

兵庫県公報

平成31年3月1日 金曜日 第3084号

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31年度前期技能検定の実施（能力開発課）	1
○平成31年度随時実施の2・3級及び基礎級技能検定の実施（同）	7
○保安林の指定（豊かな森づくり課）	8
○公共測量を実施する旨の通知（契約管理課）	9
○同上（同）	9
○同上（同）	9
○同上（同）	9
○同上（同）	10
○同上（同）	10
○公共測量が終了した旨の通知（同）	10
○同上（同）	10
○都市計画の変更及び図書の縦覧（都市計画課）	11
○重要調整池に係る検査の結果（西播磨県民局）	11
公 告	
○落札者等の公示（管財課）	11

告 示

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31年度前期技能検定を次のとおり実施する。

平成31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。

(2) 実技試験

別表の検定職種について、平成31年6月7日（金）から同年9月10日（火）までの間において、兵庫県職業能力開発協会（以下「協会」という。）が別途指定する日に行う。ただし、金属熱処理を除く3級職種に関しては、平成31年6月7日（金）から同年8月11日（日）までの間において、協会が別途指定する日に行う。

2 試験場所

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

（受検申請書は、兵庫県産業労働部政策労働局能力開発課、神戸県民センター県民交流室県民課、阪神南県民センター県民交流室県民・産業振興課、阪神北県民局県民交流室地域振興課、東播磨県民局地域振興室県民課、北播磨県民局県民交流室県民・商工観光課、中播磨県民センター県民交流室産業観光課、西播磨県民局県民交流室地域づくり課、但馬県民局地域政策室地域づくり課、丹波県民局県民交流室地域振興課及び淡路県民局県民交流室県民・商工労政課並びに協会において配布する。）

イ 申請者が本人であることを確認できる書類の写し
 ウ 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31年4月3日（水）から同月16日（火）まで（土曜日及び日曜日を除く。）。
 郵送による場合は、平成31年4月16日（火）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1階）
 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。
 なお、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31年10月4日（金）に兵庫県産業労働部政策労働局能力開発課及び協会において「平成31年度前期技能検定合格者名簿」を設置して行うほか、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、金属熱処理を除く3級職種に関しては、同年8月30日（金）に行う。
 なお、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協会から、平成31年10月4日（金）付けの書面でそれぞれ通知する。ただし、金属熱処理を除く3級職種に関しては、同年8月30日（金）付けの書面で通知する。

(3) 技能検定合格証書等の交付

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級及び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 受検についての問合せ先

(1) 兵庫県産業労働部政策労働局能力開発課

電話 (078) 362-3369

(2) 協会

電話 (078) 371-2091

別表

1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	平成31年8月25日（日）	17,900	3,100
金属熱処理	一般熱処理			
	浸炭・浸炭窒化・窒化处理			
	高周波・炎熱処理			
金属プレス加工	金属プレス			
産業車両整備	産業車両整備			
プラスチック成形	射出成形			
とび	とび			
築炉	築炉			

防水施工	ウレタンゴム系塗膜防水 工事		
	シーリング防水工事		
化学分析	化学分析		
塗装	建築塗装		
	金属塗装		
	噴霧塗装		
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作	平成31年 9月 1日 (日)	14,900
粉末冶金	成形・再圧縮		17,900
機械加工	普通旋盤		
	数値制御旋盤		
	フライス盤		
	数値制御フライス盤		
	ボール盤		
	横中ぐり盤		
	ジグ中ぐり盤		
	平面研削盤		
	円筒研削盤		
	心無し研削盤		
	ホブ盤		
	マシニングセンタ		
鉄工	製缶		
	構造物鉄工		
めっき	電気めっき		
ダイカスト	コールドチャンバダイカ スト		
電子機器組立て	電子機器組立て		
建設機械整備	建設機械整備		
家具製作	家具手加工		
建具製作	木製建具手加工		
	木製建具機械加工		
印刷	オフセット印刷		
左官	左官		
畳製作	畳製作		
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ 工事		
	化粧フィルム工事		
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作		
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ		
写真	肖像写真デジタル	平成31年 9月 4日 (水)	
園芸装飾	室内園芸装飾	平成31年 9月 8日 (日)	

