



技能検定制度・技能士ロゴマーク

令和2年度 後期 国家試験 技能検定受検案内

鳥取県職業能力開発協会

〒680-0845 鳥取市富安2丁目159 久本ビル5F
TEL 0857-22-3494 FAX 0857-21-6020
URL <http://www.hal.ne.jp/syokunou/>

- 受検申請にあたり、全ての方に『本人確認書類』の添付が必要です。
- 35歳未満の方（令和2年度については昭和60年4月2日以降に生まれた方）の、2級及び3級の実技試験受検料は引き下げられています。
- 申請受付は10月5日(月)から10月16日(金)まで。
※新型コロナウイルス感染拡大防止の為、申請書の提出は原則として郵送（10月16日の消印まで有効）をお願いします。

技能検定制度は、職業能力開発促進法に基づいて、皆さんの技能の程度を一定の基準により検定し、これを公証する国家検定制度で、厚生労働大臣が定める実施計画に従い、鳥取県知事及び鳥取県職業能力開発協会が実施しています。

この技能検定は、検定職種ごとに特級、1級、2級、3級及び単一等級に分けて行い、合格すると、特級、1級及び単一等級については厚生労働大臣名、2級及び3級については鳥取県知事名の合格証書と技能士章が交付され、技能士の称号を得ることができます。

1. 実施職種

特級 検定職種（12職種）	特級 受検手数料		学科試験日（令和3年）	実技試験のうち試験日が指定されているもの（令和3年）
	実技	学科		
金属熱処理、機械加工、放電加工、金属プレス加工、めっき、仕上げ、機械検査、電子機器組立て、空気圧装置組立て、建設機械整備、紳士服製造、プラスチック成形	18,200	3,100	1月31日(日)午前	1月31日(日)午後 計画立案等作業試験

1級・2級 検定職種（25職種）	1級・2級 作業名（32作業）	1級 受検手数料		2級 受検手数料				学科試験日（令和3年）	実技試験のうち試験日が指定されているもの（令和3年）	
		実技	学科	実技		学科				
				35歳以上	35歳未満					
鍛造	ハンマ型鍛造作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 計画立案等作業試験
	プレス型鍛造作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 計画立案等作業試験
機械検査	機械検査作業	15,100	3,100	15,100	6,100	※12,100	3,100	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 計画立案等作業試験
	紳士注文服製作作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	
紳士服製造	紳士既製服製作作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 1級計画立案等作業試験
	建築配管作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 計画立案等作業試験
配管	プラント配管作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 計画立案等作業試験
	型枠施工	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 1級計画立案等作業試験
ガラス施工	ガラス工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	1月24日(日)午後 1級計画立案等作業試験
金属材料試験	(注1)組織試験作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月24日(日)午前	
農業機械整備	農業機械整備作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午前	1月31日(日)午後 計画立案等作業試験
冷凍空気調和機器施工	(注2)冷凍空気調和機器施工作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午前	1月31日(日)午後 計画立案等作業試験
防水施工	合成ゴム系シート防水工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午前	
	塩化ビニル系シート防水工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午前	
	改質アスファルトシート工法防水工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午前	
機械・プラント製図	(注3)機械製図CAD作業	13,300	3,100	13,300	4,300	13,300	4,300	3,100	1月31日(日)午前	1月24日(日) 製作等作業試験
さく井	ロータリー式さく井工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	1月31日(日)午後	1月17日(日) 判断等試験及び計画立案等作業試験
建築大工	大工工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月7日(日)午前	
かわらぶき	かわらぶき作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午前	
樹脂接着剤注入施工	(注4)樹脂接着剤注入工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午前	
	塗装	鋼橋塗装作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午前
ロープ加工	ロープ加工作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午後	
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午後	1月17日(日) 判断等試験及び計画立案等作業試験
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午後	
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午後	1月17日(日) 判断等試験及び計画立案等作業試験
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月7日(日)午後	
造園	(注5)造園工事作業	18,200	3,100	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月14日(日)午前	
機械加工	(注5)普通旋盤作業	18,200	3,100	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月14日(日)午後	
	(注5)フライス盤作業	18,200	3,100	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月14日(日)午後	
建築板金	(注5)内外装板金作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月14日(日)午後	
	(注5)ダクト板金作業	18,200	3,100	18,200	9,200	18,200	9,200	3,100	2月14日(日)午後	
フラワー装飾	(注5)フラワー装飾作業	18,200	3,100	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月14日(日)午後	

