

毎週月.水.金曜日発行

# 富 山 県 報

令和3年3月1日

月 曜 日

第4755号

## 目 次

<b>告 示</b>	
○道路の区域変更	1
○道路の供用開始	3
<b>公 告</b>	
○令和3年二級建築士試験及び木造建築士試験の施行	4
○富山県の物品等調達に係る一般競争入札の実施	6
○基本測量の実施	12
○公共測量の終了	13
○令和3年度前期及び随時技能検定の実施	
○富山県の物品等調達に係る条件付き一般競争入札の実施	23

~~~~~  
**告 示**  
 ~~~~~

### 富山県告示第84号

道路の区域変更について

次のとおり道路の区域を変更するので、道路法（昭和27年法律第 180号）第18条第1項の規定により公示する。

なお、関係図面は、富山県土木部道路課及び次の縦覧場所において3月1日から1箇月間一般の縦覧に供する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

道路の種類 及び路線名	区 間	変 更 前後別	記号	敷地の幅員 メートル	延 長 メートル	縦覧場所
		変更前	A	最大 9.8 最小 7.0	487.9	

県道 千里八尾線	富山市婦中町千里 277番 1 から	変更後	A	最大 9.8 最小 7.0	487.9	富山土木 センター
	富山市八尾町奥田96番 1 まで		B	最大 52.8 最小 9.3		
国道 415号	富山市水橋小路 102番 2 から	変更前		最大 15.4 最小 8.3	134.3	富山土木 センター 立山土木 事務所
	富山市水橋的場 265番 3 まで	変更後		最大 22.7 最小 9.2		
主要地方道 富山立山公園 線	中新川郡立山町横江字西 木ノ下 8 番 2 から	変更前		最大 18.1 最小 7.0	560.0	富山土木 センター 立山土木 事務所
	中新川郡立山町横江字宮 ノ上78番まで	変更後		最大 18.5 最小 8.5		
県道 上市水橋線	中新川郡上市町中江上 318番から	変更前		最大 19.1 最小 9.2	31.3	富山土木 センター 立山土木 事務所
	中新川郡上市町中江上 115番 2 まで	変更後		最大 19.7 最小 9.2		
主要地方道 高岡環状線	高岡市波岡 314番 2 から 高岡市長慶寺1000番 7 地 先まで	変更前		最大 9.4 最小 7.4	617.0	高岡土木 センター
	高岡市波岡 314番 3 から 高岡市長慶寺1000番 3 地 先まで	変更後		最大 14.4 最小 12.0		
県道 小杉大門線	射水市中村 228番 3 から 射水市堀内 358番 2 まで	変更前		最大 23.3 最小 8.5	397.0	高岡土木 センター

		変更後	最大 29.5 最小 11.5	397.0	
国道 156号	南砺市祖山字抜ノ平3番1から	変更前	最大 30.7 最小 8.8	15.3	砺波土木センター
	南砺市祖山字抜ノ平3番1まで	変更後	最大 31.5 最小 8.8	15.3	
国道 471号	南砺市利賀村栗当字九里山23番2から	変更前	最大 13.1 最小 7.9	74.2	砺波土木センター
	南砺市利賀村栗当字九里山23番2まで	変更後	最大 35.7 最小 7.9	74.2	
県道 小森谷庄川線	南砺市高屋 137番3から	変更前	最大 27.3 最小 6.6	634.3	砺波土木センター
	砺波市庄川町天正3番1まで	変更後	最大 27.9 最小 12.5	634.3	

## 富山県告示第85号

### 道路の供用開始について

次のとおり道路の供用を開始するので、道路法（昭和27年法律第180号）第18条第2項の規定により公示する。

なお、関係図面は、富山県土木部道路課及び次の縦覧場所において3月1日から1箇月間一般の縦覧に供する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

道路の種類 及び路線名	区 間	供用開始の期日	縦覧場所
主要地方道 高岡環状線	高岡市波岡 314番 3 から 高岡市波岡 310番 3 まで	令和3年3月1日	高岡土木 センター

~~~~~  
**公 告**  
~~~~~

**令和3年二級建築士試験及び木造建築士試験の施行について**

建築士法（昭和25年法律第 202号）第13条の規定により、令和3年二級建築士試験及び木造建築士試験を次のとおり実施するので、富山県建築士法施行規則（昭和25年富山県規則第 108号）第13条の規定により公告する。

なお、試験の実施に関する事務は、建築士法第15条の6第1項の規定により、富山県指定試験機関である公益財団法人建築技術教育普及センターに行わせる。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

