



発行所 〒170-0004 東京都豊島区北大塚3-30-10 全管連会館 03(581)8957 全国管工事業協同組合連合会 毎月1回(15日)発行(第3号) 年間購読料:2,500円(消費税・送料込) (但し会員は購読料に含む) URL: http://www.zenkanren.or.jp/

◇臨時総会・第355回理事会◇

副会長、ブロック長、支部長及び常設部会 委員等を選任

本会の臨時総会及び第355回理事会は、八月三十日、午後一時三十分から、東京都港区の品川プリンスホテル及びWEB併用にて開催された。当日は、理事七十一名(うち本人六十五名)会場の五十八名、WEB七名、書面議決提出者六名)が出席した。臨時総会の開会にあたり挨拶にたった藤川会長は、さる七月三日に愛媛県松山市で開催された第六十三回通常総会・全国大会が四年ぶりのフルスペックで終了したことに謝意を述べたのち、「全管連ビジョン2020」

に基づき、スリム化してより風通しのない組織となった新体制になった。業界の喫緊の課題である管工事業界のイメージアップ、若者の入職促進と技術技能の継承など、処

遇改善や働き方改革に積極的に関わり、若者に魅力ある業界となるよう尽力していく」と第三十三期の実質的なスタートに意気込みを語った。臨時総会では、地元団体の変更及び富山県支部における理事一名の支部から藤川会長が選任されたことを受けて、次の五名の方々が補充選任された。

(敬称略) ○新役員 理事 岡本 和也(千葉) 近藤 秀樹(富山) 若谷 豊(石川) 梅井 啓介(福井)

倉庫頭副会長、第二位に和田総務担当副会長となった。 倉庫頭副会長、第二位に和田総務担当副会長となった。 倉庫頭副会長、第二位に和田総務担当副会長となった。

全管連

副会長、ブロック長、支部長及び常設部会 委員等を選任

倉庫頭副会長、第二位に和田総務担当副会長となった。

水道行政移管後における 管工事業界に係る施策支援等について衆参国會議員の先生方らと意見を交換

全管連の藤川幸造会長は、愛媛県松山市で開催



藤川会長と国土交通省の松原下水部長が下水道展'23札幌で面談した

した令和五年度通常総会・全国大会の終了を受けて、八月三日、四日の両日に亘り、自由民主党水道事業促進議員連盟の盛山正仁幹事長と公明党上水道・簡易水道整備促進議員懇話会の大口善徳会長をはじめとする衆参国會議員の先生方、管工事業界が存続し続け、災害対応等の役割を果たし続けるためには、適正利潤を確保できる環境整備等の措置を講じて頂くようご指導をお願いしたい」と支援を訴えた。

また、定款第三十条(副会長は、会長を補佐し、会長に事故あるときは、あらかじめ定めた順位に従い、その職務を代理し、会長欠員のときはその職務を行う。)に基づき、その順位は、第一位に曰

面談者は次の通り。 松原 誠水管理・国土保全局下水道部長▽宮沢正知不動産・建設経済

局建設市場整備課課長▽北埜 順企画専門官。(厚生労働省) 名倉良雄医薬・生活衛生局水道課課長。

本号の主な内容

給水装置工事主任技術者試験申込状況 全管連第33期常設部会等 青年部協議会 第27回通常総会開催 令和5年度給水装置工事配管技能検定会

8面 5面 5面 4面

◇今後の主要(関連)行事予定◇ 9月7日(木) 東北ブロック支部長会議(宮城) 9月13日(水) 総務部会執行役員会議 9月21日(木) 全道大会(函館) 9月25日(月) 北信越ブロック代表者会議(福井) 9月28日(木) 正副会長・ブロック長・部長会議

水牌

技能五輪全国大会は十一月十八日に愛知県国際展示場を中心に開催し、配管職種は三十三名の若年技能者が出場する。近年は五十名を超え大会もあつたがコロナ禍の影響もあり、参加人数は減少している。全国大会という名は付いていないが、全国各地から出場者が集まるのは嬉しい限りだ。大会は全国の予選を経て出場し、六時間十分の課題に挑戦する。そのプレッシャーは計り知れないが、これまで練習してきた自分の力や支えてくれた会社・学校の応援を力にして頑張りたい。そして、見学されたい。是非見に来て頂きたい。今年はお客を入れての大会となる。▼本会が作成を進めている管工事の内容紹介漫画「命の水物語」では主人公の水翔(みなと)君が技能五輪全国大会、世界大会を知り、出場への意欲を示す場面がある。出場者もこの大会を経て世界へ羽ばたけるよう目標を高く持つてほしい。▼願わくば、全管連会員となつて頂き、地域の「命の水」を支える一員として活躍してほしい。

