



令和5年度後期 技能検定受検者募集

特級・1級・2級・3級

受検申請受付

※土・日・祝は除く

実技試験：実施期間

学科試験：試験実施日

合格発表日

受検資格

10月2日(月)~10月13日(金)

令和5年12月4日(月)~令和6年2月11日(日)

令和6年1月21日(日)、1月28日(日)、2月4日(日)

令和6年3月8日(金)

受検に際しては、原則として検定職種に関する実務経験が必要です。必要とされる実務経験の年数は以下のとおりですが、学歴、訓練歴、職歴等により短縮される場合があります。

特級 1級合格後5年以上 1級 7年以上 2級 2年以上 3級 検定職種に関し実務経験を有する者

(注)3級については、検定職種に関する学科に在学する者及び検定職種に関する訓練科において職業訓練を受けている者等についても、受検資格を認めています。また、一定の要件(職業訓練指導員免許取得、技能照査合格等)により試験の一部が免除される場合があります。

※実技試験の職種ごとの実施日については、令和5年12月4日に正式決定する予定です。

※学科試験の職種ごとの実施日については、別途配布する技能検定受検案内をご確認ください。

※技能検定受検案内及び技能検定受検申請書は、令和5年9月中旬頃から配布予定です。

※技能検定受検案内及び技能検定受検申請書は、鹿児島県職業能力開発協会にご請求ください。また、県各地域振興局(支庁)の総務企画課及び各公共職業安定所にもあります。

※2級又は3級の実技試験を受検する25歳未満の雇用保険被保険者は、受検料が9,000円減免されます。

※3級の実技試験を受検する学生は、実技試験受検料が6,100円減額されます。

特級 (25職種)	
検定職種	
鋳造	造
金属熱処理	理
機械加工	工
非接触除去加工	工
金型製作	作
金属プレス加工	工
工場板金	工
めっき	工
仕上げ	工
機械検査	査
ダイカスト	工
電子機器組立て	組
電気機器組立て	組
半導体製品製造	造
プリント配線板製造	造
自動販売機調整	整
光学機器製造	造
内燃機関組立て	組
空気圧装置組立て	組
油圧装置調整	整
建設機械整備	備
婦人子供服製造	造
紳士服製造	造
プラスチック成形	成
パン製造	造

1・2級 (24職種26作業)		
検定職種	作業	
機械検査	機	械 検 査
シーケンス制御	シ	ー ケ ン ス 制 御
半導体製品製造	集	積 回 路 チ ッ プ 製 造
時計修理	時	計 修 理
空気圧装置組立て	空	気 圧 装 置 組 立 て
農業機械整備	農	業 機 械 整 備
冷凍空調和機器施工	冷	凍 空 気 調 和 機 器 施 工
和裁	和	服 製 作
石材施工	石	材 加 工
パン製造	パ	ン 製 造
建築大工	大	工 工 事
かわらぶき	か	わ ら ぶ き
配管	建	築 配 管
厨房設備施工	厨	房 設 備 施 工
型枠施工	型	枠 工 事
鉄筋施工	鉄	筋 施 工 図 作 成
	鉄	筋 組 立 て
コンクリート圧送施工	コ	ン ク リ ー ト 圧 送 工 事
防水施工	塩	化 ビ ニ ル 系 シ ー ト 防 水 工 事
	改	質 ア ス フ ェ ル ト シ ー ト ー チ 工 法 防 水 工 事
樹脂接着剤注入施工	樹	脂 接 着 剤 注 入 工 事
ガラス施工	ガ	ラ ス 工 事
機械・プラント製図	機	械 製 図 C A D

1・2級		
検定職種	作業	
電気製図	配	電 盤 ・ 制 御 盤 製 図
塗装	鋼	橋 塗 装
広告美術仕上げ	広	告 面 粘 着 シ ー ト 仕 上 げ

3級 (16職種17作業)		
検定職種	作業	
造園	造	園 工 事
機械加工	普	通 旋 盤
機械検査	機	械 検 査
電子機器組立て	電	子 機 器 組 立 て
シーケンス制御	シ	ー ケ ン ス 制 御
時計修理	時	計 修 理
冷凍空調和機器施工	冷	凍 空 気 調 和 機 器 施 工
和裁	和	服 製 作
家具製作	家	具 手 加 工
建築大工	大	工 工 事
かわらぶき	か	わ ら ぶ き
配管	建	築 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
機械・プラント製図	機	械 製 図 C A D
電気製図	配	電 盤 ・ 制 御 盤 製 図

技能検定のお問合せ・お申込み先

鹿児島県職業能力開発協会

〒892-0836 鹿児島市錦江町9番14号

TEL (099)226-3240

合格発表・合格証書の交付

鹿児島県商工労働水産部雇用労政課

〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10番1号

TEL (099)286-3019(直通)

