

登録コンクリート圧送基幹技能者 2021(令和3)年度 登録講習・試験のご案内

申込受付期間	2021(令和3)年6月1日(火)～7月31日(土)
講習・試験日程	2021(令和3)年8月28日(土)～8月31日(火)
講習・試験会場	静岡会場:もくせい会館(静岡県総合研修所) 岡山会場:ホテルセントイン倉敷

「登録基幹技能者」とは、現場施工における十分な経験を有し、現場の実態に応じた施工方法を技術者に提案し、他の職長との調整を図り、現場の技能者に対して適切な指揮・統率を行っていく役割を担う、建設業法施行規則に定められた国土交通大臣認可による新しい技能者資格です。

経営事項審査(経審)の加点対象の資格であり、主任技術者の要件を満たす資格でもあるほか、近年では、入札時における総合評価方式などで登録基幹技能者の配置に加点評価を行う自治体・発注者や、優良技能者として手当を加算する元請会社も増え、登録基幹技能者に対する発注者・元請会社の評価はますます高まっております。

「登録コンクリート圧送基幹技能者」は、2005(平成17)年に設立され、2008(平成20)年度より国土交通大臣の認可を受けた登録基幹技能者資格で、単に圧送技能にとどまらず、コンクリート工事全般に対する施工管理能力、調整能力、幅広い専門知識、優れた指導力を有する技能者に与えられる資格であり、これからの建設産業にあって重要な役割を担うこととなります。現在全国で871名の登録コンクリート圧送基幹技能者が活躍しています。

登録コンクリート圧送基幹技能者の活躍により、建設工事における技術提案、施工効率の向上、品質の確保、労働災害防止に大いに効果を発現できるものと期待しています。

実施機関・お問い合わせ先 一般社団法人 全国コンクリート圧送事業団体連合会

東京都千代田区神田須田町1-13-5 藤野ビル7階
TEL 03-3254-0731 FAX 03-3254-0732
<https://www.zenatsuren.com>
(国土交通大臣登録基幹技能者講習機関 登録番号4)



受講資格

- ① コンクリート圧送施工の実務経験が10年以上であること。
 - ② 職長教育修了後の実務経験が3年以上であること。
 - ③ コンクリート圧送施工技能士1級の資格を有すること。
- 上記3つの条件をすべて満たしていること。

講習・試験カリキュラム(予定)

月日	時間	時限	カリキュラム内容(予定)	
第1日目 8/28(土)	12:30~13:00		受付	
	13:00~13:15		開講・ガイダンス	
	13:15~17:40	3時限 (4時間)	部下の指導とOJT教育、建設概論、事務管理	
第2日目 8/29(日)	8:30~18:00	7時限 (7時間30分)	基幹技能者のあり方、品質管理、施工管理	
第3日目 8/30(月)	8:40~18:00	7時限 (7時間20分)	資材管理、原価管理、安全管理、関係法令、工程管理	
第4日目 8/31(火)	9:00~10:30	2時限 (3時間)	認定試験(択一式および計算問題)	※静岡会場・ 岡山会場 同時実施
	10:45~12:15		認定試験(記述式)	

講習・試験の詳細な日程表につきましては、受講申込後にお知らせいたします。

主な講師紹介

— 登録コンクリート圧送基幹技能者認定委員会、ほか —



柳井 修司
(やない しゅうじ)
鹿島建設(株)
技術研究所
土木材料グループ 担当部長



中田 善久
(なかた よしひさ)
日本大学
理工学部建築学科
教授



鈴木 澄江
(すずき すみえ)
工学院大学
建築学部建築学科
教授



陣内 浩
(じんない ひろし)
東京工芸大学
工学部建築学科
教授



南 浩輔
(みなみ こうすけ)
前田建設工業(株)
経営革新本部 人材戦略部
人事革新グループ長



田中 徹
(たなか とおる)
(一社)全国コンクリート圧送
事業団体連合会
技術委員長



住井 次郎
(すみい じろう)
(一社)全国コンクリート圧送
事業団体連合会



大平 延行
(おおひら のぶゆき)
富士教育訓練センター
専任講師

※本年度の登録講習の形式は、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、インターネットによるリモート講習およびビデオ講習となります。

講習・試験会場

【登録講習・試験 および追試試験】

①静岡会場：もくせい会館（静岡県総合研修所）
静岡県静岡市葵区鷹匠 3-6-1
TEL 054-245-1595
<https://mokuseikaikan.jp/>
JR 東海道新幹線 静岡駅(北口)より徒歩約 15 分

②岡山会場：ホテルセントイン倉敷
岡山県倉敷市新倉敷駅前 5-203
TEL 086-526-8911
<https://www.centinn.jp/>
JR 山陽新幹線 新倉敷駅(南口)より徒歩約 10 分

受講・受験費用

会員/会員外の別	受講料	受験料	施設・教材費	昼食代	宿泊手配 (3泊)希望	圧送マニュアル (第2刷)購入	合計
全圧連会員	25,000円	8,000円	*1) _	*1) _	*2) 27,000円	*3) 3,000円	63,000円
					なし	既に購入済み	60,000円
						*3) 3,000円	36,000円
会員外			27,500円	2,500円	*2) 27,000円	*3) 4,950円	94,950円
					なし	既に購入済み	90,000円
						*3) 4,950円	67,950円
						既に購入済み	63,000円

