

受講者募集 航空宇宙機器部品生産実践講座

「図面の読み方入門講座」

栃木県及びとちぎ航空宇宙産業振興協議会では、本県産業の発展に必要な人材を育成するため、部品の生産等で必要となる基礎的な技術や知識等を学ぶ講座を以下のとおり開催します。

日 時	8月5日(月)～6日(火) 各日 午前9時30分～午後4時30分
内 容	図面を読み始めた方や図面の読み方を学び直したい方々を対象に、部品の設計、製造や品質管理等で必要となる図面の読み方を身につけるため、JIS 製図規格、図形の見方、寸法記入方法、寸法公差の考え方、幾何公差の定義とその解釈及び表面性状の要求事項、航空機部品図面特有の規格の読み方等について、演習を交えて分かりやすく解説します。
対 象 者	以下のすべてに当てはまる方 ○とちぎ航空宇宙産業振興協議会又はとちぎ未来技術フォーラムの会員で、県内に製造拠点を有する者 ○開発、設計、製造、品質管理、生産管理、営業及び購買・調達部門に従事する技能・技術者等
講 師	ポリテクセンター栃木 機械系テクノインストラクター
定 員	10名程度※1
受 講 料	3,500 円※2、3
場 所	栃木職業能力開発促進センター（ポリテクセンター栃木） 栃木県宇都宮市若草1-4-23

※1：定員を超えた場合は、同一企業からの参加人数を調整させていただく場合がございます。

※2：講座で使用する教科書（森北出版「初心者のための機械製図」）代金を含みます。

※3：受講者都合による不参加の場合、受講料は返金できませんので御了承ください。

<申込方法>

県 HP より申込書及び事前アンケートをダウンロードし、必要事項を記載の上、下記のお申込み先へ E メールにより、お申込みください。

（県 HP）（仮）https://www.pref.tochigi.lg.jp/f02/kouku-uchu_zumen.html

<申込期限>

令和6（2024）年7月26日（金）

<お申込みお問合せ先>

とちぎ航空宇宙産業振興協議会事務局

（栃木県産業労働観光部工業振興課 ものづくり企業支援室）

TEL 028-623-3249

（お申込み）Eメール kouku-uchu@pref.tochigi.lg.jp