

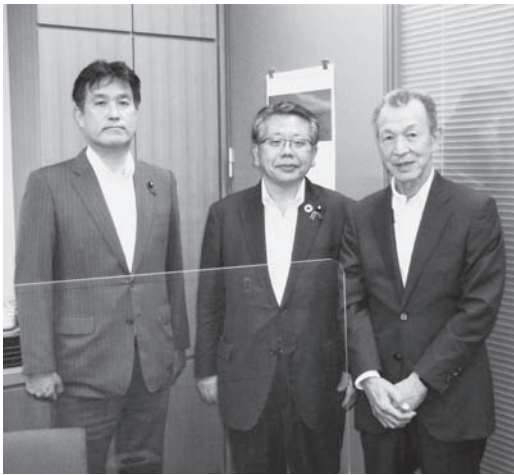


発行所 〒170-0004 東京都豊島区北大塚3-30-10 全管連会館 03(581)8957 全国管工事業協同組合連合会 毎月1回15日発行 第三種郵便物 年間購読料:2,500円 (消費税・送料込) (但し会員は取寄金を含む) URL: http://www.zenkanren.or.jp/

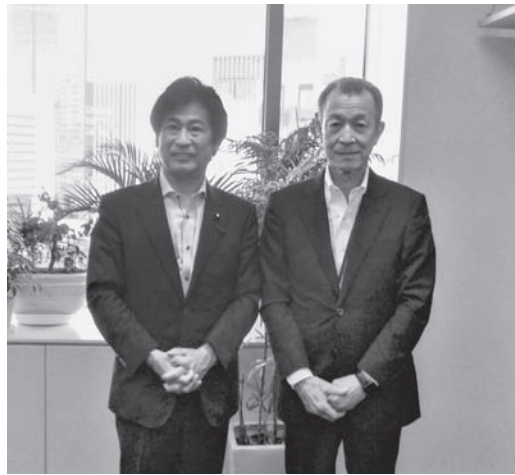
自由民主党水道事業促進議員連盟 田村憲久会長

公明党上水道・簡易水道整備促進議員 懇話会 大口善徳会長を 藤川会長が表敬訪問

令和5年度水道予算確保、若年者の業界入職に向けた新3Kの実現等について意見を交換



(写真右から) 藤川全管連会長と大口懇話会会長、山崎正恭同幹事

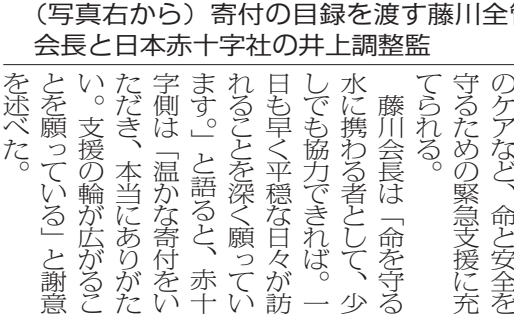


(写真左から) 田村水道議連会長と藤川全管連会長

全管連の藤川幸造会長は、長野県長野市で開催した令和4年度通常総会・全国大会の終了を受けて、七月二十七日、二十八日の両日に亘り、自由民主党水道事業促進議員連盟の田村憲久会長と公明党上水道・簡易水道整備促進議員懇話会の大口善徳会長を訪ね、大会への祝電の感謝を表すとともに、頻発する自然災害への対応、若年者入職促進の方策など業界が抱える山積する課題について意見交換を行った。内容は以下のとおり。

①水道予算の確保等、老朽水道管の緊急更新を推進するため令和5年度予算額の十分な確保並びに補助率の引上げ、補助対象要件の緩和。②適正利潤確保のための積算基準、労務単価の改善。水道管路布設に特化した配管工の労務単価の設定等。③管工事業界の持続的発展。将来の担い手を確保するため、「処遇改善」や「働き方改革」に取り組み、「給与がよく、休暇がとれ、希望が持てる」新3Kの実現。

日本赤十字社 ウクライナ人道危機 救援金へ寄付 全管連は、ウクライナの子どもたちやその家族および近隣国を支援するため、日本赤十字社が募金を行っているウクライナ人道危機救援金へ百万円を寄付した。



(写真右から) 寄付の目録を渡す藤川全管連会長と日本赤十字社の井上調整監

藤川幸造会長は七月二十八日、東京都港区の同社を訪れ、事業局・パートナーシップ推進部の井上幹雄調整監に目録を手渡した。紛争が激化して四か

月、ウクライナの周辺国に逃れた難民と国内避難民は合わせて約千五百万人になるといわれている。先の見えない情勢の中、さまざまな事情で家族と離れての避難生活を余儀なくされる人々。この寄付金は、ウクライナや近隣国における避難所の設置や救援物資(飲料水等)の配布、医療支援、子どもたちの心のケアなど、命と安全を守るための緊急支援に充てられる。

