

令和3年度 給水装置工事主任技術者試験 約1万4000名が申込み

10月24日 全国8地区で実施へ (公財)給水工事技術振興財団が十月二十四日(日)に実施する令和三年度給水装置工事主任技術者試験の受験申込者数は、八月二十七日現在、約一万四千名となる見込み(令和二年度は一万三千四百十八名)。

令和三年度試験は、北海道、東北、関東、中部、関西、中国四国、九州、沖縄で実施される。試験会場は九月下旬を目途に財団のホームページに掲載され、その後受験票に記載され郵送される。なお、その際新型コロナウイルス感染症への対応についてのお知らせも同封されている。

3日(一社)建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEBC)が午前九時三十分より行われ、松本常務が出席した。

同日 水道産業新聞社による防災週間特集インタビューが午後一時三十分より、神奈川県海老名市の神奈川県管工事事業協同組合にて行われ、原災害対策担当副会長、上田局長が出席した。

4日 中央職業能力開発協会が午後一時三十分より、東京都新宿区のAP西新宿にて行われ、金子達之輔氏、渡邊弘幸氏が出席した。

5日 建設分野特定技能一号評価試験(配管)における模擬試験が午後一時より、東京都昭島市の多摩職業能力開発センターにて行われ、原総務担当副会長、

4、車の来場は禁止。合格者の発表は、十一月三十日(火)午前十時に、厚生労働省及び給水工事技術振興財団の掲示場にて行われる。

建設業振興基金 (一財)建設業振興基金は八月十八日付で、本会を含む各建設業団体宛に標記について通知した。概要は以下の通りです。 合格者には合格証書が郵送される。全試験科目の出題数は六十問で変わらないが、令和二年年度から「給水装置の概要の十問が十五問に、給水装置施工管理」の十問が五問に変更されている。

2、筆記用具等の持参。 3、昼食の持参(試験会場の近くには食堂が少ないうので注意すること)。

同日 建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEBC)が午前九時三十分より行われ、松本常務が出席した。

同日 国土交通省の優秀施工者国土交通大臣顕彰審査委員会が書面にて開催され、松本常務が出席した。

同日 全管連青年部協議会の正副会長・部長会議が午前九時より、第百二十回八回理事会が午後二時より、第百二十九回理事会が午後三時三十分より、大分県大分市のホテル日航

21日 全管連青年部協議会の正副会長・部長会議が午前九時より、第百二十回八回理事会が午後二時より、第百二十九回理事会が午後三時三十分より、大分県大分市のホテル日航

同日 自由民主党政水道事業促進議員連盟第十五回総会の衆議院第二議員会館にて行われ、原総務担当副会長、粕谷専務、鈴木課長、川島、谷口、木村、水野、高井、高原、宇田川、北野、中川、宮本、篠野、上村、

全管連のうごき

8月

松本、理事・坂本、星、井上、太田、白田、池田、中村、後閑、岡本、石田(隆)、中嶋、丸山、五十嵐、上杉、渡辺、星野、小柳、金内、田区の衆議院第二議員会館にて行われ、原総務担当副会長、粕谷専務、鈴木課長、川島、谷口、木村、水野、高井、高原、宇田川、北野、中川、宮本、篠野、上村、

故藤枝金三氏は平成十七年七月から同十九年七月まで本会副会長、平成二十一年六月から同二十五年六月まで相談役をつとめられ、平成四年七月には建設大臣表彰、同六年四月には黄綬褒章を受章されるなど本会並びに業界の発展に尽力された。

故人の葬儀・告別式は一月十二日、コロナウイルス感染症の状況を鑑みて家族葬としてしめやかに執り行われた。

計報 本会元相談役 藤枝金三氏(株)が八月二日付五日に逝去されたこと常盤理事(株)が八月二日付の社告で通知した。享年八十六歳。

同日 登録配管技師技能講習令和三年度第二回運営委員会が午後一時三十分より、東京都中央区の空衛会館にて行われ、安田技術副会長、藤原、鹿野、が出席した。

同日 第五十九回技能五輪全国大会競技委員会第五回配管分科会が午後二時より、東京都豊島区の全管連会館にて行われ、金子達之輔氏、渡邊弘幸氏、依田主任、中村主任が出席した。