INAX 空間を美しく整えるトイレ。パブリック向けクイックタンク式床置便器。露出していた配線もホースも隠してすっきり。コンパクトな奥行675mmでゆったり空間。約20秒の短い洗浄間隔で混雑を緩和。

低層集合住宅用 複式メータボックス 樹脂製 クワトロ-II 施工性向上 狭い所でも配管可能! ソケット不要 省施工 + 耐震化製品 自由に動く 可とう継手! 株式会社タブチ 0120-481-130

公共事業労務費調査(令和5年10月調査)の実施について

令和5年より調査票等の提出・管理・審査をオンラインで本格運用開始へ

国土交通省は、六月三十一日付をもって不動産・建設経済局建設市場整備課長名で本会宛に標記を通知された。

詳細は本会ホームページ・新着トピックス(六月三十日付)をご参照ください。

公共工事設計労務単価を算定するための基礎となる公共事業労務費調査(十月調査)はより効率的な調査とすべく、調査票等の提出・管理・審査を昨年度はシステム上で行うオンライン調査に

今年度より、昨年度のオンライン調査試行を踏まえてオンライン調査の本格運用を開始する。ただし、今年度は書面調査と双方の対応を可能とし、昨年度同様一部対面調査も残す形式とする。今年度の調査形態は次の通り。

- (1) オンライン調査
 - ①調査対象企業が必要資料をクラウド上にアップロード。
 - ②調査員がクラウド上で審査を実施。
 - (2) 書面調査
 - ①調査対象企業が調査会場に必要資料を郵送。
 - ②調査員が郵送資料の審査を実施。
 - ③ 対面調査
 - ①調査対象企業が必要資料を持参の上、調査会場に直接来場。
 - ②調査員が面接形式で審査を実施。
- 今年度の重要事項として、前年度の調査で約二割が無効標本として棄却されているとし、有効標本率を高めるため、調査対象となった元請及び下請企業に対して、▽所定労働時間が法定の週四十時間以内であることを確認できる書類(就業規則等)▽調査票への記入事項の根拠となる書類(賃金台帳及び出勤簿等)を審査で提示できるよう整理を求めた。
- 今年度調査からの追加項目は次の通り。
- 男性育児休業の取得状況に関する調査
 - 令和三年六月に育児・介護休業法が改正され、令和四年四月一日から段階的に施行されている中、男女ともに仕事と育児の両立支援が推進されている。このことを踏まえて、今年度の調査より、男性の育児休業の取得状況の実態を把握するため、記入欄を設けており、対象となった元請及び下請企業に対して、記入をお願いします。
 - インフレ手当に関する調査
 - 昨今の急激な物価上昇を背景に、従業員の生活支援を目的として、いわゆる「インフレ手当」が支給される事例が増えてきている。
 - このことを踏まえて、今年度の調査より、インフレ手当の支給実態を把握するための記入欄を設けておりますので、記入をお願いします。
 - また、調査対象となる労働者は以下の通り。
 - ①十月の調査対象期間中に調査対象工事に従事した労働者(下請企業が雇った労働者も含む)のうち、調査対象職種(五十一職種)に該当する労働者(十月の賃金を調査する。)
 - ②十月の調査対象期間中に調査対象工事に従事せず、九月の調査対象期間中に調査対象工事に従事し、かつ表「職種一覧」のうち、*印の三十八職種に該当する労働者(九月の賃金を調査する。)
- ※三十八職種については従前よりサンプル数が少ないため、九月も調査対象期間としている。

下請契約及び下請代金支払の適正化並びに施工管理の徹底等について

国土交通省

国土交通省は、八月一日付をもって不動産・建設経済局長名で本会宛に標記を次のとおり通知された。詳しくは、本会ホームページ・新着トピックス(八月一日付)を参照下さい。

下請契約及び下請代金支払の適正化並びに施工管理の徹底等について

国土交通省は、八月一日付をもって不動産・建設経済局長名で本会宛に標記を次のとおり通知された。詳しくは、本会ホームページ・新着トピックス(八月一日付)を参照下さい。

「建設業法令遵守ガイドライン」(平成十九年六月二十九日国総建第百号)の策定等を通じ、元請負人と下請負人との対等な関係の構築及び公正かつ透明な取引の推進に努めてきた。また、「建設業法及び公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律」の一部を改正する法律(令和元年法律第三十号)の改正内容を反映した建設業法(昭和二十四年法律第百号。以下「建設業法」という。)では、建設業における働き方改革を踏まえ、著しく短い工期による請負契約の締結を禁止する規定、労務費相当分を現金で支払うよう配慮する規定等が追加されているところである。

