

2009年度4月1日版

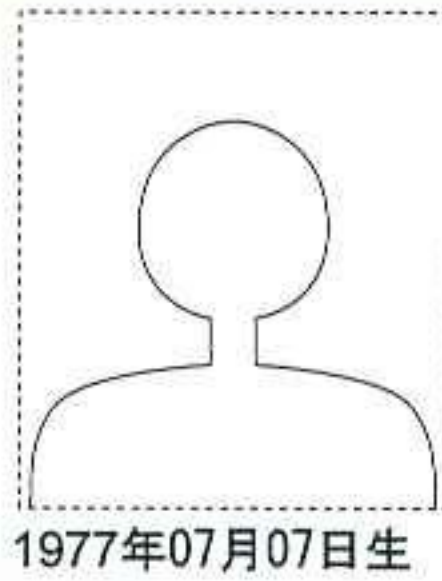
コンクリート採取試験技能者 [高性能] 及び [一般]
認定登録技能者の地域別・勤務先別リスト

作成日 平成21年 4月 1日

■ 高性能技能者認定登録証 (表)

 **コンクリート採取試験技能者認定登録証**

認定区分 高性能 (一般を含む)
登録番号 第H-02T001A号
認定登録者名 建材太郎
認定登録日 2002年04月01日
更新登録日 2009年04月01日
登録有効期限 2012年03月31日
登録証発行日 2009年04月01日



建設工事現場において、フレッシュコンクリートの採取試験を適切に行える技能者として認定登録したことを証する。

財団法人 **建材試験センター**
理事長 田中正躬

[高性能技能者の業務範囲]

一般技能者の業務のほか、高強度コンクリート (設計基準強度が 60N/mm^2 以下)、高流動コンクリート等の品質試験に関する採取試験業務

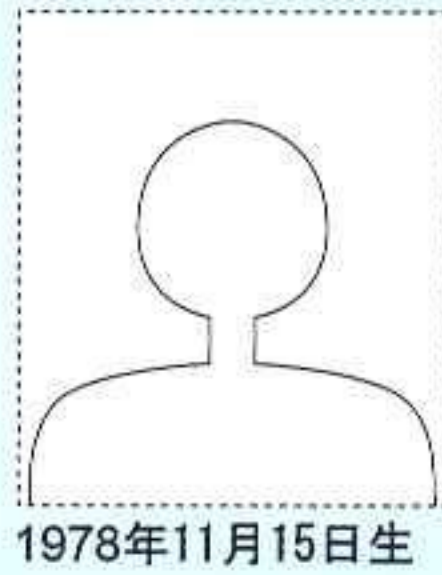
[一般技能者の業務範囲]

JIS A 5308に規定される呼び強度36以下のコンクリートの品質試験に関する採取試験業務

■ 一般技能者認定登録証 (表)

 **コンクリート採取試験技能者認定登録証**

認定区分 一般
登録番号 第G-02T001A号
認定登録者名 建材次郎
認定登録日 2002年04月01日
更新登録日 2009年04月01日
登録有効期限 2012年03月31日
登録証発行日 2009年04月01日



建設工事現場において、フレッシュコンクリートの採取試験を適切に行える技能者として認定登録したことを証する。

財団法人 **建材試験センター**
理事長 田中正躬

□ 高性能技能者認定登録証 (裏)

【認定登録者への注意事項】

1. 採取試験技能者として、常に良心的に行動すること。
2. 本証を、他人に貸与又は譲渡しないこと。
3. 本証を、修正又は改変しないこと。
4. 本証を、紛失した場合、速やかに届け出し、再発行を申請すること。
5. 住所、勤務先などに変更があった場合、延滞なく届け出ること。

【認定に関する事項】

1. 認定のための審査基準の主な規格は、次による。
 - ① JIS A 1115 (フレッシュコンクリートの試料採取方法)
 - ② JIS A 1156 (フレッシュコンクリートの温度測定方法)
 - ③ JIS A 1101 (コンクリートのスランブ試験方法)
 - ④ JIS A 1150 (コンクリートのスランブフロー試験方法)
 - ⑤ JIS A 1128 (フレッシュコンクリートの空気量の圧力による試験方法-空気室圧力方法)
 - ⑥ JIS A 1132 (コンクリート強度試験用供試体の作り方)
2. 本認定は、認定登録者が、現場で実施する採取試験の結果を保証するものではない。

採取試験技能者認定委員会 [事務局: 財団法人 建材試験センター 電話: 048-858-2791]

[認定登録機関] 財団法人 建 材 試 験 セ ン タ ー

[協力試験機関] 財団法人 東京都防災・建築まちづくりセンター 建設材料試験所
財団法人 日本品質保証機構 関東機械試験所
社団法人 建築研究振興協会
(福岡地域) 財団法人 福岡県建設技術情報センター
(福岡地域) 財団法人 日本品質保証機構 九州試験所

本リストは、「採取試験技能者認定委員会」が公表した認定登録技能者名簿を基に、登録申請書に記載された主勤務先 (本社、支社等は、直接確認ください) を収録して作成しています。
掲載に際し、「個人情報保護法」による「非公開」の申し出のある技能者は、除いています。

本リストに関する問い合わせは、認定制度事務局まで連絡ください。また、最新の情報は、(財)建材試験センターのホームページで確認ください。ホームページアドレス: <http://www.jtccm.or.jp/>

〒338-0822 埼玉県さいたま市桜区中島2-12-8 TEL 048-858-2791 FAX 048-858-2836