同日 建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEBC)が午前九時三十分より行われ、松本常務が出席した。

同日 建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEBC)が午前九時三十分より行われ、松本常務が出席した。

第32期 常設委員会

- 会長: 藤川幸造(富山県連) 令和3年8月26日
○ 筆頭副会長: 白倉 進(千葉県連)
○ 副会長: 佐藤安幸(北海道連)、佐々木英樹(岩手県連)、大熊泰雄(埼玉県連)、宮崎文雄(東京都連)、原 宣幸(神奈川県連)、加藤大二(新潟県連)、徳刈泰男(愛知県連)、馬場博嗣(京都府連)、前田隆司(大阪府連)、角田壽郎(兵庫県連)、高橋 肇(岡山県)、櫻井健吾(愛媛県連)、藤 成徳(福岡県連)、岩永堅之進(長崎県連)

※下線: 新任 ※役員名のみ下線: 同一組合からの選出の場合

Table with 7 columns: No., 部門, 担当副会長, 部長, 副部長, 委員長, 副委員長, 委員. Rows include 総務, 経理, 営, 広報, 事業, 技術.

災害対策担当理事: 原 宣幸(神奈川県連)、松原文司(福島県連)、服部愛一郎(静岡県連)、津村憲志(大阪府連)、工藤光明(熊本県連)
代表監事: 木村 平(東京都連)、監事: 関根州一(埼玉県連)、内山邦俊(千葉県連)、渡邊宇之助(神奈川県連)、安井 健(愛知県連)、福田悦雄(員外)

令和3年度 給水装置工事配管技能検定会の開催日程

令和3年8月30日現在

令和3年度

No.	都道府県	会場	会場所在地	開催期日	検定会種類
1	埼玉	埼玉県管工学会館	さいたま市中央区下落合4-14-11	令和3年9月11日(土)	全国標準(B)
2	千葉	千葉県水道技術研修センター	千葉市若葉区中田町2385-7	令和3年9月16日(木)	全国標準(B) ポリエチレン管
3	愛媛	松山市管工事業協同組合	松山市美沢2-7-48	令和3年9月24日(金)	全国標準(A)
4	京都	京都市上下水道局太秦庁舎 研修施設	京都市右京区太秦安井一町田町14番地	令和3年9月25日(土)	全国標準(A) ステンレス配管
5	山梨	甲府市上下水道局 平瀬浄水場	甲府市平瀬町437-3	令和3年9月25日(土)	全国標準(B)
6	山口	宇部管工事業協同組合会館	宇部市大字善和203番地118	令和3年10月2日(土)	全国標準(A)
7	福岡	福岡市水道技術研修所	福岡市西区大字羽根戸486番地	令和3年10月5日(火)	全国標準(A)
8	山形	山形市上下水道施設管理センター(3階研修室)	山形市南石関27番地	令和3年10月14日(木)	全国標準(A)
9	富山	富山市管工事業協同組合会館	富山市城川原2-9-10	令和3年10月14日(木)	全国標準(A)
10	新潟	新潟市水道局水道研修センター	新潟市中央区関屋下川原町1-3-3	令和3年10月16日(土)	全国標準(A)
11	青森	八戸圏域水道企業団技術研修センター	八戸市沢里古宮5-2	令和3年11月6日(土)	全国標準(A)
12	滋賀	(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構	大津市光が丘町3-13	令和3年11月6日(土)	全国標準(A)
13	広島	広島市指定上下水道工事業協同組合	広島市西区商工センター8-3-27	令和3年11月6日(土) 7日(日)	全国標準(A)
14	佐賀	佐賀市上下水道局神野第二浄水場	佐賀市卸本町3-1	令和3年11月6日(土)	全国標準(A)
15	岩手	花巻職業訓練協会	花巻市二枚橋5地割6番地22	令和3年11月12日(金)	全国標準(A)
16	静岡	静岡市上下水道局門屋浄水場	静岡市葵区門屋99	令和3年11月18日(木)	全国標準(A)
17	香川	香川県広域水道企業団 川添浄水場	高松市東山崎町1331	令和3年11月27日(土)	全国標準(A)
18	秋田	秋田市上下水道局 仁井田浄水場	秋田市仁井田字新中島221-2	令和4年2月17日(木)	全国標準(A)
19	兵庫	三田建設技能研修センター 実習場	三田市香下2122	令和4年3月5日(土)	全国標準(A)
20	奈良	奈良県立高等技術専門学校	磯城郡三宅町石見440	令和4年3月13日(日)	全国標準(A)