しかしながら、元請負人と下請負人の間において赤色処理等による一方的な代金の差し引き、指値発注による不適切な下請取引、追加・変更契約の締結拒否、下請負人の責にやらないやり直し工事の強制、正当な理由がない長期間にわたる支払保留等、下請負人へのしわ寄せが依然として存在するとの指摘がなされており、このような行為はダンピング受注や技能労働者の賃金水準の低下等につながるやすく、建設業における担い手の確保や育成を困難にしている原因となりうるものである。

加えて、建設業者の施工者の安全及び健康の確保に関する基本的な計画(令和五年六月十三日閣議決定)等の趣旨及び下記事項に十分留意し、下請契約における適正な工期の確保、請負代金の設定及び適切な代金の支払等、元請負人と下請負人との取引の適正化及び施工管理のより一層の徹底等に努められるよう、会議や講習会の開催などにより下請負人の選定に与する全ての者に対して指導されたい。

1. 見積りについて(略)

2. 原材料費等の高騰を踏まえた適正な請負代金の設定と適正な工期の確保について(略)

3. 社会保険加入の徹底について(以下略)。

建設労働者等の雇用に伴う必要経費を含む金額の参考公表



現状

- ・公共工事設計労務単価は、国、自治体等が公共工事の予定価格を積算する際に用いる単価
- ・建設労働者等の賃金相当額であって、労働者の雇用に伴う賃金以外の必要経費分*は含まれていない

(必要経費分は、別途、共通仮設費、現場管理費の項目で積算される)

※労働者の雇用に伴う必要経費：法定福利費、労務管理費、安全管理費など



課題

建設労働者等が受け取る賃金をもとに設定している公共工事設計労務単価が、労働者の雇用に伴い必要な賃金以外の経費を含んだ金額と誤解され、必要経費分の値引きを強いられる結果、技能労働者に支払われる賃金が低く抑えられているとの指摘がある。

対策

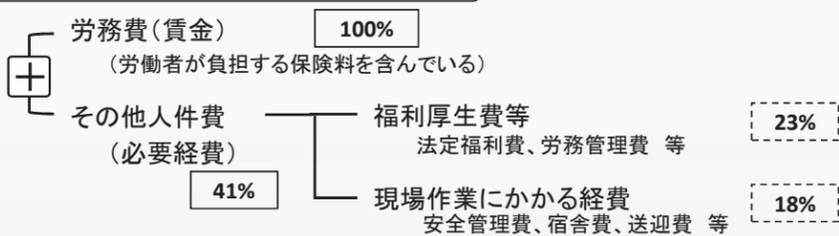
公共工事設計労務単価と、労働者の雇用に伴う必要経費を含む金額とを並列表示し、公共工事設計労務単価には必要経費が含まれていないことを明確化する。

並列表示イメージ

都道府県名	普通作業員	交通誘導警備員A
△△県	18,100 (25,400)	12,600 (17,700)
□□県	19,200 (27,000)	12,800 (18,000)

(上段) : 公共工事設計労務単価
 (下段) : 公共工事設計労務単価 + 必要経費

労働者の雇用に伴い必要な経費の内訳



(注1) 数値は、全国調査を基に試算した参考値
 (注2) 上記のうち、少なくとも労務費(賃金)及び法定福利費は、実際の施工に当たる技能労働者を雇用する建設企業が負担する費用である

下請代金の決定に当たって
公共工事設計労務単価を参考
資料として取り扱う場合の
留意事項について

国交省

国土交通省は、八月一日は、「下請契約及び下請日付をもって不動産・建設代金支払の適正化並びに設計局建設市場整備課長名で本会宛に標記を次のとおり通知された。詳しくは、本会ホームページ・新着トピックス(八月一日付)を参照下さい。」

「運搬送水に係る留意事項」について
水道法の適用に関する説明及び
技術的な留意点示す

厚労省

厚生労働省水道課は七月三十一日、都道府県水道行政担当部局や大臣認可の水道事業者、水道用水供給事業者に標記を次のとおり通知した。詳しくは、同省ホームページを参照下さい。

九州管工業組合連合会
第61回通常総会・福岡県大会を開催



九州管工業組合連合会(会長・藤成徳氏)は、七月二十七日、福岡県福岡市のソラリア西鉄ホテル福岡にて第六十一回通常総会・福岡県大会を開催し、会員七団体、百六十三名が出席した。

