

# 兵庫県公報

平成20年3月3日 月曜日 号 外

発行人  
兵庫県  
神戸市中央区下山手通  
5丁目10番1号

毎週火曜日及び金曜日発行、  
その日が休日のときはその翌日



(兵庫県民の旗 = 県旗)

## 目次

告 示	ページ
平成20年度前期技能検定の実施（能力開発課）.....	1
平成20年度随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級技能検定の実施（同）.....	6

## 告 示

### 兵庫県告示第179号

職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号）第46条第2項の規定により、平成20年度前期技能検定を次のとおり実施する。

平成20年3月3日

兵庫県知事 井戸敏三

#### 1 試験日程及び実施職種

##### (1) 学科試験

別表のとおり行う。

##### (2) 実技試験

別表の検定職種について、平成20年6月9日(月)から同年9月17日(水)までの間において、兵庫県職業能力開発協会が別途指定する日に行う。ただし、金属熱処理及び写真を除く3級職種に関しては、平成20年6月9日(月)から同年8月8日(金)までの間において、兵庫県職業能力開発協会が別途指定する日に行う。

#### 2 試験場所

兵庫県職業能力開発協会から受検者に対して別途通知する。

#### 3 受検資格

職業能力開発促進法第45条に規定する者であること。

#### 4 受検手続

##### (1) 提出書類

###### ア 受検申請書

別記様式

(受検申請書は、兵庫県産業労働部しごと局能力開発課及び各県民局地域振興部商工労政課並びに兵庫県職業能力開発協会において配布する。)

イ 職業能力開発促進法施行規則（昭和44年労働省令第24号）第65条の規定により学科試験又は実技試験の免除を受けようとする者は、その資格を証する書面

##### (2) 提出期間

平成20年4月3日(木)から同月16日(水)まで。ただし、土曜日及び日曜日は除く。

また、郵送による場合は書留郵便とし、平成20年4月16日(水)までの消印があるものに限り受け付ける。

##### (3) 提出先

〒650-0011 神戸市中央区下山手通6丁目3番30号（兵庫勤労福祉センター 1F）

兵庫県職業能力開発協会

##### (4) 手数料

ア 別表の受検手数料の欄に掲げる額を現金で納付すること。ただし、受検申請受付後は、いかなる理由があっても返還しない。

イ 学科試験又は実技試験の免除を受けようとする者は、当該試験に係る手数料の納付を要しない。

#### 5 合格者の発表等

##### (1) 技能検定合格者の発表

平成20年10月3日(金)に兵庫県産業労働部しごと局能力開発課及び兵庫県職業能力開発協会において

「平成20年度前期技能検定合格者名簿」を設置して行うほか、兵庫県職業能力開発協会ホームページにおいて合格者の受検番号を公表することにより行う。ただし、金属熱処理及び写真を除く3級職種に関しては、同年8月27日(水)に行う。

なお、電話による合否の回答は行わない。

(2) 合格通知

技能検定合格者には兵庫県から、学科試験又は実技試験の一方のみ合格した者には兵庫県職業能力開発協会から、平成20年10月3日(金)付けの書面でそれぞれ通知する。ただし、金属熱処理及び写真を除く3級職種に関しては同年8月27日(水)付けの書面で通知する。

(3) 技能検定合格証書等の交付

特級、1級及び単一等級の技能検定合格者には厚生労働大臣名の合格証書を、2級、3級の技能検定合格者には兵庫県知事名の合格証書を交付する。

このほか、厚生労働大臣から、合格した等級の技能士章が交付される。

6 受検についての問い合わせ先

(1) 兵庫県産業労働部しごと局能力開発課

電話(078)362-3369

(2) 兵庫県職業能力開発協会

電話(078)371-2091



## 別表

(1級及び2級)

検 定 職 種	作 業	学 科 試 験 日	受検手数料(円)	
			実技試験	学科試験
造 園	造園工事作業	平成20年8月24日(日)	15,700	3,100
金 属 熱 処 理	一般熱処理作業			
	浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業			
	高周波・炎熱処理作業			
金属プレス加工	金属プレス作業			
産業車両整備	産業車両整備作業			
プラスチック成形	射出成形作業			
と び	とび作業			
築 炉	築炉作業			
防 水 施 工	ウレタンゴム系塗膜防水工事作業			
	シーリング防水工事作業			
化 学 分 析	化学分析作業			
塗 装	建築塗装作業			
	金属塗装作業			
	噴霧塗装作業			
粉 末 冶 金	焼結作業	平成20年8月31日(日)		
機 械 加 工	普通旋盤作業			
	フライス盤作業			
	ボール盤作業			
	横中ぐり盤作業			
	ジグ中ぐり盤作業			
	平面研削盤作業			
	円筒研削盤作業			
	心無し研削盤作業			
	ホブ盤作業			
	数値制御旋盤作業			
	数値制御フライス盤作業			
	マシニングセンタ作業			
	精密器具製作作業			
鉄 工	製缶作業			
	構造物鉄工作業			
め っ き	電気めっき作業			
ダ イ カ ス ト	コールドチャンバダイカスト作業			
電子機器組立て	電子機器組立て作業			
建設機械整備	建設機械整備作業			
家 具 製 作	家具手加工作業			
建 具 製 作	木製建具手加工作業			
	木製建具機械加工作業			
印 刷	オフセット印刷作業			
左 官	左官作業			
畳 製 作	畳製作作業			
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業			