1 試験日及び時間

(1) 学科の試験

ア 二級建築士試験

令和3年7月4日（日）午前10時10分から午後5時20分まで

イ 木造建築士試験

令和3年7月11日（日）午前10時10分から午後5時20分まで

(2) 設計製図の試験

ア 二級建築士試験

令和3年9月12日（日）午前11時から午後4時まで

イ 木造建築士試験

令和3年10月10日（日）午前11時から午後4時まで

2 試験地

(1) 二級建築士試験（学科の試験、設計製図の試験共通）

富山市五福3190 富山大学工学部

(2) 木造建築士試験（学科の試験、設計製図の試験共通）

富山市五福3190 富山大学工学部

3 受験申込手続（二級建築士試験、木造建築士試験共通）

(1) 受付期間

令和3年4月1日（木）午前10時から4月15日（木）午後4時まで

(2) 申込方法

公益財団法人建築技術教育普及センターのホームページ

(<https://www.jaeic.or.jp/>)において、必要な事項を入力し申し込むこと。

なお、インターネットによる申し込みが行えない正当な理由がある場合（身体に障がいがありインターネットの利用が困難である等）には、令和3年4月7日（水）までに公益財団法人建築技術教育普及センター本部に申し出ること。

4 合格者の発表

(1) 学科の試験の合格者の発表

ア 二級建築士試験

令和3年8月24日（火）（予定）

イ 木造建築士試験

令和3年9月7日（火）（予定）

(2) 設計製図の試験の合格者の発表（二級建築士試験、木造建築士試験共通）

令和3年12月2日（木）（予定）

5 その他

(1) 「設計製図の試験」の課題は、令和3年6月9日（水）頃から公益財団法人建築技術教育普及センターのホームページ(<https://www.jaeic.or.jp/>)において公表する。

(2) 受験に際し、身体に障がいがあるため特に何らかの措置を希望する者は、あらかじめ受付期間内にその旨を申し出ること。

## 富山県の物品等調達に係る一般競争入札の実施

富山県の物品等調達について、次のとおり一般競争入札を行うので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第 167条の 6 第 1 項の規定により公告する。

令和 3 年 3 月 1 日

富山県知事 新 田 八 朗

### 1 入札に付する事項

(1) 調達物品等の名称及び予定数量

SDカード 7,000個

(2) 調達物品等の規格、機能、性能等

入札説明書による。

(3) 契約期間

令和 3 年 4 月 1 日から令和 4 年 3 月 31 日まで

(4) 納入場所

入札説明書による。

### 2 入札に参加する者に必要な資格

(1) 物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格等について（令和 2 年富山県告示第 159号）第 1 の規定に該当しない者であること。

(2) 富山県における物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格の審査を受けた者であって、開札日の前日までに富山県会計規則（昭和62年富山県規則第17号）第86条第 3 項の規定による競争入札参加資格者名簿に等級が A の者として登載されている者であること。

なお、当該競争入札に参加する資格の審査については、物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格等について（令和 2 年富山県告示第 159号）第 4 の 4 に掲げる場所において随時申請を受け付けている。

### 3 入札に参加する者に求められる義務

(1) 本件入札に参加しようとする者は、入札説明書に定める入札参加申込書を 4 (3) に掲げる期限までに 4 (1) に掲げる場所に、持参又は郵送（提出期限までに必着のこと。）で提出し、入札参加資格の確認を受けなければならない。

なお、提出した書類に関し、契約を担当する職員から説明を求められた場合

は、これに応じなければならない。

- (2) 入札参加資格の確認は、入札参加申込書の提出期限の日現在の事実をもって行うものとする。ただし、同日において2の各号に定める入札に参加する者に必要な資格の全てを満たしている者であっても、開札日時までに必要な資格を満たさなくなった場合は、入札に参加することができないものとする。
- (3) 入札参加資格の有無の確認結果は、一般競争入札参加資格確認結果通知書により通知するものとする。この通知において、入札参加資格の有無が「有」とされた者以外の者は、入札に参加することができない。

#### 4 入札書の提出場所等

- (1) 入札書及び入札参加申込書の提出場所、契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所並びに問合せ先（この公告に関する事務を担当する室課の名称）

〒 930-8570 富山市新総曲輪1番7号

富山県警察本部警務部会計課調度係

電話 076-441-2211

- (2) 入札説明書の交付方法

令和3年3月1日から同年3月10日までの間（日曜日及び土曜日を除く。）の午前8時30分から正午まで及び午後1時から午後5時15分まで、前記(1)の場所において希望者に無料で交付する。

- (3) 入札参加申込書の提出期限

令和3年3月12日 正午

- (4) 入札書の提出期限

令和3年3月24日 午前10時

- (5) 郵便による入札書の提出を行う者は、3(3)により入札参加資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認結果通知書の写しを同封のうえ、書留郵便により、令和3年3月23日午後5時15分までに4(1)の機関に必着するよう行わなければならない。

#### 5 開札の日時、場所等

- (1) 開札の日時

令和3年3月24日 午前10時

## (2) 開札の場所

〒 930-8570 富山県富山市新総曲輪 1 番 7 号

富山県警察本部 9 階 901 会議室

(3) 開札にあたっては、入札参加者は、3(3)により入札参加資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認結果通知書の写しを必ず持参すること。