本会ではかねてより、藤川会長を筆頭に、政府及び自由民主党の水道事業促進議員連盟所属国会議員等と党の要人を精力的に訪れ、政府の令和5年度水道関係当初予算の満額確保、働き方改革、悪質業者への対策等に関する要望を行っている。また、この両日に訪れた水道議連所属の先生方は次のとおりです(カッコ内は幹事長)。

- ・盛山正仁衆議院議員
 - ・務台俊介衆議院議員(事務局長)
 - ・田畑裕明・総務副大臣
 - ・足立敏之参議院議員
 - ・野上浩太郎参議院議員
- スマートフォンやインターネットに気軽に接続できて、買物や検索などが出る便利なツールであるだけにトイレ、水漏れ、冷暖房設備の修理や鍵交換をネットで調べる人が多いらしい。暮らしの緊急事態に付け込む「レスキュー商法」でのトラブルが急増しており、会員組合でも消費者生活センターや捜査機関に協力している団体もある。◆悪徳、悪質業者の多くは、リスティング(検索連動型)と呼ばれる、検索結果の上位に表示される「広告」を通じて集客しているようだ。ターゲットインク機能があり、パソコン・スマホ・タブレット、地域・曜日・時間帯などを予め設定することもできる。最安値級百五十円など表示し、低料金を釣り広告としている。

◆基本料金や低料金を表示していても、悪質業者は不要な作業や追加工事などで高額請求をするので意味がない。顧客対応も巧妙化されてきており、一人暮らしの高齢者などは被害に遭っているという認識もない。行政・消費者と連携して悪質業者を排除しよう。



水牌

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

LIXIL Link to Good Living 0120-179-400 受付時間: 平日9:00~18:00 土・日・祝9:00~17:00

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

メータユニット一体型で1つのメータボックスに最大4つの量水器を設置可能!

省施工 + 耐震化製品

施工性向上 狭い所でも配管可能!

ソケット不要

自由に動く 可とう継手!

商品のお問合せは 0120-481-130

株式会社 タブチ

検索機能充実の WEBカタログ はホームページから!

ホームページはこちら

タブチ 検索

第2次岸田改造内閣等における水道議連・水道懇話会の顔ぶれ

八月十日に発足した第2次岸田改造内閣等における自由民主党水道事業促進議員連盟(田村憲久会長)と公明党水道・簡易水道整備促進議員懇話会(大口善徳会長)所属の先生方の顔ぶれは次の通りです。

- ◇第二次岸田改造内閣
▽法務大臣 葉梨康弘氏(議連(以下「議」))
茨城三区▽財務大臣 鈴木俊一氏(議・会長代理、岩手二区)
▽文部科学大臣 永岡桂子氏(議)
茨城七区▽厚生労働大臣 加藤勝信氏(議、岡山五区)
▽国土交通大臣 齊藤鉄夫氏(懇話会・顧問、広島三区)
▽環境大臣 西村明宏氏(議、宮城三区)
▽防衛大臣 浜田靖一氏(議・副会長、千葉十二区)
▽国家公安委員会委員長 防災担当大臣 谷 公一氏(議・幹事、兵庫五区)
▽少子化対策、男女共同参画担当大臣 小倉将信氏(議、東京二十三区)
▽経済安保 科学技術担当大臣 高市早苗氏(議・副会長、奈良二区)
◇自由民主党執行部
▽副総裁 麻生太郎氏(議・顧問、福岡八区)
▽選対委員長 森山 裕(議、鹿児島四区)
▽総務会長 遠藤利明氏(議、鹿児島四区)

公共事業労務費調査(令和4年10月調査)の実施について

国土交通省は、六月三十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)を今年度は、昨年度同様、一部対面調査を残しつつ、原則書面調査とする。対面調査にあたっては、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止として、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見られる有効標本率を高めるため、▽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として、就業規則(又は雇用契約書、雇入通知書、労働条件通知書)及び賃金台帳▽賃金支払いが確認できる書類(銀行の振込領収書又は労働者の受領印等が確認できる書類)▽従事した作業内容、就労実態等が確認できる書類(作業日報、出勤簿等)等を審査で提示できるように求めた。
また、今年度調査から追加項目として、賃金台帳に記載のない手当に関する調査を行う。近年、適正な賃金を技能労働者へ行き渡らせるために、元請企業より下請企業を

建設業関係の資金繰り対策の活用について

国土交通省は、八月一日付をもって不動産・建設経済局建設市場整備課長名で本会宛に標記を通知された。
概要は、別掲をご参照下さい。
「建設業における金融支援事業の活用について」(令和四年五月九日付事務連絡)において、

建設企業における金融支援事業の積極的な活用を求めているが、今般、資金需要の増大が予想される夏期を控え、現下の資材や原油の価格高騰等が継続状況を踏まえ、建設業関係の資金繰り対策(別添)の活用について傘下の各企業に対して改めての周知を依頼した。

