

# 兵庫県公報

平成20年9月1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年度後期技能検定の実施（能力開発課）.....	1
平成20年度第3・四半期における保安林の皆伐限度面積（豊かな森づくり課）.....	6

## 告 示

### 兵庫県告示第901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年度後期技能検定を次のとおり実施する。

平成20年9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。

##### (2) 実技試験

別表の検定職種について、平成20年12月1日（月）から平成21年2月22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。

#### 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9月29日（月）から同年10月10日（金）まで。ただし、土曜日及び日曜日を除く。

また、郵送による場合は書留郵便とし、平成20年10月10日（金）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21年3月17日（火）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年度後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。

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21年3月17日（火）付けの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  
(特級)

検 定 職 種	学 科 試 験 日	受検手数料(円)	
		実技試験	学科試験
鑄 造	平成21年2月1日(日)	15,700	3,100
金 属 熱 処 理			
機 械 加 工			
放 電 加 工			
金 型 製 作			
金属プレス加工			
工 場 板 金			
め っ き			
仕 上 げ			
機 械 検 査			
ダ イ カ ス ト			
機 械 保 全			
電子機器組立て			
電気機器組立て			
半導体製品製造			
プリント配線板製造			
自動販売機調整			
光学機器製造			
内燃機関組立て			
空気圧装置組立て			
油圧装置調整			
建設機械整備			
婦人子供服製造			
紳士服製造			
プラスチック成形			
パ ン 製 造			

(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
鍛 造	ハンマ型鍛造	平成21年1月25日(日)	15,700	3,100
	プレス型鍛造			
電気機器組立て	シーケンス制御			
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て			
菓 子 製 造	洋菓子製造			
配 管	建築配管			
	プラント配管			
型 枠 施 工	型枠工事			
鉄 筋 施 工	鉄筋施工図作成			
	鉄筋組立て			
ガ ラ ス 施 工	ガラス工事			
金 属 材 料 試 験	機械試験			
	組織試験			

機 械 検 査	機械検査		13,000
婦人子供服製造	婦人子供既製服パターンメイキング		
	婦人子供既製服縫製		
金 型 製 作	プレス金型製作	平成21年2月1日(日)	15,700
工 場 板 金	機械板金		
	数値制御タレットパンチプレス板金		
ロ ー プ 加 工	ロープ加工		
自動販売機調整	自動販売機調整		
鉄 道 車 両 製 造 ・ 整 備	走行装置整備		
	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		
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		
紙 器 ・ 段 ボ ー ル 箱 製 造	印刷箱打抜き		
	印刷箱製箱		
強 化 プ ラ ス チ ッ ク 成 形	エポキシ樹脂積層防食		
	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		
コ ン ク リ ー ト 圧 送 施 工	コンクリート圧送工事		
防 水 施 工	合成ゴム系シート防水工事		
	塩化ビニル系シート防水工事		
印 章 彫 刻	木口彫刻		
建 築 図 面 製 作	建築製図CAD		11,500
機 械 ・ プ ラ ン ト 製 図	機械製図手書き		
	機械製図CAD		
	プラント配管製図		
機 械 保 全	機械系保全	平成21年2月8日(日)	15,700
	電気系保全		
	設備診断		
半 導 体 製 品 製 造	集積回路チップ製造		
	集積回路組立て		
プ リ ン ト 配 線 板 製 造	プリント配線板設計		
	プリント配線板製造		
製 版	DTP		
建 築 大 工	大工工事		
か わ ら ぶ き	かわらぶき		
自 動 ド ア 施 工	自動ドア施工		
塗 装	鋼橋塗装		
和 裁	和服製作		11,500
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		
	テクニカルイラストレーションCAD		
電 気 製 図	配電盤・制御盤製図		