(4) 開札は原則として入札に参加する者の全員の立会いのもとで行う。ただし、開札に立ち会うことができない者は、開札日の前日までに、その旨を4(1)の機関に届け出るものとする。

## 6 入札保証金に関する事項

免除とする。

## 7 入札の無効に関する事項

次に掲げる入札は、無効とする。

(1) この公告に示した競争入札に参加する者に必要な資格のない者のした入札

(2) この公告に示した入札に参加する者に求められる義務を履行しなかった者のした入札

(3) その他入札説明書に示した無効の入札の条項に該当する入札

## 8 入札の方法

(1) 入札書に記載する金額は、1個あたりの単価により行う。

(2) 落札金額は、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（1銭未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額）とするので、入札に参加する者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

## 9 落札者の決定の方法

(1) 有効な入札書を提出し、かつ、書類等の審査の結果、この公告及び入札説明書に示した条件を満たすと認めた者であって、予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。

(2) 落札となるべき同価の入札をした者が2人以上あるときは、直ちに、当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定する。この場合において、開札に立ち会わ



ない者又はくじを引かない者があるときは、これに代わって入札執行事務に係らない職員にくじを引かせ、落札者を決定する。

- (3) 開札の結果、落札となるべき入札をした者がいないときは、直ちに、再度の入札をすることがある。
- (4) 再度の入札に参加できる者は、最初の入札に参加した者に限るものとし、再度の開札に立ち会わない入札参加者又はその代理人は、再度の入札を辞退したものとみなす。再度の入札の回数は原則として1回を超えないものとする。

## 10 その他

- (1) 契約の締結に当たっては、契約書を作成するものとする。
- (2) 契約保証金に関する事項は、入札説明書による。

## 富山県の物品等調達に係る一般競争入札の実施

富山県の物品等調達について、次のとおり一般競争入札を行うので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6第1項の規定により公告する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

### 1 入札に付する事項

- (1) 調達物品等の名称及び予定数量  
トナーカートリッジ 600本
- (2) 調達物品等の規格、機能、性能等  
入札説明書による。
- (3) 契約期間  
令和3年4月1日から令和4年3月31日まで
- (4) 納入場所  
入札説明書による。

### 2 入札に参加する者に必要な資格

- (1) 物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格等について（令和2年富山県告示第159号）第1の規定に該当しない者であること。

- (2) 富山県における物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格の審査を受けた者であって、開札日の前日までに富山県会計規則（昭和62年富山県規則第17号）第86条第3項の規定による競争入札参加資格者名簿に等級がA又はBの者として登載されている者であること。

なお、当該競争入札に参加する資格の審査については、物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格等について（令和2年富山県告示第159号）第4の4に掲げる場所において随時申請を受け付けている。

### 3 入札に参加する者に求められる義務

- (1) 本件入札に参加しようとする者は、入札説明書に定める入札参加申込書を4(3)に掲げる期限までに4(1)に掲げる場所に、持参又は郵送（提出期限までに必着のこと。）で提出し、入札参加資格の確認を受けなければならない。

なお、提出した書類に関し、契約を担当する職員から説明を求められた場合は、これに応じなければならない。

- (2) 入札参加資格の確認は、入札参加申込書の提出期限の日現在の事実をもって行うものとする。ただし、同日において2の各号に定める入札に参加する者に必要な資格の全てを満たしている者であっても、開札日時までに必要な資格を満たさなくなった場合は、入札に参加することができないものとする。

- (3) 入札参加資格の有無の確認結果は、一般競争入札参加資格確認結果通知書により通知するものとする。この通知において、入札参加資格の有無が「有」とされた者以外の者は、入札に参加することができない。

### 4 入札書の提出場所等

- (1) 入札書及び入札参加申込書の提出場所、契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所並びに問合せ先（この公告に関する事務を担当する室課の名称）

〒930-8570 富山市新総曲輪1番7号

富山県警察本部警務部会計課調度係

電話 076-441-2211

- (2) 入札説明書の交付方法

令和3年3月1日から同年3月10日までの間（日曜日及び土曜日を除く。）の午前8時30分から正午まで及び午後1時から午後5時15分まで、前記(1)の場

所において希望者に無料で交付する。

(3) 入札参加申込書の提出期限

令和3年3月12日 正午

(4) 入札書の提出期限

令和3年3月24日 午前10時30分

(5) 郵便による入札書の提出を行う者は、3(3)により入札参加資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認結果通知書の写しを同封のうえ、書留郵便により、令和3年3月23日午後5時15分までに4(1)の機関に必着するよう行わなければならない。