九州管工業組合連合会 第60回通常総会・鹿児島県大会を開催

九州管工業組合連合会(会長・藤成徳氏)は、七月二十九日、鹿児島県鹿児島市の城山ホテル鹿児島にて第六十回通常総会・鹿児島県大会を開催し、会員八団体、約百八十名が出席した。
通常総会では、藤会長(福岡県連会長)の挨拶に続き、叙勲受章者等への顕彰状の贈呈、組合永年勤続表彰状の贈呈の議決された。

全管連東北ブロック支部長会議 5議案を討議

標記会議が八月三十日、岩手県花巻市の花巻温泉 ホテル千秋閣において開催された。
当日は、会議に先立ち岩手県管工業協同組合連合会の佐々木英樹会長(全管連副会長)の挨拶、全管連の藤川幸造会長の挨拶に続き、各県からの提出議題に基づいて議事を行った。

①スマートメーカーの導入状況(青森県連)
②配水管工事における人札資格(岩手県連)
③漏水修理業務における待機料(秋田県連)
④上下水道部局統合による影響(宮城県連)
⑤建設キャリアアップシステムへの取組状況(同)。

建設業関係の主な資金繰り対策

新型コロナウイルス対策

○中小企業・小規模事業者に対する融資・資本増強

◆一定の売上高減少等を要件とした融資

【政府系金融機関】

日本政策金融公庫及び沖縄公庫による新型コロナウイルス感染症特別貸付

商工中金による危機対応融資

日本政策金融公庫及び沖縄公庫による新型コロナウイルス対策マル経融資

◆売上高減少を要件としない融資

【政府系金融機関】

日本政策金融公庫及び沖縄公庫によるセーフティネット貸付の要件緩和

日本政策金融公庫等による中小企業向け資本性資金供給

【民間金融機関】

経営改善サポート保証(感染症対応型)

○中堅企業・大企業に対する政府系金融機関による融資・資本増強

DBJ及び商工中金による資金繰り支援(危機対応融資・資本性劣後ローン)

○その他

収益力改善支援

金融機関等への配慮要請

原油価格上昇対策

日本政策金融公庫及び沖縄公庫によるセーフティネット貸付の要件緩和

融資限度額:【中小事業】7.2億円、【国民事業】4,800万円

実付期間:設備資金15年以内、運転資金8年以内

据置期間:3年以内

建設業向け金融事業等

公共工事の前金払、中間前金払制度

下請セーフティネット債務保証事業、地域建設業経営強化融資制度

下請債権保全支援事業

The diagram illustrates the financial flow and support mechanisms. It shows '金融機関' (Financial Institutions) providing loans (借入れ) to '事業協同組合等(融資事業者)' (Business Association etc. (Financing Business)). These entities then provide '工事出来高査定' (Work Completion Valuation) to '元請建設企業' (Prime Construction Company). The prime company provides '工事請負代金' (Contract Payment) to '元請建設企業' and '元請に対する債権' (Claims against Prime). The prime company also provides '保証料' (Guarantee Fee) to 'ファクタリング会社' (Factoring Company), which provides '代金等債権の支払を保証' (Guarantee of Payment of Claims). The prime company also provides '保証料' to '元請建設企業' for '下請建設企業等' (Subcontractors etc.).

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、今後、資材や原油の価格高騰等が続く中、資金需要の増大が予想される夏期を控え、とりわけ経営基盤の脆弱な中小企業

が多数を占める下請建設企業に対する適切な代金支払等の確保について、その経営の安定・健全性を確保するため十分な配慮が必要であることも、今般の新型コロナウイルス感染症及びそのまん延防止措置の影響により、下請建設企業や技能労働者の事業や生業の継続に支障が生じることがないよう特段の配慮が必要である。

国土交通省において「建設業法令遵守推進本部」の設置による指導の徹底を願っていることである。

公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものであり、所定労働時間内八時間当たりの労務単価として設定したものである。所定時間外の労働に対する割増賃金や現場管理費(法定福利費等)、一般管理費等の諸経費は含まれていないものである。

貴会傘下建設企業において、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には、例えば、「交通誘導警備員の賃金等に加えて警備会社に必要な現場管理費

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には、適切な水準の賃金等に加えて一般管理費等の必要な諸経費を適正に考慮するよう、貴会傘

導監督体制の強化、建設業法令違反行為の情報収集を目的とした「駆け込みホットライン」の開設、建設企業が守るべき下請取引上のルールを示した「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、元請負人と下請負人との関係の適正化の一層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(令和元年六月十二日に公布された。こ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「改正建設業法」という。))

が令和三年四月一日より完全施行された。改正建設業法では、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の禁止、労務費相当分を現金で支払うよう配慮する規定等が新たに追加されたところである。

しかしながら、元請負人と下請負人の間において赤伝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、下請負人の責にやむを得ない理由が長期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