令和5年度
全国設備工業教育研究会
第58回岐阜大会を開催

工業高校「設備工業科等」
教諭約30名が参加



祝辞を述べる
荒川岐阜組合理事長

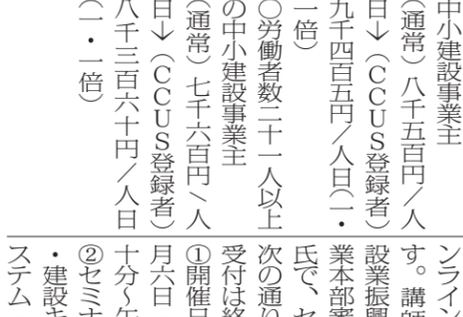
工業高等学校二十三校からなる全国設備工業教育研究会(略称・全設研)は七月二十八日、岐阜県立岐阜工業高等学校にて第五十八回となる全国大会を開催した。当日は、全国の設備工業科等から約三十名の教諭が参加した。

建設キャリアアップシステム
(CCUS)の普及促進の
取組に対する建設関係助成金の
周知について

国交省・厚労省

国土交通省は七月二十一日付で、不動産・建設経済局建設市場整備課に建設キャリアアップシステム推進室を設け、建設関係助成金の「人材確保等支援助成金」において展開しているCCUSの普及・促進に関する取組について周知した。

九州管工業組合連合会
第61回通常総会・福岡県大会を開催



九州管工業組合連合会(会長・藤成徳氏)は、七月二十七日、福岡県福岡市のソラリア西鉄ホテル福岡にて第六十一回通常総会・福岡県大会を開催し、会員七団体、百六十三名が出席した。

要と今後の展開
・インセンティブ導入状況と就業履歴蓄積等現場運用
・事前質問に対する回答(開催案内に添付)

案並びに収支予算案承認、④令和五年度入ロীগン採択、⑤定款改訂、⑥次期総会開催地、⑦次期正副会長会開催地に関する件の七議案が原案通り議決された。

全管連 第33期 ブロック掌握機関及び支部長

(下線: 新任)

Table with 6 columns: No, Block, Block Chief, No, Prefecture Branch, Prefecture Branch Chief. Lists 51 entries across 10 blocks.

5年度 給水装置工事主任技術者試験 約1万4500名が申込み
10月22日 全園8都市10会場で実施へ
(公財)給水工事技術 振興財団が十月二十二日

の注意事項は次のとおり。
1、受験票は試験当日必ず持参すること。
2、筆記用具等の持参。
3、昼食の持参(試験会場に近づくには食料が少ないで注意すること)。

場とその受験番号を掲示して行われる。
また、同財団のホームページにも掲載される。
合格者には合格証書が郵送される。
八月三十日開催の第三百五十五回理事会(一面参照)において、副会長、ブロック長、都道府県支部長、役員業務分担等が七月三日の第六十三回通常総会で役員選挙を行い、理事六十九名、監事五名が選出されたが、本理事会で副会長、正副部長のほか六部の担当役員が決定し、第三十三期が本格的に始動した。

全管連 第33期 副会長

(下線: 新任)

◎会長事故あるときの第一位、○同第二位

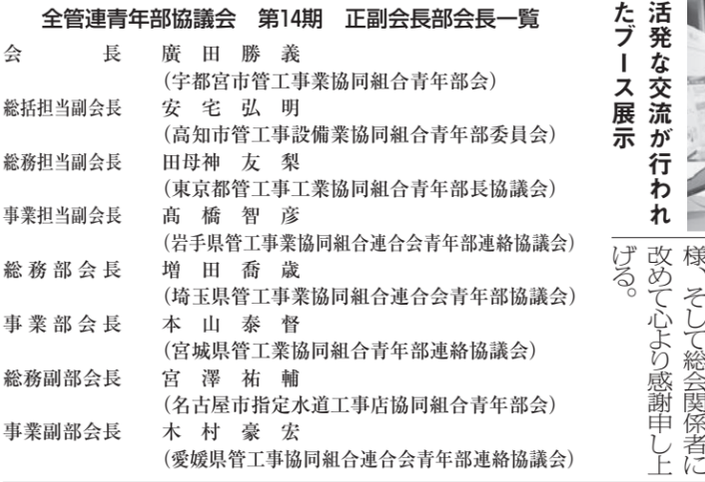
Table with 4 columns: No, Department, Name, Combination. Lists 7 entries for the 33rd period vice president.