5 開札の日時、場所等

(1) 開札の日時

令和3年3月24日 午前10時30分

(2) 開札の場所

〒930-8570 富山県富山市新総曲輪1番7号

富山県警察本部9階 901会議室

(3) 開札にあたっては、入札参加者は、3(3)により入札参加資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認結果通知書の写しを必ず持参すること。

(4) 開札は原則として入札に参加する者の全員の立会いのもとで行う。ただし、開札に立ち会うことができない者は、開札日の前日までに、その旨を4(1)の機関に届け出るものとする。

6 入札保証金に関する事項

免除とする。

7 入札の無効に関する事項

次に掲げる入札は、無効とする。

(1) この公告に示した競争入札に参加する者に必要な資格のない者のした入札

(2) この公告に示した入札に参加する者に求められる義務を履行しなかった者のした入札

(3) その他入札説明書に示した無効の入札の条項に該当する入札

8 入札の方法

- (1) 入札書に記載する金額は、1本あたりの単価により行う。
- (2) 落札金額は、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（1銭未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額）とするので、入札に参加する者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

## 9 落札者の決定の方法

- (1) 有効な入札書を提出し、かつ、書類等の審査の結果、この公告及び入札説明書に示した条件を満たすと認めた者であって、予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。
- (2) 落札となるべき同価の入札をした者が2人以上あるときは、直ちに、当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定する。この場合において、開札に立ち会わない者又はくじを引かない者があるときは、これに代わって入札執行事務に関係のない職員にくじを引かせ、落札者を決定する。
- (3) 開札の結果、落札となるべき入札をした者がいないときは、直ちに、再度の入札をすることがある。
- (4) 再度の入札に参加できる者は、最初の入札に参加した者に限るものとし、再度の開札に立ち会わない入札参加者又はその代理人は、再度の入札を辞退したものとみなす。再度の入札の回数は原則として1回を超えないものとする。

## 10 その他

- (1) 契約の締結に当たっては、契約書を作成するものとする。
- (2) 契約保証金に関する事項は、入札説明書による。

## 基本測量の実施

測量法（昭和24年法律第188号）第14条第1項の規定により、国土地理院長から次のとおり基本測量を実施する旨の通知があったので、同条第3項の規定により公示する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

- 1 作業種類  
基本測量（地殻変動補正パラメータ測量）
- 2 作業期間  
令和3年3月1日から令和3年3月31日まで
- 3 作業地域  
富山県全域

### 公共測量の終了

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、国土交通省北陸地方整備局立山砂防事務所長から次のとおり公共測量を終了した旨の通知があったので、同条第3項の規定により公示する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

- 1 作業種類  
公共測量（航空レーザ測量）
- 2 作業期間  
令和2年8月24日から令和3年1月29日まで
- 3 作業地域  
立山砂防事務所管内  
中新川郡立山町の一部、富山市の一部

### 令和3年度前期及び随時技能検定の実施

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、令和3年度前期及び随時技能検定を次のとおり実施するので、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66条第3項の規定により公示する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

## 1 実施時期、等級の区分及び実施職種

## (1) 前期実施

## ア 1級及び2級

1級及び2級の検定職種のうち前期（令和3年4月1日から同年9月30日までの期間をいう。以下同じ。）に実施するもの（（2）のアに掲げるものは除く。）は、次の表の左欄に掲げるものとし、当該検定職種ごとに実施する学科試験又は実技試験の科目のうち受検者が選択することができるものは、それぞれ同表の中欄又は右欄に掲げる科目とする。

検定職種	学科試験の選択科目	実技試験の選択科目
造園	なし	なし
鋳造	鋳鉄鋳物鋳造作業法	鋳鉄鋳物鋳造作業
金属熱処理	一般熱処理作業法、浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業法及び高周波・炎熱処理作業法	一般熱処理作業、浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業及び高周波・炎熱処理作業
機械加工	旋盤加工法、フライス盤加工法、研削盤加工法及びマシニングセンタ加工法	普通旋盤作業、数値制御旋盤作業、フライス盤作業、数値制御フライス盤作業、平面研削盤作業、円筒研削盤作業及びマシニングセンタ作業
放電加工	数値制御形彫り放電加工法及びワイヤ放電加工法	数値制御形彫り放電加工作業及びワイヤ放電加工作業
金属プレス加工	なし	なし
鉄工	構造物鉄工作業法	構造物鉄工作業
建築板金	内外装板金施工法及びダクト板金施工法	内外装板金作業及びダクト板金作業
めっき	電気めっき作業法及び溶融亜鉛めっき作業法	電気めっき作業及び溶融亜鉛めっき作業
仕上げ	治工具仕上げ法、金型仕上げ法及び機械組立仕上げ法	治工具仕上げ作業、金型仕上げ作業及び機械組立仕上げ作業
ダイカスト	なし	コールドチャンバダイカスト作業