「東日本大震災 水道復興10年報告書」を公表

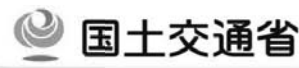
厚労省

厚生労働省水道課は六月三十日、「東日本大震災 水道復興10年報告書」をホームページにて公表した。

厚生労働省水道課は六月三十日、「東日本大震災 水道復興10年報告書」をホームページにて公表した。報告書は、平成二十三年三月十一日(金)に発生した東日本大震災から十年の年月が経過し、今日に至るまでの復興に係る水道事業者の組織や取組の変遷、復興の進捗状況等について、水道事業の被害状況報告書(平成二十五年三月)を基に資料を収集・整理した。震災における多様な教訓や記憶が納められた六百四十頁を超える記録誌となっている。



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。

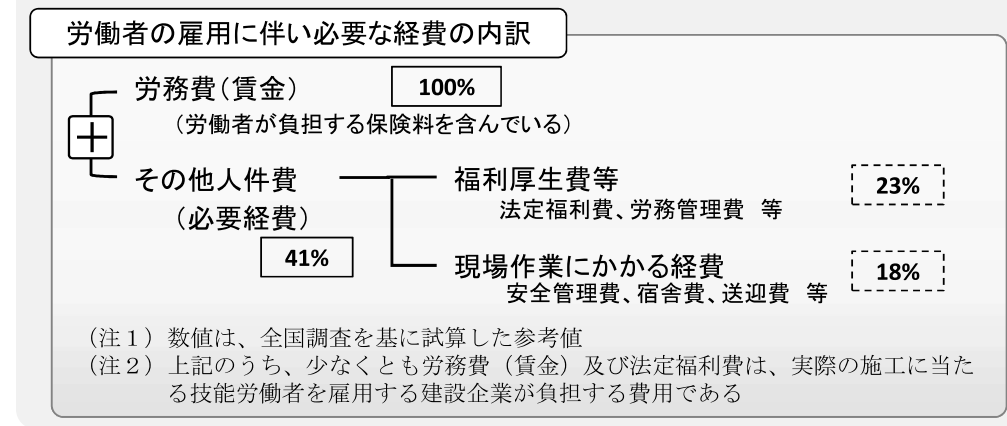
対策

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



第26回通常総会(宇都宮)

全管連青年部協議会
6議案を満場一致で承認
・感染拡大の影響下で会員代表者
役員のみで開催
・次年度総会は山形市で開催



全国から60名が集結した青年部協議会の宇都宮総会

全管連青年部協議会の第二十六回通常総会及び関連行事が八月六日(土)に栃木県宇都宮市の宇都宮東武ホテルグランデにて開催された。今年度も新型コロナウイルス感染症第七波の影響下での開催となり、参加者の安全を第一に考慮した結果、栃木県の新型コロナウイルス感染症警戒レベルに準じ、開催規模を縮小し、会員代表者と役員のみでの参加とし会場出席とZoomを使ったWEBを併用して開催し、当日は約六十名が出席した。

冒頭、挨拶に立った太田勝暉会長(川崎市)は、今年度は「風をよむ力」をテーマに掲げ、建設業において喫緊の課題である担い手の確保に努め、建設現場における人材不足などの課題を青年部協議会でも日々協議を行っている。社会におい

て水道インフラは非常に重要な役割であるにもかかわらず、中・高校生や保護者などからは、管工事業界や配管工のイメージはあまり良くないなどと同う。それを払拭する必要があるため、例えば配管工を配管技術者や配管エンジニアなどと呼び方を変えていくことなどのイメージアップを図っていき、と力強く挨拶した。さらにSNSなども使って業界のイメージアップに取り組み、コロナ禍でなかなか行えなかったが、全国のスケールメリットを活かした様々な事業活動を展開していくことを強調した。

また、全管連藤川会長が祝辞が代読され、我々が国民のライフラインを支えるためにも、若い人が管工事業界に入職し、技術・技能を身に付けていくという流れを定着させることが必要であり、全管連では、時代に合わせた組織改革を行い、処遇改善や働き方改革に積極的に取り組み、若者が将来設計をしつかりと持つ魅力ある業界となるよう今後も尽力していく。全管連の理事にも青年部OBが増えており、業界の発展に若い力を持つて協力いただき共に尽力していき、とメッセージが紹介された。

通常総会では、スムーズな議事進行のもとで第一号議案から第六号議案までが全て滞りなく可決された。新年度の事業計画案では、既存事業に加えて新たに「大規模災害時等にSNS等を活用した連絡手段」これまで検討した担い手育成事業案の実施」などが承認された。第六号議案の役員補充選挙では、各地域の役員変更等に伴い新たに三名の理事が選任された(北海道・臼谷翔太、山形県・鈴木俊郎、福島県・立花達朗の各名)。