貴金属装身具製 作	貴金属装身具製作作業			
広告美術仕上げ	広告面ペイント仕上げ作業			
	広告面粘着シート仕上げ作業			
商品装飾展示	商品装飾展示作業			
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作作業		13,000	
写 真	肖像写真作業(2級のみ)	平成20年9月3日(水)	15,700	
園 芸 装 飾	室内園芸装飾作業	平成20年9月7日(日)		
鑄 造	鋳鉄鋳物鑄造作業			
放 電 加 工	数値制御形彫り放電加工作業			
	ワイヤ放電加工作業			
建 築 板 金	内外装板金作業			
	ダクト板金作業			
工 場 板 金	曲げ板金作業			
仕 上 げ	治工具仕上げ作業			
	金型仕上げ作業			
	機械組立仕上げ作業			
切削工具研削	工作機械用切削工具研削作業			
電気機器組立て	変圧器組立て作業			
	配電盤・制御盤組立て作業			
鉄道車両製造・整備	機器ぎ装作業			
	内部ぎ装作業			
	配管ぎ装作業			
	電気ぎ装作業			
製 本	書籍製本作業			
石 材 施 工	石張り作業			
	石積み作業			
タイル張り	タイル張り作業			
表 装	表具作業			
	壁装作業			
フラワー装飾	フラワー装飾作業			

## (単一等級)

検 定 職 種	作 業	学 科 試 験 日	受検手数料(円)	
			実技試験	学科試験
製 麵	手延べ干し麵製造作業	平成20年8月24日(日)	15,700	3,100
	産業洗浄			
塗 料 調 色	調色作業	平成20年9月7日(日)		

## (3級)

検 定 職 種	作 業	学 科 試 験 日	受検手数料(円)		
			実技試験	学科試験	
園 芸 装 飾	室内園芸装飾作業	平成20年7月27日(日)	15,700 (10,500)	3,100	
	造園工事作業				
	鑄 造				鋳鉄鋳物鑄造作業
					普通旋盤作業

機 械 加 工	フライス盤作業	平成20年8月24日(日)	
	数値制御旋盤作業		
	マシニングセンタ作業		
工 場 板 金	曲げ板金作業		
仕 上 げ	機械組立仕上げ作業		
機 械 保 全	機械系保全作業		
	電気系保全作業		
電子機器組立て	電子機器組立て作業		
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業		
塗 装	金属塗装作業		
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業		
商品装飾展示	商品装飾展示作業		
フ ラ ワ ー 装 飾	フラワー装飾作業		
金 属 熱 処 理	一般熱処理作業	平成20年8月24日(日)	
	浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業		
	高周波・炎熱処理作業		
写 真	肖像写真作業	平成20年9月3日(水)	

(注) 受検手数料欄の( )内は、高等学校、専門学校等の在校生が受検する場合の手数料である。

#### 兵庫県告示第180号

職業能力開発促進法(昭和44年法律第64号)第46条第2項の規定により、平成20年度随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級技能検定を次のとおり実施する。

平成20年3月3日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

#### 1 試験日程及び実施職種

別表の検定職種について、平成20年4月1日(火)から平成21年3月31日(火)までの間において、兵庫県職業能力開発協会が別途指定する日に行う。

#### 2 試験場所

兵庫県職業能力開発協会から受検者に対して別途通知する。

#### 3 受検資格

職業能力開発促進法第45条に規定する者であること。

(注) 随時実施の3級は、受検しようとする職種に係る基礎1級又は基礎2級に合格した者に限る。

#### 4 受検手続

##### (1) 提出書類

##### ア 受検申請書

別記様式

(受検申請書は、兵庫県職業能力開発協会において配布する。)

イ 職業能力開発促進法施行規則(昭和44年労働省令第24号)第65条の規定により学科試験又は実技試験の免除を受けようとする者は、その資格を証する書面

##### (2) 提出期間

平成20年4月1日(火)から平成21年3月31日(火)まで随時受け付ける。

##### (3) 提出先

〒650-0011 神戸市中央区下山手通6丁目3番30号(兵庫勤労福祉センター 1F)