電子機器組立て	なし	なし
電気機器組立て	変圧器組立て法及び配電盤・制御盤組立て法	変圧器組立て作業及び配電盤・制御盤組立て作業
建設機械整備	なし	なし
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作法	婦人子供注文服製作作業
家具製作	家具手加工作業法	家具手加工作業
建具製作	木製建具手加工作業法	木製建具手加工作業
印刷	なし	なし
プラスチック成形	射出成形法	射出成形作業
石材施工	石張り施工法	石張り作業
とび	なし	なし
左官	なし	なし
築炉	なし	なし
ブロック建築	なし	なし
防水施工	ウレタンゴム系塗膜防水施工法、アクリルゴム系塗膜防水施工法、シーリング防水施工法、改質アスファルトシート常温粘着工法防水施工法及びFRP防水施工法	ウレタンゴム系塗膜防水工事作業、アクリルゴム系塗膜防水工事作業、シーリング防水工事作業、改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事作業及びFRP防水工事作業
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ施工法、鋼製下地施工法、ボード仕上げ施工法及び化粧フィルム施工法	プラスチック系床仕上げ工事作業、鋼製下地工事作業、ボード仕上げ工事作業及び化粧フィルム工事作業
熱絶縁施工	保温保冷施工法	保温保冷工事作業
サッシ施工	なし	なし
化学分析	なし	なし
表装	壁装施工法	壁装作業
塗装	建築塗装法、金属塗装法及び噴霧塗装法	建築塗装作業、金属塗装作業及び噴霧塗装作業
フラワー装飾	なし	なし

## イ 3級

3級の検定職種のうち前期に実施するもの（（2）のイに掲げるものは除

く。)は、次の表の左欄に掲げるものとし、当該検定職種ごとに実施する学科試験又は実技試験の科目のうち受検者が選択することができるものは、それぞれ表中の中欄又は右欄に掲げる科目とする。

検定職種	学科試験の選択科目	実技試験の選択科目
造園	なし	なし
金属熱処理	一般熱処理作業法	一般熱処理作業
機械加工	旋盤加工法、フライス盤加工法及びマシニングセンタ加工法	普通旋盤作業、フライス盤作業及びマシニングセンタ作業
機械検査	なし	なし
電子機器組立て	なし	なし
建築大工	なし	なし
化学分析	なし	なし
フラワー装飾	なし	なし

#### ウ 単一等級

単一等級の検定職種のうち前期に実施するものは、次の表の左欄に掲げるものとし、当該検定職種ごとに実施する学科試験又は実技試験の科目のうち受検者が選択することができるものは、それぞれ同表の中欄又は右欄に掲げる科目とする。

検定職種	学科試験の選択科目	実技試験の選択科目
枠組壁建築	なし	なし
路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカ施工法及び加熱ペイントマシンマーカ施工法	溶融ペイントハンドマーカ工事作業及び加熱ペイントマシンマーカ工事作業
産業洗浄	高压洗浄法	高压洗浄作業

#### (2) 随時実施

##### ア 2級

2級の検定職種のうち前期又は後期（令和3年10月1日から令和4年3月31日までの期間をいう。以下同じ。）の期間にかかわらず随時実施するものは、次の表の左欄に掲げるものとし、当該職種ごとに実施する学科試験又は実技試験の科目のうち受検者が選択することができるものは、それぞれ同表



の中欄又は右欄に掲げる科目とする。

検定職種	学科試験の選択科目	実技試験の選択科目
さく井	パーカッション式さく井施工法及びロータリー式さく井施工法	パーカッション式さく井工事作業及びロータリー式さく井工事作業
鋳造	鋳鉄鋳物鋳造作業法及び非鉄金属鋳物鋳造作業法	鋳鉄鋳物鋳造作業及び非鉄金属鋳物鋳造作業
鍛造	ハンマ型鍛造法及びプレス型鍛造法	ハンマ型鍛造作業及びプレス型鍛造作業
機械加工	旋盤加工法、フライス盤加工法及びマシニングセンタ加工法	普通旋盤作業、数値制御旋盤作業、フライス盤作業及びマシニングセンタ作業
金属プレス加工	なし	なし
鉄工	構造物鉄工作業法	構造物鉄工作業
建築板金	内外装板金施工法及びダクト板金施工法	内外装板金作業及びダクト板金作業
工場板金	機械板金加工法	機械板金作業
めっき	電気めっき作業法	電気めっき作業
アルミニウム陽極酸化処理	なし	なし
仕上げ	治工具仕上げ法、金型仕上げ法及び機械組立仕上げ法	治工具仕上げ作業、金型仕上げ作業及び機械組立仕上げ作業
機械検査	なし	なし
ダイカスト	なし	ホットチャンバダイカスト作業及びコールドチャンバダイカスト作業
電子機器組立て	なし	なし
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て法	配電盤・制御盤組立て作業
プリント配線板製造	プリント配線板設計法及びプリント配線板製造法	プリント配線板設計作業及びプリント配線板製造作業
冷凍空気調和機器施工	なし	なし
染色	織物・ニット浸染加工法	織物・ニット浸染作業
ニット製品製造	丸編みニット製造法及び靴下製造法	丸編みニット製造作業及び靴下製造作業
婦人子供服製造	婦人子供既製服製造法	婦人子供既製服縫製作業