通常総会終了後、令和三年度エコクラブ探検隊(北海道・臼谷翔太、山形県・鈴木俊郎、福島県・立花達朗の各名)。

その後、開催地の宇都宮市管工事青年部会の福富部会長から開催地挨拶があり、次年度総会開催地が山形県山形市と発表され、山形市管工事協同組合青年部の白田部長を中心に登壇し、来年八月に開催される次回通常総会への成功を誓って山形市のPRがあり多数の参加を呼びかけた。

続いて、今年度開催地の福富部会長から次年度開催地の白田部長へ黄金のパイレンを引き継ぐバトンタッチセレモニーが行われた。

新型コロナウイルスの影響で開催規模の変更を余儀なくされた中、通常総会を開催いただいた宇都宮市組合の役員、青年部他の各位に深く感謝申し上げる。



太田会長



次年度開催地の山形市への引継ぎセレモニー



新年度の結束を誓った参加者たち

正副会長部会長一覧

- 会長 太田 勝暉 (川崎)
総括副会長 高橋 智彦 (岩手)
総務副会長 林 誠 (熊本)
事業副会長 廣田 勝義 (宇都宮)
総務部会長 安宅 弘明 (高知)
事業部会長 小野 剛 (大分)
総務副部会長 三原 忍 (石川)
事業副部会長 田母神 友梨 (東京)

全管連 管工事賠償補償制度
2022年度 加入のご案内
2022年11月1日(日)から2023年11月1日(日)
全管連 管工事賠償補償制度
2022年11月1日(日)から2023年11月1日(日)
NEW
2022年11月1日(日)から2023年11月1日(日)
全管連 管工事賠償補償制度
2022年11月1日(日)から2023年11月1日(日)

①会員企業(記名被保険)
②掛金
③補償内容
④自己負担額
⑤賠償期間

Table with columns: 自己負担額, 身体賠償, 財物賠償, 工事中の事故, 工事完成後の事故, 施設の所有・使用・管理に起因する事故, 自動セットしている主な特約, 年額掛金. Rows show compensation amounts for different scenarios and premium rates.

全管連・管工事賠償補償制度

◎2022年11月始期契約の募集開始!!
【NEW】ジョイントベンチャー工事(以下、JV工事)を補償追加します。
◎低廉な価格で、安全確保・安心経営をサポート
◎毎月1日補償開始にて中途加入も随時募集中!

本制度は、全管連会員(者)②会員企業の役員おきま。
◎その他、詳細はパンフレットをご覧ください。
補償内容・掛金や制度に関するお問合せ・パンフレット請求・お見積り依頼・商品内容の説明会実施等のお問い合わせ
損害保険ジャパン(株) 営業開発部第三課
(株) ウーベル保険事務所(幹事代理店)
(株) ウーベル保険事務所(幹事代理店)

技能検定試験のご案内

Table with columns for Exam Name (技能検定試験), Period (令和4年), and Dates (9/1, 10/3-14, 11/28, etc.).

中央職業能力開発協会... 技能検定の合格者には、厚生労働大臣名(特)は、厚生労働大臣名(特)は、厚生労働大臣名(特)は、...

全国労働衛生週間に関する協力依頼について

厚生労働省は、七月十二日付で、厚生労働事務次官名をもって本会に...

1級土木施工管理技術検定「第一次検定」

八月十八日(一財)全国建設研修センターと国土交通省は、七月三日に実施した令和四年度一級土木施工管理技術検定「第一次検定」の合格者...

給水装置工事主任技術者試験

令和四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23日 全国8地区で実施へ...

「これならわかる問題と解説六訂第三版及〇平成29〜令和三年度試験問題収録版」のご案内... 全管連において、全管連に...

「これならわかる」として、内容を充実させました。本書は、実際の試験に向けて十分な演習ができるなど、本試験に対応した形式として、解答及び詳細な解説を加え、工夫を凝らした作りとなっております。...

「これならわかる」として、内容を充実させました。本書は、実際の試験に向けて十分な演習ができるなど、本試験に対応した形式として、解答及び詳細な解説を加え、工夫を凝らした作りとなっております。...

「これならわかる」として、内容を充実させました。本書は、実際の試験に向けて十分な演習ができるなど、本試験に対応した形式として、解答及び詳細な解説を加え、工夫を凝らした作りとなっております。...

Table showing the implementation status of the 1st exam (第一次検定実施状況) with columns for Exam Location (試験地), Number of Attendees (出席者数), Number of Passes (合格者数), and Pass Rate (合格率%).