鋳造	鋳鉄鋳物鋳造			
	非鉄金属鋳物鋳造			
放電加工	数値制御形彫り放電加工			
	ワイヤ放電加工			
建築板金	内外装板金			
	ダクト板金			
工場板金	曲げ板金			
仕上げ	治工具仕上げ			
	金型仕上げ			
	機械組立仕上げ			
切削工具研削	工作機械用切削工具研削			
電気機器組立て	回転電機組立て			
	変圧器組立て			
	配電盤・制御盤組立て			
	開閉制御器具組立て			
	回転電機巻線製作			
鉄道車両製造・整備	内部ぎ装			
	配管ぎ装			
	電気ぎ装			
石材施工	石張り			
酒造	清酒製造			
ブロック建築	コンクリートブロック工事			
タイル張り	タイル張り			
表装	表具			
	壁装			
フラワー装飾	フラワー装飾			

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	平成31年 8月25日 (日)	17,900 (8,900)	3,100
金属熱処理	一般熱処理			
	浸炭・浸炭窒化・窒化处理			
	高周波・炎熱処理			
金属プレス加工	金属プレス			
産業車両整備	産業車両整備			
プラスチック成形	射出成形			
とび	とび			
築炉	築炉			
防水施工	ウレタンゴム系塗膜防水工事			
	シーリング防水工事			

化学分析	化学分析		
塗装	建築塗装		
	金属塗装		
	噴霧塗装		
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作	平成31年 9月 1日 (日)	14,900 (5,900)
粉末冶金	成形・再圧縮		17,900 (8,900)
機械加工	普通旋盤		
	数値制御旋盤		
	フライス盤		
	数値制御フライス盤		
	ボール盤		
	横中ぐり盤		
	ジグ中ぐり盤		
	平面研削盤		
	円筒研削盤		
	心無し研削盤		
	ホブ盤		
	マシニングセンタ		
鉄工	製缶		
	構造物鉄工		
めっき	電気めっき		
ダイカスト	コールドチャンバダイカスト		
電子機器組立て	電子機器組立て		
建設機械整備	建設機械整備		
家具製作	家具手加工		
建具製作	木製建具手加工		
	木製建具機械加工		
印刷	オフセット印刷		
左官	左官		
畳製作	畳製作		
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ 工事		
	化粧フィルム工事		
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作		
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ		
写真	肖像写真デジタル	平成31年 9月 4日 (水)	
園芸装飾	室内園芸装飾	平成31年 9月 8日 (日)	
鋳造	鋳鉄鋳物鋳造		
	非鉄金属鋳物鋳造		

放電加工	数値制御形彫り放電加工			
	ワイヤ放電加工			
建築板金	内外装板金			
	ダクト板金			
工場板金	曲げ板金			
仕上げ	治工具仕上げ			
	金型仕上げ			
	機械組立仕上げ			
切削工具研削	工作機械用切削工具研削			
電気機器組立て	回転電機組立て			
	変圧器組立て			
	配電盤・制御盤組立て			
	開閉制御器具組立て			
	回転電機巻線製作			
鉄道車両製造・整備	内部ぎ装			
	配管ぎ装			
	電気ぎ装			
石材施工	石張り			
酒造	清酒製造			
ブロック建築	コンクリートブロック工 事			
タイル張り	タイル張り			
表装	表具			
	壁装			
フラワー装飾	フラワー装飾			

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	平成31年 7月14日 (日)	17,900	3,100
造園	造園工事		(8,900)	
機械加工	普通旋盤		【 11,900 】	(2,900)
	数値制御旋盤			
	フライス盤			
	平面研削盤			
	マシニングセンタ			
仕上げ	機械組立仕上げ			
電子機器組立て	電子機器組立て			
建築大工	大工工事			
左官	左官			
ブロック建築	コンクリートブロック工 事			
化学分析	化学分析			
塗装	金属塗装			