全管連青年部協議会の第二十七回通常総会及び関連行事が八月二十六日(土)に山形県山形市のホテルメトロポリタン山形にて開催された。当日は、佐藤山形市長をはじめとするご来賓、青年部協議会会員、賛助会員等、総勢約三百名が参加した。通常総会では、広報機関誌「ホームページ」、総務周年事業への参加、相談員派遣、会員交流事業、災害対策事業、担い手育成事業等の事業報告並びに収支決算、令和五年度事業計画案と収支予算案が、原案通り承認された。



全国から300名が集結した青年部協議会総会
総会終了後、記念講演
第五号議案の任期満了に伴う役員選挙の件では、第十四期理事三十一名、監事二名が選任された。総会終了後、記念講演は、自由民主党の鈴木青年局長が「歴史の中で多くの方々を支えられていることを改めて実感している。今後の活動については、四つのテーマのもと事業を構築していき、全国的な規模感と一つ一つのつながりを感じていく」と述べた。



では、NBCコンサルタント(株)専務取締役の紅本専務氏による講演「四十五歳までにすべきこと」が行われた。また、記念講演終了後、新役員による第百三十八回理事会において、宇都宮市管工事協同組合青年部会専務理事の廣田勝義氏が会長に選任され、新執行部も選任された。(別掲参照)
懇親会は、新任の正副会長部長の紹介から始まった。廣田新会長の挨拶では、ご来賓をはじめとする多数のご出席に御礼を述べ、一四年ぶりのフルスベック開催となり、全国組織のスケール感と一つ一つのつながりを感じていく」と述べた。

全管連青年部協議会 第14期 正副会長部会長一覧

- 会長 廣田勝義 (宇都宮市管工事協同組合青年部会)
- 総務担当副会長 安宅弘明 (高知市管工事設備業協同組合青年部委員会)
- 総務担当副会長 田母神友梨 (東京都管工事工業協同組合青年部長協議会)
- 事業担当副会長 高橋智彦 (岩手県管工事協同組合連合会青年部連絡協議会)
- 総務部会長 増田喬歳 (埼玉県管工事協同組合連合会青年部協議会)
- 事業部会長 本山泰督 (宮城県管工業協同組合青年部連絡協議会)
- 総務副部会長 宮澤祐輔 (名古屋市指定水道工事店協同組合青年部会)
- 事業副部会長 木村豪宏 (愛媛県管工事協同組合連合会青年部連絡協議会)

第33期 部会

令和5年8月30日
○ 会長: 藤川幸造(富山県連)
○ 筆頭副会長: 白倉進(千葉県連)
○ 常勤役員: 粕谷明博(専務理事)
○ ブロック長: 佐藤安幸(北海道)、鹿野淳一(東北)、五十嵐隆(東京)、石田隆(関東)、梅井啓介(北信越)、穂刈泰男(中部)、木村之彦(近畿)、高原豊明(中国)、岡崎恒之(四国)、藤成徳(九州)

※下線: 新任 ※役員名のみ下線: 同一組合からの選出の場合

No.	部門	担当副会長	部会長	副部会長	委員			
1	総務	和田均 (栃木県連)	篠野義秀 (徳島県連)	上杉貴志 (東京都連)	工藤光明 (熊本県連)	佐藤安幸 (北海道連)	井上環 (宮城県連)	大熊泰雄 (埼玉県連)
						山崎正寛 (長野県連)	石田博巳 (愛知県連)	谷口学 (滋賀県連)
2	経理	鹿野淳一 (山形県連)	石田賢司 (茨城県連)	村田信吾 (北海道連)	松原文司 (福島県連)	中村猛 (埼玉県連)	鈴木賢治 (千葉県連)	近越弘幸 (大阪府連)
						角田壽郎 (兵庫県連)	仲田泰弘 (山口県連)	櫻井健吾 (愛媛県連)
3	営業	馬場博嗣 (京都府連)	高原豊明 (広島県連)	小柳潤一 (新潟県連)	荒川晶一 (岐阜県協)	池田篤司 (北海道連)	中村勝 (栃木県連)	藤田克仁 (東京都連)
						近藤秀樹 (富山県連)	市原誠 (三重県連)	木村之彦 (大阪府連)
4	広報	五十嵐隆 (東京都連)	石田隆 (神奈川県連)	太田博之 (秋田県連)	岡田章林 (埼玉県連)	阿部聡 (北海道連)	岡本和也 (千葉県連)	加藤大二 (新潟県連)
						岡田明彦 (岐阜県協)	根田佳幸 (和歌山県連)	岡崎恒之 (高知)
5	事業	藤成徳 (福岡県連)	坂本憲昭 (青森県連)	中嶋栄一 (神奈川県連)	北野伸昭 (松江)	斉藤聡 (北海道連)	後閑正裕 (群馬県協)	雨宮正 (甲府)
						星野護 (東京都連)	梅井啓介 (福井県連)	富田拓史 (愛知県連)
6	技術	穂刈泰男 (愛知県連)	松本正美 (東京都連)	若谷谷豊 (石川県連)	鎌田幸太郎 (静岡県連)	稲尾太 (北海道連)	佐々木英樹 (岩手県連)	鴫田勇 (埼玉県連)
						新家功一 (東京都連)	大野茂 (愛知県連)	原田猛 (兵庫県連)
						中川悟 (香川県連)	織戸和彦 (大分県連)	福山康洋 (鹿児島県連)
						鈴木慶一 (技術参与)	安田一章 (技術参与)	熊野建城 (技術参与)
						栗原茂 (技術参与)		