*1) 全圧連会員の方は、施設・教材費、講習期間2日分の昼食代が会費より補助されます。

*2) 全圧連で宿泊の手配を希望される方は、3泊分の宿泊代(実費)をいただきます。宿泊先は、

①静岡会場が「くれたけインプレミアム静岡駅前」

(静岡県静岡市葵区栄町 1-15 <http://www.kuretake-inn.com/szok/>)

②岡山会場が「ホテルセントイン倉敷」(岡山県倉敷市新倉敷駅前 5-203 <https://www.centinn.jp/>)

となります。

*3) 講習テキストとして、全圧連発行の『最新コンクリートポンプ圧送マニュアル』(2020年11月発行 第1版第2刷)を使用します。お持ちでない方は、ご購入ください。

追試試験のみ受験の費用

すでに2019(令和元)年度に講義を修了された方が対象となります。前ページの「講習・試験カリキュラム」に基づき、①静岡会場：もくせい会館(静岡県総合研修所)、②岡山会場：ホテルセントイン倉敷で実施します。

会員/会員外の別	受験料	施設・教材費	宿泊手配 (前泊)希望	圧送マニュアル (第2刷)購入	合計
全圧連会員	8,000円	*1) _円	*2) 9,000円	*3) 3,000円	20,000円
			なし	既に購入済み	17,000円
				*3) 3,000円	11,000円
会員外		4,000円	*2) 9,000円	*3) 4,950円	25,950円
			なし	既に購入済み	21,000円
				*3) 4,950円	16,950円
				既に購入済み	12,000円

*1) 全圧連会員の方は、施設・教材費が会費より補助されます。

*2) 全圧連で宿泊の手配を希望される方は前泊分の宿泊代(実費)をいただきます。宿泊先は、

①静岡会場が「くれたけインプレミアム静岡駅前」

(静岡県静岡市葵区栄町 1-15 <http://www.kuretake-inn.com/szok/>)

②岡山会場が「ホテルセントイン倉敷」(岡山県倉敷市新倉敷駅前 5-203 <https://www.centinn.jp/>)

となります。

*3) 講習テキストとして、全圧連発行の『最新コンクリートポンプ圧送マニュアル』(2020年11月発行 第1版第2刷)を使用します。お持ちでない方は、ご購入ください。

申込み方法

－ 申込受付期間 2021(令和3)年6月1日(火)～7月31日(土) －

※定員：各会場35名 － 定員になり次第締め切ります。－

別紙の「受講・受験申込書」、「工事経歴書」「同意書」に必要事項をご記入の上、(一社)全国コンクリート圧送事業団体連合会まで、郵送にてご送付ください。(申込み先の住所は、本パンフレットの表紙をご覧ください。)

「受講・受験申込書」、「工事経歴書」はコピーしてご使用ください。

受講・受験資格を確認後、実施要領、受講・受験票、受験費用の請求書をお送りしますので、期限までにお支払いください。

新型コロナウイルス感染症拡大防止等に向けた留意事項【重要】

- 受講・受験日の1週間前から毎日検温を行い、体調管理にお努めください。
- 当日朝のご自宅での体温が37.5℃以上の場合には、受講・受験会場への移動をやめ、全圧連事務局にその旨をご連絡ください。
- 受講・受験日当日は、マスク着用で会場にお越しください。受講・受験時間中もマスクの着用をお願いします。
- 講習・試験期間中は、講習・試験開始時に検温を行います。37.5℃以上の発熱が確認された場合は、講習・試験をご遠慮いただくことがありますので、その旨をご承諾の上で受講・受験にお申込みください。
- 講習・試験開始時刻に遅刻した場合は、講習・試験をご辞退いただくことがありますので、その旨をご承諾の上で受講・受験にお申込みください。
- 新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては、講習・試験を中止する場合があります。

「事前課題」について

登録講習・試験にお申し込みされた方々へは、計算問題などの「事前課題」を送付いたします。必ず事前に実施いただき、講習当日(8月28日(土))に会場までご持参の上、ご提出ください。

合格発表

－ 2021(令和3)年10月31日(日) －

合格者には「登録コンクリート圧送基幹技能者講習修了証」が発行されます。また、基幹技能者データベースへの登録を行いますので、別添の「登録情報の公開に係る同意書」も、受講・受験申込書とともにご提出下さい。

登録コンクリート圧送基幹技能者登録講習・試験を受講・受験される方への 助成金のご案内

「登録コンクリート圧送基幹技能者登録講習・試験」に従業員に受講・受験させた事業主の方に対して、受講に係る経費、および受講者の賃金に係る助成金制度があります。

人材開発支援助成金 [建設労働者技能実習コース] (経費助成・賃金助成)

※助成金手続きに必要な書類の電子データ(エクセル・PDF)は、厚生労働省のホームページからダウンロードが可能です。

※厚生労働省～建設事業主等に対する助成金 パンフレット ダウンロード先 (URLアドレス)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000201717_00006.html

※厚生労働省～建設事業主等に対する助成金申請様式 ダウンロード先 (URLアドレス)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000201717_00010.html

☆過去の登録コンクリート圧送基幹技能者認定試験問題(択一式・計算・記述式)が、全圧連のホームページの以下のURLアドレスよりダウンロードできます。

受講・受験される方は、近年の過去問題に必ず事前にチャレンジしてください。

<https://www.zenatsuren.com/publics/index/75/#block56>