紳士服製造	紳士既製服製造法	紳士既製服製造作業
寝具製作	なし	なし
帆布製品製造	なし	なし
家具製作	家具手加工作業法	家具手加工作業
建具製作	木製建具手加工作業法	木製建具手加工作業
紙器・段ボール箱製造	印刷箱製造法、貼箱製造法及び段ボール箱製造法	印刷箱打抜き作業、印刷箱製箱作業、貼箱製造作業及び段ボール箱製造作業
印刷	なし	なし
製本	なし	なし
プラスチック成形	圧縮成形法、射出成形法、インフレーション成形法及びブロー成形法	圧縮成形作業、射出成形作業、インフレーション成形作業及びブロー成形作業
強化プラスチック成形	積層成形法	手積み積層成形作業
石材施工	石材加工法及び石張り施工法	石材加工作業及び石張り作業
パン製造	なし	なし
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	なし	なし
水産練り製品製造	なし	なし
建築大工	なし	なし
かわらぶき	なし	なし
とび	なし	なし
左官	なし	なし
築炉	なし	なし
タイル張り	なし	なし
配管	建築配管施工法及びプラント配管施工法	建築配管作業及びプラント配管作業
型枠施工	なし	なし
鉄筋施工	なし	鉄筋組立て作業
コンクリート圧送施工	なし	なし
防水施工	シーリング防水施工法	シーリング防水工事作業

内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ施工法、カーペット系床仕上げ施工法、鋼製下地施工法、ボード仕上げ施工法及びカーテン施工法	プラスチック系床仕上げ工事作業、カーペット系床仕上げ工事作業、鋼製下地工事作業、ボード仕上げ工事作業及びカーテン工事作業
熱絶縁施工	保温保冷施工法	保温保冷工事作業
サッシ施工	なし	なし
ウェルポイント施工	なし	なし
表装	壁装施工法	壁装作業
塗装	建築塗装法、金属塗装法、鋼橋塗装法及び噴霧塗装法	建築塗装作業、金属塗装作業、鋼橋塗装作業及び噴霧塗装作業
工業包装	なし	なし
備考 この表の左欄に掲げる検定職種の試験については、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47条第1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。以下「旧規則」という。）第61条に掲げる基礎1級若しくは基礎2級の技能検定及び当該検定職種に係る3級の実技試験に合格した者に限り受けることができるものとする。		

## イ 3級

3級の検定職種のうち前期又は後期の期間にかかわらず随時実施するものは、次の表の左欄に掲げるものとし、当該職種ごとに実施する学科試験又は実技試験の科目のうち受検者が選択することができるものは、それぞれ同表の中欄又は右欄に掲げる科目とする。

検定職種	学科試験の選択科目	実技試験の選択科目
さく井	パーカッション式さく井施工法及びロータリー式さく井施工法	パーカッション式さく井工事作業及びロータリー式さく井工事作業
鋳造	鋳鉄鋳物鋳造作業法及び非鉄金属鋳物鋳造作業法	鋳鉄鋳物鋳造作業及び非鉄金属鋳物鋳造作業
鍛造	ハンマ型鍛造法及びプレス型鍛造法	ハンマ型鍛造作業及びプレス型鍛造作業
機械加工	旋盤加工法、フライス盤加工法及びマシニングセンタ加工法	普通旋盤作業、数値制御旋盤作業、フライス盤作業及びマシニングセンタ作業

金属プレス加工	なし	なし
鉄工	なし	なし
建築板金	内外装板金施工法及びダクト板金施工法	内外装板金作業及びダクト板金作業
工場板金	機械板金加工法	機械板金作業
めっき	電気めっき作業法	電気めっき作業
アルミニウム陽極酸化処理	なし	なし
仕上げ	治工具仕上げ法、金型仕上げ法及び機械組立仕上げ法	治工具仕上げ作業、金型仕上げ作業及び機械組立仕上げ作業
機械検査	なし	なし
ダイカスト	なし	ホットチャンバダイカスト作業及びコールドチャンバダイカスト作業
電子機器組立て	なし	なし
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て法	配電盤・制御盤組立て作業
プリント配線板製造	プリント配線板設計法及びプリント配線板製造法	プリント配線板設計作業及びプリント配線板製造作業
冷凍空気調和機器施工	なし	なし
染色	織物・ニット浸染加工法	織物・ニット浸染作業
ニット製品製造	丸編みニット製造法及び靴下製造法	丸編みニット製造作業及び靴下製造作業
婦人子供服製造	なし	なし
紳士服製造	なし	なし
寝具製作	なし	なし
帆布製品製造	なし	なし
家具製作	なし	なし
建具製作	なし	なし
紙器・段ボール箱製造	印刷箱製造法、貼箱製造法及び段ボール箱製造法	印刷箱打抜き作業、印刷箱製箱作業、貼箱製造作業及び段ボール箱製造作業
印刷	なし	なし
製本	なし	なし

