

公益社団法人 日本設計工学会 東海支部
2023 年度 東海支部幾何公差講習会
(1 日初級講座)

1. 開催主旨

東海地区の企業ならびに社会人を対象に、実用面で使われている幾何公差の実践的な適用法を幅広く習得して頂くことを目的とした講習会です。

2. ご参加頂きたい方

- ・ 幾何公差について最新の JIS・ISO に基づいた国際的な図面表現力、読図力を習得したい方
- ・ 調達・購買・検査・品質・管理部門などの業務で図面表現を学びたい方
- ・ 製図に関連したエンジニアや社会人
- ・ 製作図面を仕事で用いる方
- ・ 社員の製図での幾何公差教育をお考えの方
- ・ 幾何公差を用いた製図 CAD の従事者

3. 日時・概要

8 月 5 日 (土) 9 時 30 分～17 時 00 分

- ・ 幾何特性仕様の設定で用いる「モデルについての基礎的事項」及び「幾何特性仕様の種類とその指示方法
- ・ 公差表示方式の基本原則 (適用の原則, 形体の原則, 独立の原則)
- ・ 幾何特性仕様とデータムの指示方法及び公差域の解釈
- ・ データムの定義

※ なお、講義内容に変更が生じる場合もありますのでご了承ください。

4. 定員：30 名 (先着順)

5. 持参品

持参する製図用具については、後日、参加者に詳細をご連絡いたします。

6. 参加費

会 員 ¥5,000 円
非会員 ¥6,000 円

7. 開催場所

名城大学天白キャンパス
研究実験棟II-261 (多目的室)
地下鉄鶴舞線「塩釜口/名城大学前」下車
(1 番出口徒歩約 4 分)

<https://www.meijo-u.ac.jp/about/campus/tenpaku/>

8. 講師陣

今泉 敏幸 (中央発條(株) 元常務取締役)
大西 正敏 (愛知工科大学 学長)
藤松 孝裕 (鈴鹿工業高等専門学校 教授)
伊藤 智啓 (名古屋工業大学 准教授)
杉浦 利幸 (小島プレス工業株式会社)
石丸 英章 (竹田設計工業株式会社)
本山 信彦 (株式会社豊田自動織機)

参加人数に応じて講師数が変わります

9. 申込み先と締切

E-mail にて、「初級講座申込み」と標記し、①氏名、②勤務先、③所属部署、④参加券送付先 E-mail アドレス、⑤会員番号 (会員でない場合は会員外) をご記入のうえ、7 月 21 日 (金) 17 時までに下記へお申し込み下さい。ただし、新型コロナウイルス感染状況に応じて、中止する可能性がありますが、その場合には、参加者への連絡および東海支部ホームページ (<http://www.jsde.or.jp/tokai/>) に情報公開いたします。

(公社) 日本設計工学会 東海支部
幾何公差講習会担当幹事 高見征二
E-mail : takami@mediacat.ne.jp
TEL. 052-705-3931