単一等級 検定職種（1職種） 3級 検定職種（8職種）	単一等級 作業名（1作業） 3級 作業名（9作業）	単一等級 受検手数料		3級 受検手数料				学科試験日（令和3年）	実技試験のうち試験日が指定されているもの（令和3年）	
		実技	学科	実技		学科				
				35歳以上	35歳未満					
電子回路接続	電子回路接続作業	18,200	3,100	-	-	-	-	-	2月7日(日)午前	
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	1月24日(日)午前	
	(注5)造園工事作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	1月31日(日)午後	
家具製作	家具手加工作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	1月31日(日)午後	
建築大工	大工工事作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月7日(日)午前	
機械検査	機械検査作業	-	-	15,100	6,100	※10,100	2,900	3,100	2月7日(日)午後	
機械加工	普通旋盤作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月11日(木)午前	
	フライス盤作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月11日(木)午前	
電子機器組立て	電子機器組立て作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月11日(木)午後	
フラワー装飾	(注5)フラワー装飾作業	-	-	18,200	9,200	※12,100	3,100	3,100	2月11日(木)午後	

在校生とは、受検申請を行う時点で県内に設置されている以下の①から⑦のいずれかに在籍している方です。

- ① 公共職業能力開発施設(短期課程の普通職業訓練を受けている方は除く)
- ② 認定職業能力開発施設(就職者及び短期課程の普通職業訓練を受けている方は除く)
- ③ 高等学校または中等教育学校の後期課程
- ④ 専修学校又は各種学校
- ⑤ 高等専門学校
- ⑥ 短期大学
- ⑦ 大学

(注1) 組織試験作業の実技試験の申請受付は、試験設備の関係で6名までとさせていただきます。(1つの事業所から複数名の受検申請があった場合、受検人数を制限させていただく場合があります。)

(注2) 冷凍空気調和機器施工作業は「ガス溶接作業主任者免許証」又は「ガス溶接技能講習修了証」を携帯していなければ実技試験(製作等作業試験)を受検することができません。

確認のため、受検申請時に免許証の写しを必ず添付してください。

(注3) 機械製図CAD作業の実技試験は各事業所毎に実施しますが、実施に係る条件等がありますので、受検申請をされる前にお問い合わせください。

(注4) 樹脂接着剤注入工事作業の実技試験の申請受付は、試験設備の関係で申請順に12名までとさせていただきます。

(注5) 造園、機械加工(1級及び2級)、建築板金、フラワー装飾については、原則として今年度前期に受検申請をされた方に限り受け付けます。

新型コロナウイルス感染拡大防止の為、受検者は試験当日にマスクの着用や検温をお願いします。試験当日に発熱等の症状がみられる場合、受検の自粛を申し入れることがあります。

試験設備の関係等で受検人数を制限をしたことにより、今年度鳥取県で受検できなくなった場合は、次年度以降優先的に受検できるよう配慮します。

受検者が著しく少ない職種は、実技試験が実施できない場合があります。これにより今年度鳥取県で受検できなくなった場合は、他県での受検を案内させていただく等配慮します。

受検手数料欄の単位は全て円です。※印の受検手数料については、35歳以上の在校生と35歳未満の在校生との受検手数料差額相当額を、鳥取県から受検者に別途奨励金として支給予定です。

実技試験	実技試験のうち試験日の指定のない試験については、令和2年12月4日(金)～令和3年2月21日(日)の期間内で指定する日が試験日となります。
------	---