第60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

・11月4日に千葉・幕張メッセで開催
大会は新型コロナウイルス感染症対策を行った上で開催



昨年開催された東京大会の様子

第六十回技能五輪全国大会は、十一月四日(金)中心に開催される。本会からは配管職種に東京都連の渡邊弘幸氏を競技主査、金子達之輔氏を競技委員として派遣し、東京都連、埼玉県連、神奈川県連、千葉県連、東京都連、埼玉県連、神奈川県連、千葉県連の推薦となる。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。

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敢闘賞を獲得した。今年度の本事業は八月二十三・二十四日、香川県高松市の浦川設備興業(株)において、同県より技能五輪参加希望者への技術指導が行われた(写真)。今回指導にあたったのは、本会技術委員の阿部弘之氏。本事業の概要は以下のとおり。



指導者派遣の様子

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。

令和4年度(第57回)全国設備工業教育研究会 熊本大会を開催

工業高等学校「設備工業科等」教諭33名が参加
職業紹介リーフレット「管工事全書」などを配布



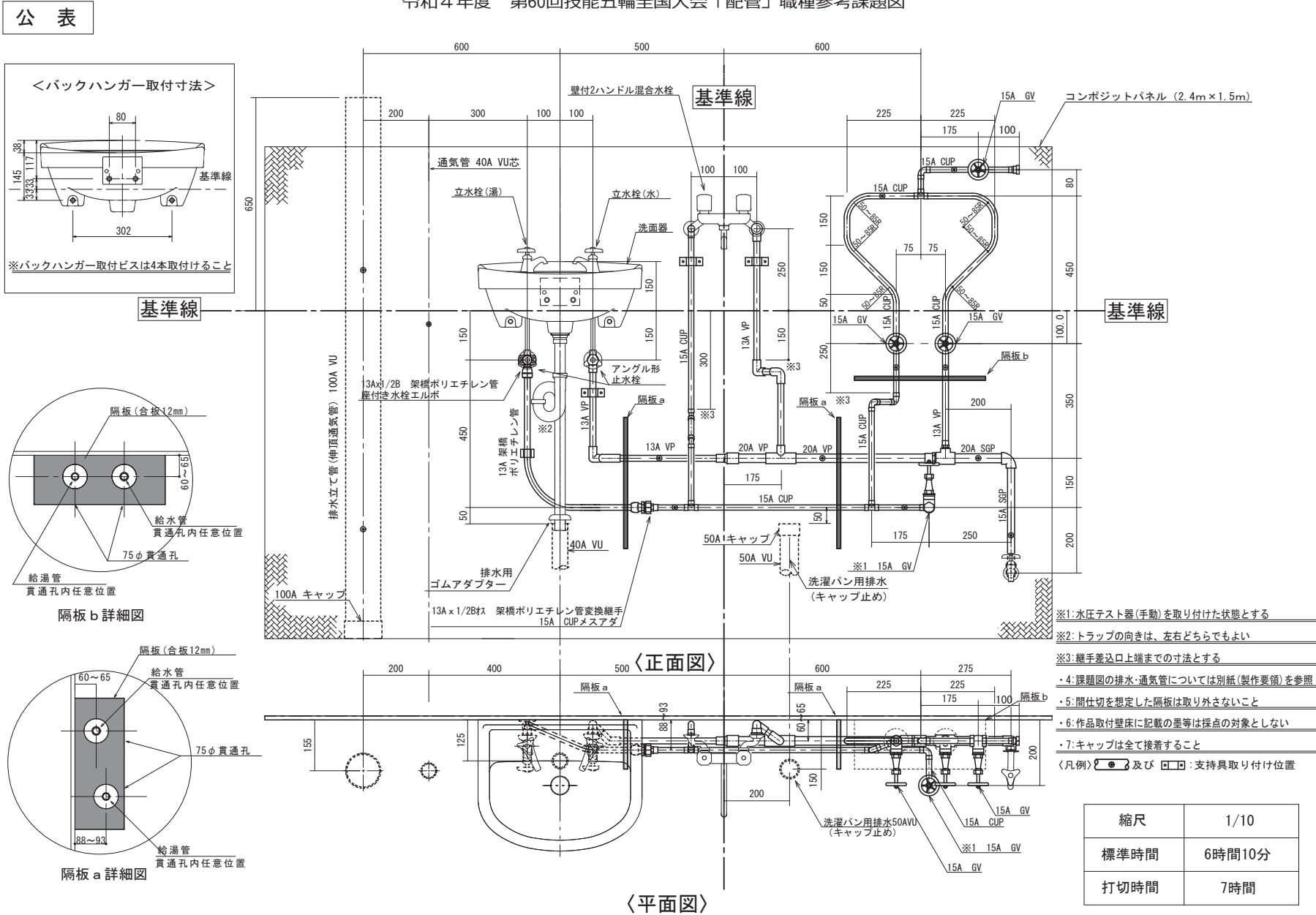
祝辞を述べる 西川熊本県連会長

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)会長・日置賢司氏、神奈川県立藤沢工科高等学校(校長)は八月三日、熊本市のザ・ニューホテル熊本にて第五十七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三十三名の教諭が参加した。開会式では、地元来賓として熊本県の教育庁、高等学校教育研究会工業部会、設備設計事務所協会や日本空調衛生工業協会九州沖縄支部から祝辞があった。全管連からは熊本県支部(熊本市管工事協同組合(理事長・工藤光明氏)、熊本県管工事業組合連合