監事: 木村平(東京都)、関根州一(埼玉県)、渡邊宇之助(神奈川県)、小池勝(愛知県連)、福田悦雄(員外)

第33期 委員会

委員会 ①災害対策委員会、②未来創造検討委員会、③配水管工事戦略委員会

No.	部門	委員長	副委員長	委員		
1	災害対策	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)
2	未来創造	藤原和彦 (三重県連)	太田博之 (秋田県連)	鎌田幸太郎 (静岡県連)	高井豊司 (兵庫県連)	松尾浩充 (福岡県連)
3	配水管工事戦略	白倉進 (千葉県連)	鹿野淳一 (山形県連)	渡邊宇之助 (神奈川県連)	新家功一 (東京都連)	柴田有彦 (富山県連)
				高原豊明 (広島県連)	篠野義秀 (徳島県連)	

	後期
試験案内開始日	9/1(金)
申請受付期間	令和5年 10/2(月)~10/13(金)
実技試験問題の公表*1	11/27(月)
実技試験*2	令和6年 2/11(日)
学科試験*3	1/21(日)・1/28(日) 1/31(水)・2/4(日)
合格発表日	3/8(金)

※1 一部職種の実作等作業試験と全職種の詳細立案等作業試験は概要のみが公表されます。
 ※2 期間中のいずれかの日で実施されます。
 ※3 職種、等級ごとに全国統一日に実施されます。

5年度後
技能検定試験のご案内
 建築配管 受付10月2日~10月13日

中央職業能力開発協会「日程について、別表のとおり公表した。は令和五年度後期技能検定試験の建築配管職種について、別表のとおり公表した。技能検定の合格者は、厚生労働大臣(特級、一級、単一等級)または都道府県知事(二級、三級)の合格証書が交付され、技能士と称することができる。他の国家資格を受検する際に特典が認められる場合がある。また、技能検定は技能五輪全国大会の予選を兼ねており、二級レベルの実技で実施される都道府県の予選で優秀な成績を収めるか、業種別団体等から推薦を受けた者が、都道府県職業能力開発協会の推薦で全国大会に出場できる。試験内容は、試験内容、検定職種ごとに実技試験及び学科試験が行われます。

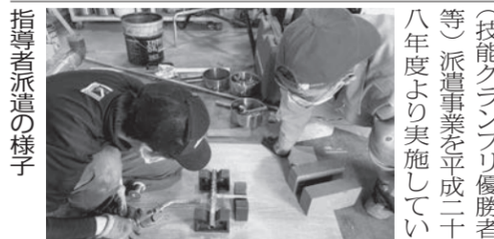


昨年開催された千葉大会の様子

この大会は、国内の青年技能者を対象に、その技能レベルの日本一を競い合う競技大会である。青年技能者に努力目標を与え、共に、技能に身近に触れる機会を提供する等、広く国民一般に対して技能の重要性、必要性をアピールし、技能尊重気運の醸成に資することを目的としている。出場資格は、技能検定二級レベルの実技で実施される都道府県の予選で優秀な成績を収めるか、都道府県職業能力開発協会の推薦となる。競技は当日配布される課題図(八月十七日に公表された参考課題を競技当日に一部変更、下図参照)に示す作品を製作する。

第61回 技能五輪全国大会 全国の予選を勝ち抜いた 青年技能者が配管職種に出場 配管職種競技を開催
 ・11月18日に愛知県国際展示場で
 第六十一回技能五輪全(月)の四日間に亘って
 国大会は、十一月十七日 愛知県を中心に開催される(金)から十一月二十日。本会では配管職種に
 東京都連の 渡邊弘幸氏
 を競技主
 査、林部純
 一郎氏を競
 技委員とし
 て派遣し、
 愛知県連青
 年部、東管
 青年部より
 競技補佐員
 を派遣して
 頂くなど全
 面的に協力
 を行っている。

また、同職種に参加する本会所属員企業の選手一人に五万円の助成を行っている。
 なお、本大会は観客を入れての大会となっており、愛知県国際展示場。○大会概要
 1、配管職種の競技会場
 愛知県国際展示場。
 2、日程
 十一月十七日(金) 競
 技会場下見・開会式。
 十一月十八日(土) 競
 技、公開水圧審査。
 十一月二十日(月) 成績発表、閉会式(表彰)。
 3、大会概要
 中央職業能力開発協会ホームページを参照して下さい。 <https://www.javado.or.jp/>



