

令和6年度(2024年度)「先端技術研修」講座日程表

研修機関	<p style="text-align: center;"><b>セイコーエプソン株式会社</b>  <a href="https://www.epson.jp/">https://www.epson.jp/</a></p>			
講座番号	004			
研修講座名	手仕上げ作業技術			
研修内容の要約	国家技能検定「機械組立仕上げ作業」3級及び2級取得指導のための手仕上げ作業技術の習得			
研 修 日 程	研修期日	研修時間	研修内容(概要)	研修場所
	事前研修 (計測実習の経験が無い方)	8月1日(木) 時間は別途通知	計測の基礎(ノギス、マイクロメータ、ダイヤルゲージ等)	セイコーエプソン株式会社
	1日目 8月2日(金)	8:30~17:00	開講式 安全作業 作業準備 やすりの種類と当りの見方 やすりがけの基本姿勢(大がけ) ※以下連日 やすりによる平面、寸法、直角出し ボール盤作業、タップ立て	セイコーエプソン株式会社
	2日目 8月5日(月)	8:30-17:00	3級課題加工手順検討 3級課題製作	セイコーエプソン株式会社
	3日目 8月6日(火)	8:30-17:00	3級課題製作(続き) 3級課題精度測定、評価 きさげ作業	セイコーエプソン株式会社
	4日目 8月7日(水)	8:30-17:00	2級課題加工手順検討 2級課題製作	セイコーエプソン株式会社
	5日目 8月8日(木)	8:30-17:00	2級課題製作(続き) 2級課題精度測定、評価 課題練習方法 閉講式	セイコーエプソン株式会社
研修に関わる連絡事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事前研修は計測についての講義実習を行います。(受講者によっては実施しない場合があります) 集合時間等の詳細は受講者へ直接連絡します。</li> <li>・受講者のスキルに応じて、研修内容、課題等を変更することがあります。</li> <li>・実習が行える服装で参加して下さい。(作業着、帽子、安全靴を着用のこと。)</li> <li>・保護メガネ、帽子、筆記用具を持参。</li> </ul>			
定員	定員 3 名 ・ 最少開講人員 1 名			