


基礎を学びたい初心者に最適な講習です。

# 機械加工基礎講習『旋盤(ステップ1)』

※本講習の日程・内容・テキスト代は、変更になる場合があります。

対象者	在職者の方で、これから金属加工に携わる方、旋盤操作の基礎的な知識を得たい方を対象に、旋盤の取扱い方法や基礎的な加工方法(段付き加工、穴あけ加工等)を学びます。 ※ただし、ノグス、マイクロメータが使える事。	内容	1日目	・旋盤の取扱い方 (名称・操作説明、注油点検、安全作業等) ・段付き加工
日程	第1回 令和7年5月15日(木)～5月16日(金) 2日間 第2回 令和7年5月22日(木)～5月23日(金) 2日間		2日目	・段付き加工 ・穴あけ加工 ・中ぐり(内径)加工 ・まとめ
時間	9:00～16:00 (1日6時間/計12時間)			
定員	各回4名(先着順) ただし下記「受講申込」のとおりとします。	受講場所	長野県岡谷技術専門学校	
受講料	3,700円(税込) 受講初日にお持ちください。	講師	芳賀 一治 氏 (元セイコーエプソン(株) ものづくり塾講師)	
テキスト	「機械加工実技教科書」 職業能力開発総合大学校 基盤整備センター編 一般社団法人雇用問題研究会 3,630円(税込) 使用テキストは、事前に受講者自身で準備し、当日持参して下さい。 書店等への発注から入手まで数週間を要する場合があります。受講決定後、速やかに準備願います。			
持ち物	作業服(必ずベルト着用のこと)、作業帽子、安全靴、保護めがね、テキスト			
募集期間	第1回:令和7年4月11日(金) まで 第2回:令和7年4月18日(金) まで			

## 受講申込

### 【受講申込み方法】

- ※ 『受講申込書』(各講座ごと)に必要な事項を記入の上、FAXにてご応募ください。
- ※ 同一事業所からの講座申込人数を1講座につき2名までとさせていただきます。
- ※ 電話・Eメール・ホームページでの申込み受付はいたしません。ご了承ください。

### 【受講者の決定・その他】

- ① 先着順とし、受講決定者には郵送またはFAXで案内を送付します。
- ② 応募者多数の場合は、募集期間中でも、締切させていただくことがあります。
- ③ 応募が定員の8割に満たない場合には、講座を中止させていただくことがあります。
- ④ 開講10日前になっても受講に関する連絡がない場合は、お手数ですが電話で問い合わせください。
- ⑤ 受講者を変更する場合は速やかに電話で連絡してください。
- ⑥ 長野県外の企業からの参加の場合、受講をお受けいたしかねる場合がございます。
- ⑦ 感染症に罹患した場合、その可能性がある場合は、当校に連絡のうえ 受講をご遠慮ください。

# 長野県岡谷技術専門学校

〒394-0004 岡谷市神明町2-1-36 電話 0266-22-2165 Fax 0266-21-1000

E-mail: okagisen@pref.nagano.lg.jp <https://www.pref.nagano.lg.jp/okagisen/>

詳しくはwebから

岡谷技術専門学校 スキルアップ

検索



しあわせ信州