

無料

平成30年度前期



# 技能検定準備講習

「機械加工」 「電子機器組立て」

埼玉県では、技能検定の受検を予定している方を対象に準備講習を実施します。受講料は無料です。

※ テキスト代が別途自己負担となる講習もあります。

- ・学科講習は、過去の出題問題や関連した知識も含めた実践的な講習です。
- ・実技講習は、1人1台の機械を操作し、製作等作業試験に準じた部品を製作します。



## ◆ 講習一覧(各講習とも先着順)

- ・定員に達し次第、募集を終了させていただきます。
- ・受講決定者には、講座開始の1週間前までに、「受講通知書」を郵便で発送します。
- ・申込み者数が少ない場合には、中止となることがあります。

コード番号	講習名	定員	実施日	実施時間	会場
機械1-①	機械加工職種 2級学科対策 「機械要素・金属材料・旋盤」編 ※1	20人	6/16 (土)	9:00~16:00 (6時間)	中央校
機械1-②	機械加工職種 2級学科対策 「フライス盤・工具測定器・研削」編 ※2	20人	6/23 (土)		
機械1-③	機械加工職種 2級学科対策 「空圧油圧・治具・電気・製図」編 ※3	20人	6/30 (土)		
機械2-①	機械加工職種 2級学科対策 「機械要素・金属材料・旋盤」編 ※1	20人	7/1 (日)	9:00~16:00 (6時間)	熊谷校
機械2-②	機械加工職種 2級学科対策 「フライス盤・工具測定器・研削」編 ※2	20人	7/7 (土)		
機械2-③	機械加工職種 2級学科対策 「空圧油圧・治具・電気・製図」編 ※3	20人	7/8 (日)		
機械3	機械加工職種 実技対策 普通旋盤 2級	5人	7/14 (土) 7/21 (土)	10:00~16:00 (合計10時間)	川口校
機械4	機械加工職種 実技対策 フライス盤 2級	4人	7/14 (土) 7/21 (土)	10:00~16:00 (合計10時間)	川口校
電子1-①	電子機器組立て 学科対策 「電気の基礎理論・電子回路・製図」編 ※4	20人	7/10 (火)	9:00~16:00 (6時間)	川越校
電子1-②	電子機器組立て 学科対策 「機器組立・電子材料・機械工作・安全」編 ※5	20人	7/17 (火)		
電子2-①	電子機器組立て 学科対策 「電気の基礎理論・電子回路・製図」編 ※4	20人	7/21 (土)	9:00~16:00 (6時間)	春日部校
電子2-②	電子機器組立て 学科対策 「機器組立・電子材料・機械工作・安全」編 ※5	20人	7/22 (日)		

### 主な内容

- ※1 歯車、軸受、炭素量と硬さ、ステンレス鋼、熱処理、粗材加工法、アルミ合金、材料試験、旋盤、各種バイト、刃先摩耗など
- ※2 フライス盤、立削り盤、ドリル、タップ、リーマ、きさげ、測定器、ヤスリ、砥石、研削盤、粒度など
- ※3 品質管理、油圧、潤滑油、切削油、治具、ダイヤピン、電気(電圧・電流・抵抗)、製図、安全衛生など
- ※4 電気基礎、抵抗・トランジスタ・コンデンサの計算、電子回路図、電波、波形計算、電源回路、電気・機械製図など
- ※5 はんだ付け、圧着、組立配線、計測器、金属・電子材料、ダイオード、FET・IC、機械工作、安全・品質など

◆ お申込みは、裏面の【受講申込書】にご記入のうえ、FAXでお送りください。

このリーフレットに関するお問い合わせはこちら

埼玉県産業人材育成課 職業訓練推進担当

TEL:048-830-4598

# 【受講申込書】 産業人材育成課 宛て (FAX:048-830-4853)

コード 番号	希望するコード番号に○を付けてください。(複数の受講が可能です。)					
	機械1-①	機械1-②	機械1-③	機械2-①	機械2-②	機械2-③
	機械3	機械4	電子1-①	電子1-②	電子2-①	電子2-②
※機械の①から③を受講するとすべての範囲を学ぶことができます。 ※電子の①と②を受講するとすべての範囲を学ぶことができます。						
住所	〒 _____		_____ 都・県 _____ 市・区・町・村			
氏名	(ふりがな)		電話番号		_____ - _____	

勤務先 名称	_____					
勤務先 所在地	〒 _____		_____ 都・県 _____ 市・区・町・村			
勤務先 電話番号	_____ - _____		※複数の方が講習に申し込む場合は、お手数ですがこの用紙をコピーして1人1枚でご記入ください。			

## ◆講習会場

**中央高等技術専門校**

上尾市戸崎975 宮原駅から徒歩30分  
TEL 048-781-3241

**川口高等技術専門校**

川口市青木4-4-22 西川口駅東口から徒歩20分  
TEL 048-251-4481

**川越高等技術専門校**

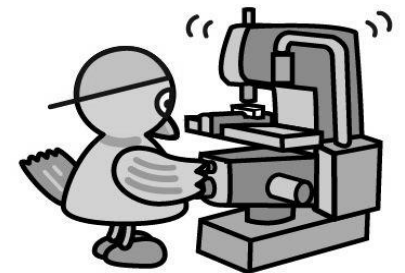
川越市並木572-1 南古谷駅から徒歩10分  
TEL 049-235-7070

**熊谷高等技術専門校**

熊谷市新堀新田522 籠原駅南口から徒歩15分  
TEL 048-532-6559

**春日部高等技術専門校**

春日部市下大増新田61-1 春日部駅からバス15分  
TEL 048-737-3511



埼玉県マスコット  
「コバトン」

このリーフレットに関するお問い合わせはこちら

埼玉県産業人材育成課 職業訓練推進担当

TEL. 048-830-4598

FAX. 048-830-4853