広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ		
フラワー装飾	フラワー装飾		
機械検査	機械検査		14,900 (5,900) 【 9,900 】 (2,900)
金属熱処理	一般熱処理	平成31年8月25日(日)	17,900
	浸炭・浸炭窒化・窒化処理		(8,900) 【 11,900 】
	高周波・炎熱処理		(2,900)

(注1) 受検手数料欄の()内は、実技試験実施日が属する年度の4月1日において35歳未満の者が受検する場合の手数料である。

(注2) 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。

(注3) 受検手数料欄の〈 〉内は、実技試験実施日が属する年度の4月1日において35歳未満の者であつて、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。

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	平成31年8月25日(日)	17,900	3,100
枠組壁建築	枠組壁工事	平成31年9月8日(日)		
塗料調色	調色			



兵庫県告示第181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31年度随時実施の2・3級及び基礎級技能検定を次のとおり実施する。

平成31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

別表の検定職種について、平成31年4月1日(月)から平成32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(以下「協会」という。)が別途指定する日に行う。

2 試験場所

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級又は職業能力開発促進法施行規則及び職業能力開発促進法第四十七条第一項に規定する指定試験機関の指定に関する省令の一部を改正する省令(平成29年厚生労働省令第57号)第1条の規定による改正前の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61条に掲げる基礎1級若しくは基礎2級に合格した者に限る。

(注)随時実施の2級は、受検しようとする職種に係る随時実施の3級実技試験に合格した者に限る。

4 受検手続

(i) 提出書類

ア 受検申請書

(受検申請書は、協会において配布する。)

イ 職業能力開発促進法施行規則第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) 受付期間

原則として、技能検定試験の受検を希望する時期の30日前まで（兵庫県の休日を定める条例（平成元年兵庫県条例第15号）第2条に規定する県の休日を除く。）

(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1階）
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。

なお、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

合格者の発表は、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2・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、電話による可否の回答は行わない。

6 受検についての問合せ先

(1) 兵庫県産業労働部政策労働局能力開発課

電話 (078) 362-3369

(2) 協会

電話 (078) 371-2091

別表

検定職種	受検手数料（円）	
	実技試験	学科試験
機械検査、婦人子供服製造	14,900	3,100
さく井、鋳造、鍛造、機械加工、金属プレス加工、鉄工、建築板金、工場板金、めっき、アルミニウム陽極酸化処理、仕上げ、ダイカスト、電子機器組立て、電気機器組立て、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、紙器・段ボール箱製造、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、築炉、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、工業包装	17,900	



兵庫県告示第182号

森林法（昭和26年法律第249号）第25条の2第1項の規定により、次のように保安林の指定をする。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井戸敏三

1 保安林の所在場所

洲本市池田字大谷139の1、140の1、658、670、671の1、671の2、672

2 指定の目的

土砂の流出の防備

3 指定施業要件

(1) 立木の伐採の方法

ア 次の森林については、主伐は、択伐による。

字大谷139の1・140の1・658・670・671の1・672（以上6筆について次の図に示す部分に限る。）

イ その他の森林については、主伐に係る伐採種を定めない。

ウ 主伐として伐採をすることができる立木は、当該立木の所在する市町村に係る市町村森林整備計画で定める標準伐期齢以上のものとする。

エ 間伐に係る森林は、次のとおりとする。

(2) 立木の伐採の限度

次のとおりとする。

(「次の図」及び「次のとおり」は、省略し、その図面及び関係書類を兵庫県農政環境部農林水産局豊かな森づくり課、淡路県民局洲本農林水産振興事務所及び洲本市役所に備え置いて縦覧に供する。)



兵庫県告示第183号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、西宮市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井戸敏三