指導者派遣の様子

技能五輪全国大会(配管職種)、技能グランプリ講習会における指導者派遣について
 全管連

若年入職者の減少等に伴い、担い手となる若年技能者の人材確保・育成が急務となっており、全管連では、技能大会出場者への指導を行う指導者(技能グランプリ優勝者等)派遣事業を平成二十八年より実施している。背景には、本会が業界団体として準備・運営に協力している標記技能大会の「配管職種」に参加する会員企業等から指導者が減少しており、大会への参加が難しいとの声がある現状がある。本事業により二十八年度は、技能グランプリで石川県の選手が銅メダルを獲得。技能五輪全国大会で二十九年度は、栃木県の選手が金メダル、令和二年度は広島県の選手が入賞し取組賞を獲得した。今年度の本事業は、香川県高松市の浦川設備興業(株)(十月三日、四日)、石川県金沢市の昌和管工(株)(十月六日、七日)及び広島市指定上下水道工業協同組合(十月二十一日、二十二日)において、行われる予定。本事業の概要は以下のとおり。

実技試験は原則として、試験日に先立ってその課題が公表される。試験時間は概ね四〜五時間程度、職種によっては、標準時間と打ち切り時間が定められている。また、職種によっては、実際の判断等を試験する判断等試験や計画立案等作業試験の手法により、実技試験が行われるが、この場合試験問題は事前公表されない。

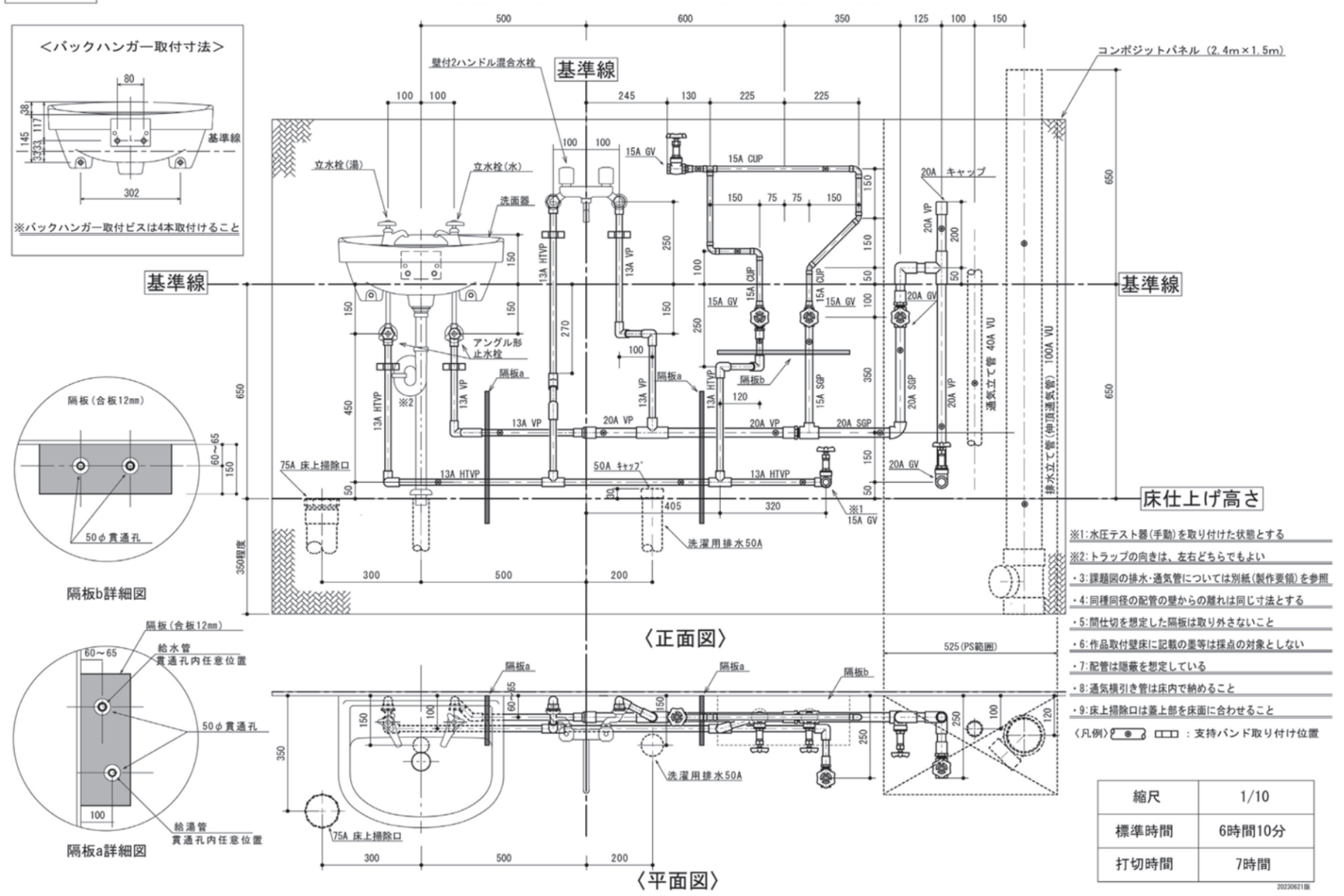
学科試験は職種(作業、等級)ごとに全国統一して同一の日に行われる。合格基準は、百点を満点として、原則として実技試験は六十点以上、学科試験は六十五点以上となっている。