プラスチック成形	圧縮成形法、射出成形法、インフレーション成形法及びブロー成形法	圧縮成形作業、射出成形作業、インフレーション成形作業及びブロー成形作業
強化プラスチック成形	なし	なし
石材施工	石材加工法及び石張り施工法	石材加工作業及び石張り作業
パン製造	なし	なし
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	なし	なし
水産練り製品製造	なし	なし
建築大工	なし	なし
かわらぶき	なし	なし
とび	なし	なし
左官	なし	なし
築炉	なし	なし
タイル張り	なし	なし
配管	建築配管施工法及びプラント配管施工法	建築配管作業及びプラント配管作業
型枠施工	なし	なし
鉄筋施工	なし	鉄筋組立て作業
コンクリート圧送施工	なし	なし
防水施工	なし	なし
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ施工法、カーペット系床仕上げ施工法、鋼製下地施工法、ボード仕上げ施工法及びカーテン施工法	プラスチック系床仕上げ工事作業、カーペット系床仕上げ工事作業、鋼製下地工事作業、ボード仕上げ工事作業及びカーテン工事作業
熱絶縁施工	なし	なし
サッシ施工	なし	なし
ウェルポイント施工	なし	なし
表装	なし	なし
塗装	建築塗装法、金属塗装法、鋼橋塗装法及び噴霧塗装法	建築塗装作業、金属塗装作業、鋼橋塗装作業及び噴霧塗装作業

工業包装	なし	なし
備考 この表の左欄に掲げる検定職種の試験については、基礎級又は旧規則第61条に掲げる基礎1級若しくは基礎2級の技能検定に合格した者に限り受けることができるものとする。		

## ウ 基礎級

基礎級の検定職種のうち前期又は後期の期間にかかわらず随時実施するのは、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、機械検査、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、婦人子供服製造、紳士服製造、寝具製作、帆布製品製造、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、塗装及び工業包装とする。なお、これらの試験については、外国人の技能実習の適正な実施及び技能実習生の保護に関する法律（平成28年法律第89号）第2条第1項に規定する技能実習生に限り受けることができるものとする。

## 2 試験の方法

実技試験及び学科試験とする。

## 3 実施期日及び実施場所

### (1) 実施期日

#### ア 前期実施

実技試験 令和3年6月7日（月）から同年8月8日（日）までの間において指定する日（ただし、同年7月11日（日）に学科試験を実施する職種に限る。）

令和3年6月7日（月）から同年9月12日（日）までの間において指定する日（ただし、同年7月11日（日）に学科試験を実施

する職種を除く。)

学科試験 令和3年7月11日(日)、8月22日(日)、同月29日(日)及び9月5日(日)のうち指定する日

イ 随時実施

富山県職業能力開発協会から技能検定受検申請者に通知する。

(2) 実施場所

富山県職業能力開発協会から技能検定受検申請者に通知する。

4 受検手続

(1) 前期実施

技能検定受検申請書を令和3年4月5日(月)から同年同月16日(金)までの間(土曜日及び日曜日を除く。)に富山県職業能力開発協会(富山市安住町7番18号)に提出すること。

(2) 随時実施

技能検定受検申請書を原則として技能検定試験の受検を希望する時期の30日前までに富山県職業能力開発協会に提出すること。

5 その他

詳細については、富山県職業能力開発協会(電話076-432-9887)又は富山県商工労働部労働政策課(電話076-444-3259)に問い合わせること。

## 富山県の物品等調達に係る条件付き一般競争入札の実施

富山県の物品等調達について、次のとおり条件付き一般競争入札を行うので、地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の6第1項の規定により公告する。

令和3年3月1日

富山県知事 新 田 八 朗

1 入札に付する事項

(1) 調達物品等の名称及び数量

道路パトロール業務 ICT管理システムサービス 一式

(2) 調達物品等の規格、機能、性能等

入札説明書による。

(3) 契約期間

契約の締結の日から令和4年3月31日まで

(4) 調達条件

入札説明書による。

2 入札に参加する者に必要な資格

(1) 地方自治法施行令第167条の4の規定に該当しない者であること。

(2) 富山県内に本店又は営業所等を有する者であること。ただし、営業所等は、当該営業所等の代表者に見積り、契約等に関する一切の権限が委任されている者であること。

(3) 富山県における物品等の調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格の審査を受けた者であって、入札参加申込書の提出期限の日までに富山県会計規則（昭和62年富山県規則第17号）第86条第3項の規定による競争入札参加資格者名簿に等級がAの者として登載されている者であること。