会(会長・西川清明氏)の熊本県連の西川会長が、全管連会長の祝辞を代読するとともに、熊本地震への対応やものづくりの楽しさに触れ、高卒者の業界入職への協力を呼び掛けた。大会では、文部科学省教科調査官による講演「高等学校教育における設備工業に関する教育課程について」や教諭による「二級管工事施工管理技士試験の挑戦と今後の方向性」、「掛川城VR計画」、「マイスター・ハイスクールの挑戦と設備系SDGSの取組み」と題した研究発表(本会機関誌「全管連ジャーナル」にて掲載予定)が行われた。

工業高校では、生徒数や設備工業科等への受験者数の減少により、設備工業科工業高校の改編・統廃合の厳しい状況に置かれている。全設研の会員校は、ピーク時に四十一校で現在、二十三校しか残っていない。高卒採用の環境は売り手市場となっており、本会では今年大会に職業紹介リーフレット、特定技能一号評価試験テキスト、高校生向け求人管理システム「Handy進路指導室」の資料を配布した。地元組合でも若年者の入職促進のために教育委員会、高等学校や中学校などと連携を図るとともに、本会のPR動画やリーフレットの活用をお願いしています。

令和4年度 第60回技能五輪全国大会「配管」職種参考課題図



| | |
|------|--------|
| 縮尺 | 1/10 |
| 標準時間 | 6時間10分 |
| 打切時間 | 7時間 |

令和4年度全国会議 10月に名古屋市で開催へ

(公社)日本水道協会「新第一展示館」(名古屋は、令和4年度全国会議市港区金城ふ頭二丁目二番地)を下記の通り愛知県名古屋市で開催する。

1、日程
十月十九日(水)〜二十一日(金)
2、主会場
ポルトメッセなごや

第百一回総会(①公益社団法人日本水道協会役員、②公益社団法人日本水道協会運営会議委員の選任、③役員提出問題の討議)

4、水道研究発表会の部門
①事務部門、②計画部門、③水源・取水部門、④浄水部門、⑤導・送・配水部門、⑥給水装置部門、⑦機械・電気・計装部門、⑧水質部門、⑨リスク管理・災害対策部門、⑩英語部門。

5、水道展
(一社)日本水道工業団体連合会が主催する水道展が、ポルトメッセなごや「新第一展示館」(名古屋市港区金城ふ頭二丁目二番地)において十月十九日(水)〜二十一日(金)の三日間にわたり開催される。入場は無料。なお全管連では、本水道展に、名古屋指定水道工事店協同組合(理事長・穂刈泰男氏)の協力を頂き、共同で出展することを考えている。

6、お問い合わせ
①全国会議(公社)日本水道協会、電話〇三三二六四二二八
②水道展(一社)日本水道工業団体連合会、電話〇三三二六四二二八

日水協

会長、筆頭・6部担当副会長会議を開催



標記会議が、八月二十三日、東京都豊島区の全管連会館にて行われた。

令和4年度「見える」安全活動 コンクール」の実施について

厚生労働省は、労働安全の取組み事例を募集し、国民からの応募等により優良事例を選挙、令和4年度「見える」安全活動コンクール」を実施する。八月一日より九月三十日(9月30日)を応募期間として実施している。七月二十二日付で労働基準局安全衛生部長名をもって本会宛に協力を依頼した。

応募要領は以下のとおりです。なお、詳細は同省ホームページをご参照下さい。
https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_26951.html

引先に注目される運動「あんぜんプロジェクト」の一環として実施するもので、平成二十三年度より実施しており、今年度で十二回目を迎える。

1、応募期間
令和四年八月一日(月)〜九月三十日(金)。

2、取組事例の応募方法
「あんぜんプロジェクト」ホームページ上の「見える」安全活動コンクール」特設ページ(<http://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzenproject/concour/2022/list.html>)から誰でも簡単に投票できます(投票期間・令和四年十一月一日(火)〜令和四年十二月三十一日(土))。

3、取組事例への投票方法
「見える」安全活動コンクール」特設ページ内の「応募作品」ページから誰でも簡単に投票できます(投票期間・令和四年十一月一日(火)〜令和四年十二月三十一日(土))。



令和元年の函館水道展での全管連ブース

1日 CCUS 配管技能者レベルアップ基準に係る三団体による打合せが午後三時より、東京都中央区空衛会館にて行われ、粕谷専務、松本調査役が出席した。

2日 (一社)建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEB)が二十三日、三十日の午前九時三十分より行われ、仲村主任が出席した。