## (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	機械乾麵製造	平成21年2月1日(日)	15,700	3,100
枠組壁建築	枠組壁工事			
エーエルシー パネル施工	エーエルシーパネル工事			
バルコニー施工	金属製バルコニー工事			
電子回路接続	電子回路接続	平成21年2月8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
電気機器組立て	シーケンス制御	平成21年1月25日(日)	15,700 (10,500)	3,100
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て			
配 管	建築配管			
機 械 検 査	機械検査		13,000 (8,700)	
冷凍空気調和 機器施工	冷凍空気調和機器施工	平成21年2月1日(日)	15,700 (10,500)	
機械・プラント製図	機械製図手書き			11,500 (7,700)
プリント配線板製造	プリント配線板設計	平成21年2月8日(日)	15,700 (10,500)	
プラスチック成形	射出成形			
建 築 大 工	大工工事			
和 裁	和服製作			11,500 (7,700)
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 テクニカルイラストレーションCAD			

(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902号

平成20年度第3・四半期において保安林の皆伐による立木の伐採につき、森林法(昭和26年法律第249号)第34条第1項の許可をすべき皆伐の面積の限度は、次のとおりである。

平成20年9月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

森林計画区	単位区域名	範囲(市・郡・町)	単位区域内に存する皆伐を許される保安林面積(ha)							備考	
			水源かん養保安林		土砂流出防備保安林		干害防備保安林		保健保安林		計
			民有林	国有林・官行造林	民有林	国有林・官行造林	民有林	国有林・官行造林			
加古川	神崎川	川辺郡一円	-	-	2.40	-	-	-	-	2.40	
	武庫川	三田市	203.64	6.50	1.04	-	-	-	-	211.18	
	神戸地区	神戸市	7.58	-	26.56	18.38	-	-	34.58	87.10	
	東播地区	西脇市 加西市 加東市 多可郡一円	465.75	53.04	97.32	-	-	-	10.80	626.91	
揖保川	中播地区	姫路市 神崎郡一円	732.79	15.04	132.18	-	-	-	59.14	939.15	姫路市(旧姫路市、旧飾磨郡家島町、同郡夢前町及び旧神崎郡香寺町の区域をいう。)
	揖保川	姫路市 たつの市 宍粟市 揖保郡一円	1,326.22	653.26	162.67	-	3.28	-	31.40	2,176.83	姫路市(旧宍粟郡安富町の区域をいう。) 宍粟市(旧宍粟郡山崎町、同郡一宮町及び同郡波賀町の区域をいう。) 干害防備保安林は宍粟市(旧宍粟郡一宮町に係る区域)に限る。
	千種川	相生市 赤穂市 赤穂郡一円 佐用郡一円	703.76	99.31	163.76	-	-	-	14.68	981.51	宍粟市(旧宍粟郡千種町の区域をいう。)
円山川	円山川下	豊岡市	920.18	61.06	61.86	-	0.72	-	2.92	1,046.74	豊岡市(旧豊岡市、旧城崎郡城崎町、同郡日高町、旧出石郡出石町及び同郡但東町の区域をいう。) 干害防備保安林は旧城崎郡城崎町に係る区域に限る。
	矢田川	豊岡市 美方郡香美町	869.94	143.85	40.94	-	2.52	1.18	24.86	1,083.29	豊岡市(旧城崎郡竹野町の区域をいう。) 干害防備保安林は美方郡香美町(旧城崎郡香住町に係る区域)に限る。
	岸田川	美方郡新温泉町	325.21	142.52	23.11	-	-	-	1.42	492.26	
	南但地区	養父市 朝来市	1,373.41	111.24	171.62	-	-	-	47.04	1,703.31	
加古川	佐治川 ～篠山川	篠山市 丹波市	775.36	55.32	102.71	-	-	-	24.17	957.56	丹波市(旧氷上郡柏原町、同郡氷上町、同郡青垣町及び同郡山南町の区域をいう。)
	竹田川	丹波市	95.40	6.92	22.88	-	-	-	9.20	134.40	丹波市(旧氷上郡春日町及び同郡市島町の区域をいう。)
	淡路地区	洲本市 南あわじ市 淡路市	406.11	30.96	1.26	-	-	-	80.54	518.87	淡路市(旧津名郡東浦町の区域に限る。)
合 計			8,205.35	1,379.02	1,010.31	18.38	6.52	1.18	340.75	10,961.51	