兵庫県職業能力開発協会

##### (4) 手数料

ア 別表の受検手数料の欄に掲げる額を現金で納付すること。ただし、受検申請受付後は、いかなる理由があっても返還しない。

イ 学科試験又は実技試験の免除を受けようとする者は、当該試験に係る手数料の納付を要しない。

## 5 合格者の発表等

合格発表は、兵庫県知事名の合格証書の交付をもって行う。

このほか、随時3級技能検定合格者には、厚生労働大臣から技能士章が交付される。

なお、電話による合否の回答は行わない。

## 6 受検についての問い合わせ先

- (1) 兵庫県産業労働部しごと局能力開発課

電話(078)362-3369

- (2) 兵庫県職業能力開発協会

電話(078)371-2091

別記様式 (縦29.8cm x 横33.3cm)

### 基礎 3 級 技能検定受検申請書

技能検定を受けたいので申請します。

兵庫県知事様

年 月 日

氏名(SIGN)

技能士番号	*
合格年月日	*

検定職種 (ふりがな)	作業名	受検番号	年 月 日 男・女
氏名	生年月日	(満 歳 月)	
住所	〒 □□□□-□□□□ TEL □□□□□□□□□□		
学 歴	学 校 名	所 在 地	在 学 期 間 年 月 ~ 年 月
研 修 歴	訓 練 施設名	所 在 地	在 学 期 間 年 月 ~ 年 月
増 設 事項	入 国 年 月 日	在 留 期 間	受 検 希 望 時 期 年 月 日 ~ 年 月 日
技能検定合格状況	等 級 区 分	検 定 職 種	合 格 年 月 日
過去に基礎1級又は基礎2級の試験に合格されている候補者のみ記入			技 能 士 番 号
実 技 試 験	1. 基礎3級の技能検定実技試験合格者 (同一検定職種の場合のみ)	合格した作業	年 月 日
学 科 試 験	1. 基礎3級の技能検定合格者 (同一検定職種を卒業の場合のみ) 2. 基礎3級の技能検定学科試験合格者 (同一検定職種の同作業を卒業の場合のみ)	年 月 日	年 月 日
免 除			

中国人申請者はこの「氏名欄」に「姓」を記入し、姓の後に「名」を記入してください。

### 実技試験写真票

検定職種	作業名	基礎 級 随時3級
等級区分	受検番号	*
(ふりがな)	氏名	年 月 日 生
住所	TEL	( - - )
受入事業所	TEL	( - - )

写 真  
4cm×3.5cm

申請後6ヶ月以内に撮影した上半身正面無帽のものを

### 技能検定写真票

検定職種	作業名	基礎 級 随時3級	
等級区分	受検番号	*	
(ふりがな)	氏名	年 月 日 生	
住所	TEL	( - - )	
受入事業所	TEL	( - - )	
受検資格判定	免除資格判定	実 技	学 科

写 真  
4cm×3.5cm

申請後6ヶ月以内に撮影した上半身正面無帽のものを

手数料	検定料	収入
実技試験 取納済印	学科試験 取納済印	

### パスポートの写し貼付場所

(全てパスポートの写しに載せて下さい)

(注1) 枠内に収まるよう、パスポートの写しを4辺きり作り付けて下さい。  
(注2) 顔写真のあるページのパスポートの写しを貼付して下さい。

- 記入上の注意
- ※印には何も記入しないこと。
  - 記入には、ボールペンを  
用い、文字は楷書で丁寧に書くこと。
  - 氏名はパスポートの氏名と  
同じになるよう記入すること。
  - 記入した箇所には、合格を取り  
消す場合があること。



## 別表

検 定 職 種	受検手数料(円)	
	実技試験	学科試験
さく井、鋳造、鍛造、機械加工(随時3級については普通旋盤作業及びフライス盤作業に限る)、金属プレス加工、鉄工、建築板金(随時3級についてはダクト板金作業に限る)、工場板金(随時3級については機械板金作業に限る)、めっき、アルミニウム陽極酸化処理、仕上げ、ダイカスト、機械保全(随時3級については機械系保全作業に限る)、電子機器組立て、電気機器組立て(随時3級については回転電機組立て作業、変圧器組立て作業、配電盤・制御盤組立て作業、開閉制御器具組立て作業及び回転電機巻線製作作業に限る)、プリント配線板製造、冷凍空調和機器施工、染色、ニット製品製造、紳士服製造、寝具製作、帆布製品製造、布はく縫製、家具製作、建具製作、印刷、製本、プラスチック成形、強化プラスチック成形、石材施工、パン製造、ハム・ソーセージ・ベーコン製造、水産練り製品製造、建築大工、かわらぶき、とび、左官、タイル張り、配管、型枠施工、鉄筋施工、コンクリート圧送施工、防水施工、内装仕上げ施工、熱絶縁施工、サッシ施工、ウェルポイント施工、表装、塗装(随時3級については建築塗装作業、金属塗装作業、鋼橋塗装作業及び噴霧塗装作業に限る)、工業包装	15,700	3,100
機械検査、婦人子供服製造	13,000	