3日 令和四年度全国設備工業教育研究会第五十七回熊本大会が午後一時より、熊本県熊本市のザ・ニューホテル熊本にて行われ、熊本県連の西川会長、上田局長が出席した。

4日 登録配管技能者講習令和四年度第二回全管連会館にて行われた。出席者は次のとおりである。会館にて行われ、渡邊弘幸氏、金子達之輔氏、依田主任、高井理事、粕谷専務、

藤川会長、白倉筆頭副会長、宮崎大報担当副会長、穂刈技術担当副会長、馬場の理事会(WEB)が午後一時より行われ、粕谷専務が出席した。

25日 第三十六回「浄化槽の目」実行委員会(WEB)が午後一時より、東京都墨田区の(公財)日本環境整備教育センターにて行われ、粕谷専務が出席した。

26日 令和四年度浄化槽設備課移管(4)CCUS 水道能力の見える化のS施工能力の見える化の取組状況(5)会員団体

連合会の現状(6)全管連OB会の発足(7)その他①水道配水管布設工事に関する配管工の設計

2023年版全管連手帳
いよいよ受付開始!

現場に役立つ情報満載
・作業着のポケットに入るハンディな大きさ
・作業に役立つ情報満載
・役立資料満載の「2023年版」全管連手帳

2023年版全管連手帳
いよいよ受付開始!

現場に役立つ情報満載
・作業着のポケットに入るハンディな大きさ
・作業に役立つ情報満載
・役立資料満載の「2023年版」全管連手帳

訂正とお詫び(8月号)

本紙八月号五面「第六十二回通常総会・全国大会・記念行事」の記事におきまして、(公社)日本水道協会・青木秀幸理事長の写真掲載の誤りがありました。編集の際の確認が不十分でした。本欄において訂正とお詫びを申し上げます。

(公社)日本水道協会 ©青木秀幸氏の略歴
長岡技術科学大学大学院修士課程修了後、東京都採用。水道局では多摩水道改革推進本部技術調整担当部長、給水部長、青木秀幸氏が新理事長に就任しました。青木氏の略歴は次の通りです。
改革推進本部部長を
もって本
年三月末
に東京都
退職。

全管連のうごき

1日 CCUS 配管技能者レベルアップ基準に係る三団体による打合せが午後三時より、東京都中央区空衛会館にて行われ、粕谷専務、松本調査役が出席した。

2日 (一社)建設技能人材機構の事業部情報共有会(WEB)が二十三日、三十日の午前九時三十分より行われ、仲村主任が出席した。

3日 令和四年度全国設備工業教育研究会第五十七回熊本大会が午後一時より、熊本県熊本市のザ・ニューホテル熊本にて行われ、熊本県連の西川会長、上田局長が出席した。

4日 登録配管技能者講習令和四年度第二回全管連会館にて行われた。出席者は次のとおりである。会館にて行われ、渡邊弘幸氏、金子達之輔氏、依田主任、高井理事、粕谷専務、

同日 登録配管技能者講習令和四年度第二回全管連会館にて行われ、渡邊弘幸氏、金子達之輔氏が出席した。

同日 中央職業能力開発協会が午後一時三十分より、東京都新宿区の同会にて行われ、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

同日 ヤフー(株)との市の花巻温泉 ホテル千秋が午後三時より、岩野理事・総務部長、粕谷専務が出席した。

2023年版「全管連手帳」

この一冊があなたのお役に立ちます
仕事に役立つ資料満載!
JISの改正等に対応!
管工事に従事する全国の皆様へ
ぜひ、おすすめします。

見やすく、使いやすい!2色刷り。
豊富な技術資料の内容がますます充実。
お求めやすいサービス価格で提供!
お届けはスピード!11月中にはお手元へ。

ここに社名・電話番号を印刷いたします

2023年版全管連手帳
いよいよ受付開始!

現場に役立つ情報満載
・作業着のポケットに入るハンディな大きさ
・作業に役立つ情報満載
・役立資料満載の「2023年版」全管連手帳

令和4年度 給水装置工事配管技能検定会の開催日程

令和4年8月25日現在

令和4年度

Table with 5 columns: No., 都道府県, 会場, 会場所在地, 開催期日, 検定会種類. Lists 22 events across various prefectures including Tokyo, Osaka, and Fukuoka.

給水装置工事配管技能 検定会のご案内

「公財」給水工事技術振興財団においては、令和四年度給水装置工事配管技能検定会を実施して... (公財)給水工事技術管から水道メーターまでの観点からも必要不可欠... 支部が協力を行って...

「全国標準検定」及び「地域オプション検定」の検定課程

Table with 3 columns: 検定種別, 受検資格, 検定内容. Details the requirements and content for national and regional certification levels.

給水装置工事技術指針の給水財団のホームページを参照して下さい。 (公財)給水工事技術振興財団のホームページへ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のをご参照下さい。 https://www.kyunkou.or.jp/

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. Advertisement for Akaki's flexible drainage joints, featuring product images and contact information for Akaki Co., Ltd.