原則として検定職種に関する実務経験が必要である。必要とされる実務経験の年数は以下のとおりだが、職業訓練歴、学歴等により短縮される場合がある。特級・一級合格後五年以上、一級・七年以上、二級・二年以上、三級・〇、単一等級・三年以上。

1、指導者謝金(二日間)十万円(税抜)、全管連が二分の一を補助。
 2、交通費 実費(地元組合の算出方法による)。
 3、宿泊費 一万五千元(一泊につき、税込。指導者は前日より二泊)。
 4、支払方法 1〜3の費用を実施組合より指導者を派遣した企業・個人へ送金。
 5、指導者 本会が選定。
 6、カリキュラム 組合と指導者の相談の上決定。

公表

令和5年度 第61回技能五輪全国大会「配管」職種参考課題図



令和5年度 給水装置工事配管技能検定会の開催日程

令和5年8月25日現在

令和5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	埼玉県管工工会館	さいたま市中央区下落合4-14-11	令和5年9月9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5年9月21日(木)	全国標準(B)
3	愛媛	松山市管工事業協同組合	松山市美沢2-7-48	令和5年9月22日(金)	全国標準(A)
4	宮城	宮城県管工業協同組合研修室	仙台市宮城野区扇町4-3-33	令和5年9月27日(水)、28日(木)	全国標準(A)
5	岩手	花巻職業訓練協会	岩手県花巻市二枚橋5地割6番地22	令和5年9月29日(金)	全国標準(A)
6	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5年9月30日(土)	全国標準(A)
7	山口	宇部管工事協同組合会館	宇部市大字善和203番地118	令和5年9月30日(土)	全国標準(A)
8	東京	東京都立多摩職業能力開発センター府中校	府中市南町4-37-2	令和5年10月5日(木)	全国標準(B)
9	富山	富山市管工事協同組合会館	富山市城川原2-9-10	令和5年10月12日(木)	全国標準(A)
10	青森	八戸圏域水道技術研修センター	八戸市沢里古宮5-2	令和5年10月14日(土)	全国標準(A)
11	佐賀	佐賀市管工事協同組合	佐賀市卸本町3番30号	令和5年10月28日(土)	全国標準(A)
12	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5年11月9日(木)	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5年11月11日(土)	全国標準(A)
14	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5年11月16日(木)	全国標準(A)
15	滋賀	(独)高齡・障害・求職者雇用支援機構	大津市光が丘町3-13	令和5年11月18日(土)	全国標準(A)
16	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5年11月21日(火)	全国標準(A)
17	秋田	秋田市上下水道局仁井田浄水場研修棟	秋田市仁井田字新中島221-2	令和6年2月15日(木)	全国標準(A)
18	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6年3月16日(土)	全国標準(A)
19	奈良	奈良県立高等技術専門校	磯城郡三宅町石見440	令和6年3月17日(日)	全国標準(A)

**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5年度給水装置工事配管技能検定会を実施してまいります。

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、適切な技能を有する者に施行させることなっております。

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おります。

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おりますので、ご参照ください。

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

「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。

給水装置工事技術指針の「(公財)給水工事技術振興財団のホームページ」を参照して下さい。

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

お求めは、所属の組合又は全管連までお問い合わせの上お申込下さい。

①体裁・A4判、本編と資料編の合冊構成。

②定価・七千七百円(税・送料込み)／一冊

③目次 公衆衛生概論、水道行政、給水装置の概要、給水装置の構造及び性能、給水装置工法、給水装置施工管理論、給水装置工事事務論。

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



アカキのドラゴン





配管支持金具の
アカキ
株式会社

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