

平成24年度後期技能検定の実施について（公告）

職業能力開発促進法施行規則（昭和44年労働省令24号）第66条第3項の規定により、技能検定を次のとおり実施する。

平成24年9月4日

新潟県知事 泉 田 裕 彦

1 等級別実施職種

(1) 特級

鋳造、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、仕上げ、機械検査、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、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、プラスチック成形及びパン製造

(2) 1級及び2級

さく井、鋳造（鋳鋼鋳物鋳造に係るものに限る。）、鍛造（ハンマ型鍛造及びプレス型鍛造に係るものに限る。）、金型製作、工場板金（機械板金及び数値制御タレットパンチプレス板金に係るものに限る。）、機械検査、機械保全、電気機器組立て（シーケンス制御に係るものに限る。）、半導体製品製造、プリント配線板製造、自動販売機調整、時計修理、空気圧装置組立て、油圧装置調整、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工、婦人子供服製造（婦人子供既製服縫製に係るものに限る。）、和裁、強化プラスチック成形（エポキシ樹脂積層防食に係るものに限る。）、石材施工（石材加工に係るものに限る。）、パン製造、菓子製造、みそ製造、酒造、建築大工、かわらぶき、配管（建築配管に係るものに限る。）、厨房設備施工、型枠施工、鉄筋施工、コンクリート圧送施工、防水施工（アスファルト防水工事、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及び改質アスファルトシートトーチ工法防水工事に係るものに限る。）、カーテンウォール施工、ガラス施工、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に係るものに限る。）、機械・プラント製図（機械製図手書き及び機械製図CADに係るものに限る。）、電気製図、金属材料試験（組織試験に係るものに限る。）、塗装（鋼橋塗装に係るものに限る。）及び義肢・装具製作

(3) 3級

機械検査、電気機器組立て（シーケンス制御に係るものに限る。）、時計修理、冷凍空気調和機器施工、和裁、建築大工、配管（建築配管に係るものに限る。）、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CADに係るものに限る。）及び機械・プラント製図（機械製図手書きに係るものに限る。）

(4) 単一等級

樹脂接着剤注入施工及びバルコニー施工

2 技能検定受検手数料、試験実施期日及び実施場所等

(1) 実技試験

ア 手数料

(ア) 15,700円（ただし、和裁、テクニカルイラストレーション、機械・プラント製図及び電気製図については11,500円、機械検査及び婦人子供服製造については13,000円。）

(イ) 10,500円（在校生が受検する場合に限る。）（ただし、和裁、テクニカルイラストレーション及び機械・プラント製図については7,700円、機械検査については8,700円。）

なお「在校生」とは、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64条の4第3項第1号から第3号まで、第5号及び第7号に掲げる者並びにこれらに準じて取り扱うことが適当であると知事が認める者をいう。

イ 実施期日

平成24年12月3日（月）から平成25年2月17日（日）までの間において指定する日に行う。

ウ 実施場所

実施場所については、新潟県職業能力開発協会が別途通知する。

エ 問題の公表

実技試験問題は、平成24年11月22日（木）に新潟県職業能力開発協会で発表する。ただし、一部の職種については行わない。

(2) 学科試験

ア 手数料 3,100円

イ 実施期日

学科試験の実施期日は、検定職種ごとに次のとおりとする。

(ア) 平成25年1月20日（日）に実施する職種

a 1級及び2級

鍛造（ハンマ型鍛造及びプレス型鍛造に係るものに限る。）、機械検査、電気機器組立て（シーケンス制御に係るものに限る。）、婦人子供服製造（婦人子供既製服縫製に係るものに限る。）、菓子製造、配管（建築配管に係るものに限る。）、型枠施工、ガラス施工及び金属材料試験（組織試験に係るものに限る。）

b 3級

機械検査、電気機器組立て（シーケンス制御に係るものに限る。）及び配管（建築配管に係るものに限る。）

(イ) 平成25年1月27日（日）に実施する職種

a 特級

鋳造、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、仕上げ、機械検査、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、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、プラスチック成形及びパン製造

