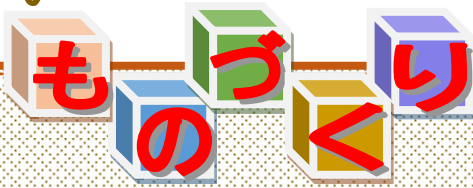


あなたの会社・学校へ

厚生労働省  
委託事業



マイスターを派遣します！

## ＜企業・団体／教育機関向け＞

この制度は、高度な技能をもつ「ものづくりマイスター」が企業・団体／教育機関等に直接出向いて実技指導を行い、効果的な技能継承や後継者の育成を行うものです。

「千葉県技能振興コーナー」では、ものづくりマイスターの派遣を希望する企業・団体／教育機関等を募集しています。

- マイスターが派遣される指導期間は、1回の実技指導につき、  
最長で企業・団体：20日間、教育機関：10日間です。
- マイスター派遣に係る依頼者側の費用負担はありません。
- 指導に必要な材料費は、受講者1名につき  
1日2,000円までは当コーナーで負担いたします。
- マイスターによる指導の対象者は、若年技能者／学生・生徒です。
- マイスター派遣の対象となる分野は、技能検定及び技能五輪の職種のうち、  
裏面に記載の製造業及び建設業に該当する職種（作業）です。
- 指導を希望される内容や日程等をお伺いしたうえで、最適なマイスターを  
ご紹介いたします。

ものづくりマイスターの活用をご検討されている企業・団体／教育機関は、以下の連絡先までご一報ください。

■千葉県技能振興コーナー（千葉県職業能力開発協会内）

〒261-0026 千葉市美浜区幕張西4-1-10

TEL：043-296-7860 FAX：043-296-1186

E-mail：[cjaknen@chivada.or.jp](mailto:cjaknen@chivada.or.jp) URL：<http://cjaknen.org/>

# 千葉県ものづくりマイスター指導が可能な職種／作業

職種	作業
造園	造園工事
鍛造	プレス型鍛造
	ハンマ型鍛造
金属熱処理	一般熱処理
	高周波・炎熱処理
	浸炭・浸炭窒化・窒化処理
粉末冶金	成形・再圧縮
	焼結
機械加工	数値制御旋盤
	マシニングセンタ
	普通旋盤
	フライス盤
	ジグ中ぐり盤
	平面研削盤
	円筒研削盤
横中ぐり盤	
放電加工	ワイヤ放電加工
	数値制御形彫り放電加工
金型製作	プレス金型製作
金属プレス加工	金属プレス
鉄工	製缶
	構造物現図
	構造物鉄工
建築板金	内外装板金
	ダクト板金
工場板金	機械板金
	数値制御レットパンチプレス板金
	曲げ板金
	打ち出し板金
めっき	溶融亜鉛めっき
溶射	肉盛溶射
ロープ加工	ロープ加工
仕上げ	機械組立仕上げ
	金型仕上げ
	治工具仕上げ
機械検査	機械検査
機械保全	機械系保全
	電気系保全
	設備診断
電子回路接続	電子回路接続
電子機器組立て	電子機器組立て
電気機器組立て	回転電機組立て
	回転電機巻線製作
	開閉制御器具組立て
	シーケンス制御
	配電盤・制御盤組立て
半導体製品製造	集積回路チップ製造
	集積回路組立て
自動販売機調整	自動販売機調整
産業車両整備	産業車両整備
鉄道車両製造・整備	鉄道車両点検・調整
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て
油圧装置調整	油圧装置調整
縫製機械整備	縫製機械整備
建設機械整備	建設機械整備
農業機械整備	農業機械整備
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作
	婦人子供既製服パターンメイキング
紳士服製造	紳士注文服製作
和裁	和服製作

職種	作業
帆布製品製造	帆布製品製造
布はく縫製	ワイシャツ製造
家具製作	家具手加工
印刷	オフセット印刷
プラスチック成形	射出成形
	ブロー成形
強化プラスチック成形	ビニルエステル樹脂積層防食
石材施工	石材加工
パン製造	パン製造
菓子製造	和菓子製造
	洋菓子製造
情報配線施工	情報配線施工
建築大工	大工工事
枠組壁建築	枠組壁工事
かわらぶき	かわらぶき
とび	とび
左官	左官
築炉	築炉
ブロック建築	コンクリートブロック工事
エーエルシーパネル施工	エーエルシーパネル工事
タイル張り	タイル張り
畳製作	畳製作
配管	建築配管
	プラント配管
型枠施工	型枠工事
鉄筋施工	鉄筋組立て
	鉄筋施工図作成
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事
防水施工	FRP防水工事
	アスファルト防水工事
	ウレタンゴム系塗膜防水工事
	シーリング防水工事
	セメント系防水工事
	塩化ビニル系シート防水工事
	改質アスファルトシート工法防水工事
合成ゴム系シート防水工事	
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事
	カーペット系床仕上げ工事
	ボード仕上げ工事
	鋼製下地工事
熱絶縁施工	保温保冷工事
	金属製カーテンウォール工事
カーテンウォール施工	カーテンウォール工事
サッシ施工	ビル用サッシ施工
バルコニー施工	金属製バルコニー工事
ガラス施工	ガラス工事
テクニカルイラストレーション	テクニカルイラストレーション手書き
機械・プラント製図	機械製図CAD
	機械製図手書き
	プラント配管製図
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作
電気製図	配電盤・制御盤製図
金属材料試験	機械試験
	組織試験
表装	表具
	壁装
塗装	金属塗装
	建築塗装
	鋼橋塗装
	噴霧塗装
路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカール工事
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ

※ 黄色で示した職種については、比較的早期にマイスターを紹介することが可能です。(平成30年1月現在)