意:申込み順に参加者を決定しますが, 定員を超えた場合には会員および協賛学会の会員を優先します. 同業他社の方の見学はお断りします. 見学先の了承を得た後に参加者に通知します

定員	15名
参加費	正会員(協賛団体含む)1,000円(非課税), 非会員 1,000円(税込) (当日お支払い下さい) 学生無料
申込方法	次の(1)~(6)の必要事項をご記入の上、「今仙技術研究所見学会」と標記した E-mail を下記申込・問合せ先欄のメールアドレスへ送信して下さい。 (1)参加者氏名, (2)勤務先(学生の場合は所属学校と学部学科名), (3)職名, (4)会員資格(ない場合は会員外), (5)交通手段(タクシー相乗り希望か, 自家用車で移動か), (6)連絡先 E-mail アドレス, タクシー相乗り希望の場合は当日連絡のとれる携帯電話番号
申込・問合せ先	第 94 回見学会担当幹事 塚田敦史(名城大学 理工学部機械工学科) E-mail:tsukada@meijo-u.ac.jp Tel: 052-832-1151 (代表)

今仙技術研究所への交通のご案内



東京方面／大阪方面から

名古屋駅から JR 東海道本線, 岐阜・大垣方面行き乗車し岐阜駅下車, さらに高山本線に乗り換え, 各務ヶ原駅下車. タクシー10分

中部国際空港をご利用の場合

- 空港から名鉄線にて犬山駅乗り換え. 各務原線にて名電各務原下車. タクシー10分
- 空港から名鉄線にて金山乗り換え. JR 東海道本線, 岐阜・大垣方面行き乗車し岐阜駅下車, さらに高山本線に乗り換え, 各務ヶ原駅下車. タクシー10分

自家用車をご利用の場合

- 東海北陸道「関 IC」より南へ約 6.5km
- 東海北陸道「岐阜各務原 IC」より東へ約 11km
- 国道 21 号線「三ツ池町」交差点を北へ約 2.4km