

**平成 29 年度（前期）技能検定
1 級防水施工（セメント系防水工事作業）
学科試験正解の誤りについて**

平成 29 年度（前期）に実施された技能検定 1 級防水施工（セメント系防水工事作業）の学科試験の正解に、誤りがあることが判明しました。

これに伴い、当初の学科試験合格者のうち、1 名が学科試験不合格となる見込みです。

受検者、技能検定試験関係者の皆様に多大なるご迷惑をおかけいたしましたことを深くお詫び申し上げます。誤りの内容、発生原因、再発防止対策等は下記のとおりです。

今後、試験問題作成に当たりましては、細心の注意を払い、再発防止に努めてまいります。

記

1 誤りの内容

| 職種番号 | 職種名（作業名） 及び 試験問題等区分 | 問題番号 | 正誤内容 | |
|--|-----------------------------------|---------------------|------|-----|
| | | | 誤 | 正 |
| B65 | 防水施工 (セメント系防水工事作業) 1級学科試験正解 | B群 多肢択一法 問題24 | 「ロ」 | 「ニ」 |
| (問題内容) B 群（多肢択一法） 問題 24 ポリマーセメント系塗膜防水材の特長として、適切でないものはどれか。 イ 施工時、下地の含水率に影響を受けにくい。 ロ 軽微なクラックに追随できる。 ハ 有機溶剤を含んでいないため環境にやさしい。 ニ 下地に浸透し結晶を生成する。 | | | | |

2 試験の実施状況等

(1) 技能検定の試験問題は、中央職業能力開発協会に設置している中央技能検定委員会において検討しており、正解に誤りのあった学科試験問題は、防水施工（セメント系防水工事作業）の中央技能検定委員会において平成 28 年度の下半期に検討し、作成した問題です。

(2) 学科試験実施日：平成 29 年 8 月 20 日(日)

合格発表日：平成 29 年 9 月 29 日(金)

実施状況：学科試験実施県：8 都道府県（北海道、青森県、東京都、新潟県、大阪府、広島県、高知県、福岡県）

学科試験受検申請者数：53 人

学科試験合格者数：44 人

(3) 平成 30 年 4 月 9 日(月)、一般の方から公開されている上記 1 の正解について疑義照会があり、内容を確認したところ、選択肢「ロ」ではなく、「ニ」が正解であることが確認されました。

(4) 当該試験を実施した 8 都道府県の職業能力開発協会に受検者の解答状況を確認した結果、学科試験が追加合格となる方は 0 人、当初の学科試験合格者のうち、不合格となる方が 1 人いることが判明しました。

なお、これに伴い、技能検定合否に影響のある方はいませんでした。

3 誤りが発生した原因

中央技能検定委員会における試験問題の審議過程では、正解を「ニ」としていましたが、試験問題の一部を修正する際、誤って正解を変更してしまい、その後の最終確認においても誤りを発見できなかったものです。

4 再発防止対策

問題審議過程において修正があった場合は、再度中央技能検定委員会において確実に確認を行うチェック体制を構築することにより、再発防止の徹底を図ってまいります。

(照会先)

中央職業能力開発協会
技能検定部建設グループ
電話 03-6758-2863