

組合員の皆様
お客様 各位

岩手県生コンクリート工業組合・中央技術センター
〒020-0816 岩手県盛岡市中野二丁目15番15号
TEL：019-622-4820 FAX：019-622-4825
E-mail：nyhakamada@zennama.or.jp
担当：袴田 豊

岩手県生コンクリート工業組合 中央技術センター 試験担当者変更のお知らせについて

日頃は、当中央技術センターをご利用いただき、厚く御礼申し上げます。

つきましては、令和5年10月1日の試験依頼から、**表-1**に示す職員が担当することになりましたのでご案内申し上げます。**表-2**には、職員が所有する資格を示しました。

試験に関するお問い合わせにつきましては、それぞれの試験担当者までお願いいたします。

今後も、中央技術センターをよろしくお願ひ申し上げます。

表-1 令和5年10月1日からの試験担当者一覧

| No. | 試験項目 | 役職 | 担当者 | 備考 |
|-----|----------------------------------|-----------|-------|--------------|
| 1 | 骨材試験 | 研 究 員 | 百目木勇輝 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 2 | 骨材のアルカリシリカ反応性試験(化学法・モルタルパー法・迅速法) | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 3 | コンクリートの圧縮強度試験 | 試験研究専門員 | 中澤岩男 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 4 | 水質試験 | 研 究 員 | 工 藤 篤 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 5 | セメントの強さ試験 | 研 究 員 | 工 藤 篤 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 6 | 塩分含有量測定器の検査 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 7 | ゴム硬さ試験機の検査 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | ※ 全生連・認定試験項目 |
| 8 | コア(モルタル)供試体の圧縮強度試験 | 試験研究専門員 | 中澤岩男 | |
| 9 | コンクリートのアルカリシリカ反応性迅速試験 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | |
| 10 | コンクリートの中性化深さの測定 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | |
| 11 | コンクリートの凍結融解試験・A法(水中凍結融解試験方法) | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | |
| 12 | コンクリートの静弾性係数試験 | 研 究 員 | 工 藤 篤 | |
| 13 | コンクリートの長さ変化測定 | 研 究 員 | 百目木勇輝 | |
| 14 | 硬化コンクリートの空気量・気泡間隔係数測定 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | |
| 15 | コンクリート構造物の診断 | 所 長 | 袴田 豊 | |

※ 全生連:全国生コンクリート工業組合連合会

表-2 試験担当者の所有資格一覧

| No. | 役職 | 担当者 | 所有資格 |
|-----|-----------|-------|-------------|
| 1 | 研 究 員 | 百目木勇輝 | ※1 |
| 2 | 研 究 員 | 工 藤 篤 | ※1 |
| 3 | 先 任 研 究 員 | 佐藤陽介 | ※2 |
| 4 | 試験研究専門員 | 中澤岩男 | ※2 |
| 5 | 所 長 | 袴田 豊 | ※2 ※3 ※4 ※5 |

※1 コンクリート技士

※2 コンクリート主任技士

※3 コンクリート診断士

※4 技術士(建設部門・鋼構造及びコンクリート)

※5 博士(工学)