b 1級及び2級

さく井、金型製作、工場板金（機械板金及び数値制御タレットパンチプレス板金に係るものに限る。）、自動販売機調整、時計修理、油圧装置調整、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工、強化プラスチック成形（エポキシ樹脂積層防食に係るものに限る。）、石材施工（石材加工に係るものに限る。）、パン製造、みそ製造、酒造、厨房設備施工、コンクリート圧送施工、防水施工（アスファルト防水工事、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及び改質アスファルトシートトーチ工法防水工事に係るものに限る。）、カーテンウォール施工及び機械・プラント製図（機械製図手書き及び機械製図CADに係るものに限る。）

c 3級

時計修理、冷凍空気調和機器施工及び機械・プラント製図（機械製図手書きに係るものに限る。）

d 単一等級

バルコニー施工

(ウ) 平成25年2月3日（日）に実施する職種

a 1級及び2級

鋳造（鋳鋼鋳物鋳造に係るものに限る。）、機械保全、半導体製品製造、プリント配線板製造、空気圧装置組立て、和裁、建築大工、かわらぶき、鉄筋施工、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に係るものに限る。）、電気製図、塗装（鋼橋塗装に係るものに限る。）及び義肢・装具製作

b 3級

和裁、建築大工及び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CADに係るものに限る。）

c 単一等級

樹脂接着剤注入施工

ウ 実施場所

試験は、次に掲げる場所において行う。

◎新潟県立新潟テクノスクール

新潟市中央区鑑西1丁目11番2号

◎新潟県立上越テクノスクール

上越市大字藤野新田 333番2

◎独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構新潟職業能力開発促進センター

長岡市住吉3丁目1番1号

それぞれ、受検通知書に会場名等を記載して通知する。

3 受検申請の手続

(1) 提出書類

ア 技能検定受検申請書（以下「申請書」という。）

イ 実技試験又は学科試験の免除を受けようとする場合は、その資格を証する書面の写し

(2) 提出先

郵便番号950-0965

新潟市中央区新光町15番地2（新潟県公社総合ビル4階）
新潟県職業能力開発協会

(3) 受付期間

平成24年10月1日（月）から平成24年10月12日（金）まで

(4) 受検申請に関する注意

ア 申請書の用紙及び受検案内は、新潟県職業能力開発協会で作成する。なお、申請書用紙の郵送を求める場合は、新潟県職業能力開発協会へ問い合わせること。

イ 申請書を郵送する場合は、書留郵便とし、封筒の表に「技能検定受検申請書在中」と朱書すること。なお、郵送による申請は、受付期間内の消印があるものに限り受け付ける。

ウ 実技試験及び学科試験の両方の免除を受ける資格がある者は、1に掲げる検定職種以外の職種についても受検申請ができる。

4 手数料の納入方法

実技試験の手数料の額（前記2の(1)のアに定められた額）及び学科試験の手数料の額（3,100円）を申請書に添えて納入すること。なお、実技試験又は学科試験の免除を受けようとする場合は、当該試験に係る手数料の納入は要しない。また、申請書を受け付けた後は、申請取消し及び試験を受けなかった場合でも、手数料は返還しない。

5 合格者の発表等

(1) 合格通知等

技能検定の合格者は、平成25年3月15日（金）付けの新潟県報で公告する。実技試験又は学科試験のいずれかに合格した者については、新潟県職業能力開発協会が書面で通知する。

(2) 技能検定合格証書等の交付

技能検定の合格者は、特級、1級及び単一等級については厚生労働大臣名の、2級及び3級については県知事名の合格証書が交付されるほか、厚生労働大臣から技能士章が交付される。

6 その他

技能検定の詳細については、新潟県職業能力開発協会（電話025-283-2155）又は新潟県産業労働観光部職業能力開発課（電話025-285-5511内線2824）へ問い合わせること。