3 入札参加資格の確認

(1) 本件入札に参加しようとする者は、入札参加申込書（様式1）及び入札説明書で定める書類を4(2)に掲げる期限までに4(1)に掲げる場所に、持参又は郵送（提出期限までに必着のこと。）で提出し、入札参加資格の確認を受けなければならない。

(2) 入札参加資格の確認は、入札参加申込書の提出期限の日現在の事実をもって行うものとする。ただし、同日において2の各号に定める入札に参加する者に必要な資格のすべてを満たしている者であっても、開札日時までに必要な資格を満たさなくなった場合は、入札に参加することができないものとする。

(3) 入札参加資格の有無の確認の結果は、一般競争入札参加資格確認結果通知書により、令和3年3月12日（金）までに通知するものとする。この通知において、入札資格の有無が「有」とされた者以外の者は、入札に参加することができない。

4 入札参加申込書及び入札説明書等

(1) 入札参加申込書及び入札説明書に定める書類の提出場所及び問い合わせ先



(この公告に関する事務を担当する室課の名称)

〒930-8501 富山市新総曲輪1番7号

富山県土木部道路課

電話 076-444-3108 (直通)

(2) 入札参加申込書及び入札説明書等に定める書類の提出期限

公告の日から令和3年3月10日(水)午後5時15分まで

ただし、富山県の休日を定める条例(平成元年富山県条例第1号)第1条第1項に規定する県の休日(以下「休日」という。)を除く午前8時30分から午後5時15分まで(正午から午後1時までの時間を除く。)に4(1)の公告に関する事務を担当する室課に提出すること。

(3) 入札説明書等の配布

令和3年3月1日(月)から、入札説明書等を富山県道路課ホームページ(下記URL)からダウンロードすること。

[http://www.pref.toyama.jp/cms\\_sec/1501/index.html](http://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1501/index.html)

5 入札・開札の日時、場所

(1) 入札・開札日時及び場所

ア 日時 令和3年3月17日(水)午前11時

イ 場所 〒930-8501 富山市新総曲輪1番7号

富山県出納局総務会計課入札室

(2) 前号の入札の執行に当たっては、入札参加者は、3(3)により入札資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認通知書の写しを必ず持参すること。

(3) 郵便による入札書の提出を行う者は、3(3)により入札資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認通知書の写しを同封のうえ、郵便書留により、令和3年3月16日(火)午後5時15分までに4(1)の公告に関する事務を担当する室課に必着するよう行わなければならない。

6 入札の方法

落札者の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額(1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)をもって落札金額とするので、入札に参加する者は、消費税に係

る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

7 入札保証金に関する事項

入札説明書による。

8 契約保証金に関する事項

入札説明書による。

9 入札の無効に関する事項

次に掲げる入札は、無効とする。

- (1) 3(3)により入札資格「有」とされた一般競争入札参加資格確認通知書を受けていない者のした入札
- (2) この公告に示した入札に参加する者に求められる義務を履行しなかった者のした入札
- (3) その他入札説明書に示した無効の入札の条項に該当する入札

10 落札者の決定の方法

- (1) 有効な入札書を提出した者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。
- (2) 開札は、原則として入札参加者又は、その代理人の全員の立ち会いのもとで行う。郵便による入札書の提出を行った者で、開札に立ち会いできない者は、開札日の前日までに、4(1)の公告に関する事務を担当する室課に届け出るものとする。開札に立ち会わない入札参加者があるときは、開札に本件入札執行事務に関係のない職員を立ち会わせるものとする。
- (3) 落札となるべき同価の入札をした者が2人以上あるときは、直ちに、当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定する。この場合において、開札に立ち会わない者又はくじを引かない者があるときは、これに代わって入札執行事務に関係のない職員にくじを引かせ、落札者を決定する。
- (4) 開札の結果、予定価格の制限の範囲内の入札がないときは、直ちに、再度の入札をする。
- (5) 再度の入札をする場合において、郵便による入札を行った者で5(1)に記載する日時に、入札の場所で開札の立ち会いをしていない者は、第2回目以降の入

札には参加できないものとする。

- (6) 再度の入札に参加できる者は、最初の入札に参加した者に限るものとし、再度の開札に立ち会わない入札参加者又はその代理人は、再度の入札を辞退したものとみなす。再度の入札の回数は原則として1回を超えないものとする。

#### 11 その他

- (1) 契約の締結に当たっては、契約書を作成するものとする。
- (2) 入札書及び入札に係る書類並びに契約書及び契約に係る書類において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨による表示に限る。
- (3) 公告又は入札説明書等に関する質問に対する回答については、その概要を富山県道路課ホームページ（下記URL）に掲載し、公表する。

[http://www.pref.toyama.jp/cms\\_sec/1501/index.html](http://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1501/index.html)

---

