

兵庫県公報

平成19年3月1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

○平成19年度前期技能検定等の実施（能力開発課）…………… ページ 1

告 示

兵庫県告示第208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19年度前期技能検定並びに平成19年度の随時実施の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19年3月1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。

なお、随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級については、平成19年4月1日（日）から平成20年3月31日（月）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) 実技試験

別表の検定職種について、平成19年6月11日（月）から同年9月16日（日）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19年6月11日（月）から同年8月10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。

なお、随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級については、平成19年4月1日（日）から平成20年3月31日（月）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級については、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

（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19年4月3日（火）から同月13日（金）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19年4月13日（金）までの消印があるものに限り受け付ける。

なお、随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級については、平成19年4月1日（日）から平成20年3月31日（月）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、手数料は返還しない。

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

技能検定合格者の発表は、平成19年10月10日（水）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19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28日（火）に行う。

なお、随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級については、技能検定合格者の発表を行わない。

また、電話による可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19年10月10日（水）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28日（火）付けの書面で通知する。

随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級の学科試験又は実技試験のいずれかに合格した者には、兵庫県職業能力開発協会から随時書面でそれぞれ通知する。

(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、基礎1級及び基礎2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。

また、このほか、厚生労働大臣から、技能検定合格者（基礎1級及び基礎2級の技能検定合格者を除く。）には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19年8月26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 作 業	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	成形・再圧縮作業						
機 械 加 工	普通旋盤作業 フライス盤作業 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 ラップ盤作業 数値制御旋盤作業 数値制御フライス盤作業 数値制御ボール盤作業 マシニングセンタ作業				平成19年9月2日(日)	13,000	15,700
鉄 工	製缶作業 構造物鉄工作業						
め っ き	電気めっき作業						
タ 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 いす張り作業						
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 作 業	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 カーペット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	平成19年9月5日(水)	15,700				
写 真	肖像写真作業	平成19年9月9日(日)	15,700				
園 芸 装 飾	室内園芸装飾作業						
鑄 造	鑄鉄鑄物鑄造作業 軽合金鑄物鑄造作業						
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	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 回転電機巻線製作作業						

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		
石材施行	石張り作業 石積み作業		
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業		
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
産 業 洗 浄	高圧洗浄作業	平成19年8月26日(日)	15,700	3,100
塗 料 調 色	調色作業	平成19年9月9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19年7月29日(日)	15,700 (10,500)	3,100
造 園	造園工事作業			
機 械 加 工	普通旋盤作業			
	フライス盤作業			
	数値制御旋盤作業			
マシニングセンタ作業				
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 等	電子機器組立て作業			
と び 作 業	とび作業			
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 ウ 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19年8月26日(日)	15,700 (10,500)	3,100
	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19年9月5日(水)		

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

(随時実施の3級、基礎1級及び基礎2級)

検定職種	学 科 試 験 日	受検手数料(円)	
		実技試験	学科試験
ざく井、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、冷凍空気調和機器施工、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(随時3級については圧縮成形作業、射出成形作業及びインフレーション成形作業に限る。)、強化プラスチック成形	兵庫県職業能力開発協会が別途指定する日	15,700	3,100
石材施工、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			
機械検査、婦人子供服製造		13,000	