※新型コロナウイルス感染症の影響により中止又は延期される場合があります。

「全国標準検定」及び「地域オプション検定」の検定課程

検定種別	受検資格	検定内容
1. 全国標準検定	給水装置工事の実務経験を2年以上有する者	「サドル付分水栓による配水管(口径75mmダクタイル鋳鉄管)の分岐穿孔・水圧試験」及び「給水管(3管種)の切断・接合・組立・水圧試験」 ただし、給水管の接合に関する資格を既に有する者は、給水管の切断・接合・組立を免除することができる。
2. ポリエチレン管検定	給水装置工事配管技能検定(全国標準検定等)合格者及び給水装置工事配管技能者認定者	「水道配水用ポリエチレン管へのサドル付分水栓(鋳鉄製)の取付け・分岐穿孔・水圧試験」及び融着接合・水圧試験」
3. 地域オプション検定 (開催都道府県水道事業体の必要に応じて実施する。)		
(1)ダクタイル鋳鉄管配管	給水装置工事配管技能検定(全国標準検定等)合格者及び給水装置工事配管技能者認定者	「給水管(口径75mmのダクタイル鋳鉄管)の切断・接合・組立・水圧試験」
(2)給水管(ステンレス鋼管)配管コース	給水装置工事の実務経験を2年以上有する者	「サドル付分水栓による配水管(口径75mmダクタイル鋳鉄管)の分岐穿孔・水圧試験」及び「給水管(水道用波状ステンレス鋼管、ステンレス鋼管を含む5管種)の接合・組立・水圧試験」
(3)甲型分水栓取付工法Ⅱ	同上	「甲型又は乙型分水栓による配水管(口径75mmダクタイル鋳鉄管)の分岐穿孔・水圧試験」及び「給水管(3管種)の切断・接合・組立・水圧試験」 ただし、給水管の接合に関する資格を既に有する者は、給水管の切断・接合・組立を免除することができる。

給水装置工事配管技能
検定会のご案内

―厚労省事務連絡に基づく
配水管への分水栓の取り付け、
配水管のせん孔技能取得を―

(公財)給水工事技術振興財団においては、令和3年度給水装置工事配管技能検定会を実施しています。

給水装置工事事業者の「事業の運営の基準」として、水道法施行規則第三十六条第二号に、配水管から水道メーターまでの給水装置工事については、適切な技能を有する者に施行させることなっています。

こうした適切な技能を有する者の確保については、給水装置工事事業者及び水道事業者のいずれも、この検定会の実施に際しては、全管連都道府県支部が協力を行ってまいります。

なお、(公財)給水工事技術振興財団のホームページにも検定会日程を掲載しているため、ご参照ください。

https://www.kyunkou.or.jp/

第53回管工機材・設備総展の開催中止について

東管工機材商業協同組合(管機商、理事長・向山英雄氏)は、十月六日〜八日の三日間にわたる東京都立産業貿易センターでの開催を予定していた第五十三回管工機材・設備総展の中止を決定したと発表した。

今夏の新型コロナウイルス感染症の急激な感染拡大等の状況を鑑み、昨年度(第五十二回)に続き、二年連続の中止となる。なお、次回の令和四年度の第五十四回設備展は、東管工機材商業協同組合(理事長・宮崎文雄氏)の主権により、令和五年(第五十五回)は管機商の主権により開催される予定。

アカキの排水用フレキシブルジョイント

ハイスイAジョイント



配管支持金具の株式会社 **アカキ**

東京都中央区新富1-19-2
☎03-3552-7331(大代表)

本社 東京・支店 営業所 全国主要都市