- 1 作業種類
公共測量（4級基準点測量）
- 2 作業期間
平成31年2月18日から同年3月31日まで
- 3 作業地域
西宮市久出ヶ谷町地内



兵庫県告示第184号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、西宮市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井戸敏三

- 1 作業種類
公共測量（4級基準点測量（再設））
- 2 作業期間
平成31年2月18日から同年3月31日まで
- 3 作業地域
西宮市大屋町地内



兵庫県告示第185号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、西宮市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井戸敏三

- 1 作業種類
公共測量（4級基準点測量（再設））
- 2 作業期間
平成31年2月18日から同年3月31日まで
- 3 作業地域
西宮市甲子園口北町地内



兵庫県告示第186号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、宝塚市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 作業種類
公共測量（道路3次元データ計測）
- 2 作業期間
平成31年2月26日から同年3月29日まで
- 3 作業地域
宝塚市全域



兵庫県告示第187号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、三木市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 作業種類
公共測量（道路台帳図データ更新）
- 2 作業期間
平成31年2月18日から同年3月25日まで
- 3 作業地域
三木市の一部



兵庫県告示第188号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、南あわじ市長から次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 作業種類
公共測量（道路台帳図データ更新）
- 2 作業期間
平成31年1月21日から同年3月31日まで
- 3 作業地域
南あわじ市の一部



兵庫県告示第189号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第2項の規定により、国土交通省近畿地方整備局六甲砂防事務所長から次のとおり公共測量が終了した旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 作業種類
公共測量（用地測量）
- 2 作業期間
平成30年9月8日から平成31年1月31日まで
- 3 作業地域
神戸市灘区篠原地内



兵庫県告示第190号

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第2項の規定により、尼崎市長から次のとおり公共測量が終了した旨の通知があった。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 作業種類
公共測量（4級基準点測量）
- 2 作業期間
平成31年1月4日から同年2月4日まで
- 3 作業地域
尼崎市戸ノ内町六丁目地内



兵庫県告示第191号

都市計画法（昭和43年法律第100号）第21条第2項において準用する同法第18条第1項の規定により、都市計画を変更した。

なお、当該都市計画の図書は、兵庫県県土整備部まちづくり局都市計画課において縦覧に供する。

平成31年3月1日

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 都市計画の種類及び名称
東播都市計画道路
3.5.41号野村蒲江線
- 2 都市計画を変更した土地の区域
西脇市下戸田字時ノ堂下



兵庫県告示第192号

総合治水条例（平成24年兵庫県条例第20号）第13条第2項の規定により、次の重要調整池について、同条例第11条第2項の技術的基準に適合することを確認した。

平成31年3月1日

西播磨県民局長 東 元 良 宏

- 1 重要調整池の所在地
赤穂市大津字帆坂2030番251外
- 2 重要調整池の所有者等の名称及び住所並びに法人にあつては、その代表者の氏名

名 称	住 所	代表者の氏名
西日本旅客鉄道株式会社 岡山工事所	岡山市北区下石井2-2-5 ニッセイ岡山スクエアビル8階	和 田 拓 也

公 告

落札者等の公示

WTOに基づく政府調達に関する協定の適用を受ける調達の落札者等について、次のとおり公示する。

平成31年3月1日

契約担当者

兵庫県知事 井 戸 敏 三

- 1 落札に係る物品等の名称及び数量
兵庫県本庁舎ほか2庁舎で使用するガス 予定数量395,848m³/年
- 2 契約に関する事務を担当する部局の名称及び所在地
兵庫県企画県民部管理局管財課 神戸市中央区下山手通5丁目10番1号
- 3 落札者を決定した日
平成31年1月25日
- 4 落札者の名称及び住所
関西電力株式会社 大阪市北区中之島3丁目6番16号

- 5 落札金額（税抜）
25,019,508円
- 6 契約の相手方を決定した手続
一般競争入札
- 7 入札公告をした日
平成30年12月14日