



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 発行日 毎月15日 郵便物 毎号3種 年間購読料:2,500円 (消費税・送料込) (但し会員は賦課金を含む) URL: http://www.zenkanren.or.jp/

本号の主な内容

令和3年春の叙勲・国家褒章 2面
令和3年度給水装置工事主任技術者試験案内3面 4面
建設業許可業者数調査結果 8面
第63回水道週間 6月1日～6月7日

◇今後の主要(関連)行事予定◇
6月2日(水) 正副会長・部長会議(WEB併用)
6月15日(火) 第345回理事会(調整中)
7月1日(木) 第61回通常総会・理事会
松山市 ANAクラウンプラザ
ホテル松山(調整中)

令和4年度水道施設整備費に係る歩掛表

水道本管布設作業に携わる配管工の労務単価の引き上げ等を要望

全管連は、四月二十六日付で(一社)日本水道工業団体連合会経由で厚生労働省に表記検討に関する改定要望書を提出した。同要望書は(一社)日本水道工業団体連合会を通じて厚生労働省に提出された。また二十七日に行われた同省による令和三年度施工技術調査検討会の第一回会合はオンラインで開催された。

全管連は、四月二十六日付で(一社)日本水道工業団体連合会経由で厚生労働省に表記検討に関する改定要望書を提出した。同要望書は(一社)日本水道工業団体連合会を通じて厚生労働省に提出された。また二十七日に行われた同省による令和三年度施工技術調査検討会の第一回会合はオンラインで開催された。
(理由) 水道施設工事に係る配管工労務費として、「配管技術者」資格を有する「配管工」が現場に携わる場合は、その作業内容や労働環境を踏まえ、配管技術者には設計労務単価の一・〇五倍(配管工)を適用することを要する。

全管連

その理由として、国土交通省が公表した公共事業労務費調査における登録基幹技能者の賃金水準(平成二十七年、二十八、二十九年十月調査)では、設備工事に従事するうえで現場の最高資格とされる「登録配管基幹技能者」とそれ以外の配管工を比較すると、これを一〇〇%とした際、登録基幹技能者の平均調査額は一〇六・一〇九%の水準であった。また、全管連が会員へ行ったアンケート「配管技術者に係る年収給与の支払い状況調査」より、水道本管布設作業に携

る配管工の給与の方が高い傾向が見られる(今後集計等を行い、追加資料として提出予定)。以上を踏まえ、本件を引き続き要望します。
2. 最小掘削幅の拡大(六〇cm)について
水道管布設に係る厚生労働省の積算基準では、掘削のための掘削幅は口径(一五〇mm)では五五cmと定められています。しかし、現場では作業員の体格による施工の困難や、足が挟まり転倒するなどのヒヤリハット事例もみられます。また、実際に工事をすすめるために受注者が独自に

自己負担で掘削幅を広げざるを得ない現状があります。本件の継続検討に当たって当会としても現地視察を行うなどの協力を行って参りたい。
3. 水道工事における小規模な本復旧の歩掛設定(理由)
水道工事の舗装本復旧の日進量について、事業者が国土交通省の歩掛を適用していると聞いている。この歩掛は、施工事業者の体が大きく障害のない新設工事を前提とした単価であり、小規模ながら市街地がかつ交通規制による制約を受ける水道工事の本復旧に適用されるに

は外注費用との乖離があり、掛かる費用としての機械経費(回送費)や労務費の歩掛の割増が必要である。
については、水道工事における本復旧において、各水道事業者が工期算定で使用している一日当たりの舗装復旧工の出来高を踏まえた歩掛りを作成頂くか、又は事業者それぞれの割増を可とする厚生労働省から各都道府県受けており、業界挙げて協力したいと答えられた。◆管は空で、漏水調査や応急復旧工事ができない。そこで、被災地の現状等を説明し、配水池に送水する電力を復旧してもらおう(事務方は話じらい事までも)お願いされた。また、全国から応援に来てくれる仲間のため、宿泊地や工事現場状況を勘案して、担当区域を水道局と調整されていた。残土置場を確保し、自社の社員を常駐させてもらわれた。◆本紙五月号で既報のとおり、本会では「地震等緊急時における応急復旧工事対応マニュアル」を改訂している。理事長曰く、色んなことが想定されるが、とにかく水道局と一緒に訓練を行うことが大事。そうすれば課題や成果が見えてくる。

水牌

地方公共団体における公共工事の施工時期の平準化に関する取組の「見える化」の実施及び更なる取組の推進について

地方公共団体における施工時期の平準化についてR2入契調査をとりまとめ

国土交通省・総務省

国土交通省と総務省は、五月二十一日付の両省連名で、標記について都道府県・政令都市と各議会議事局に対し通知すると

詳細は本会ホームページ・新着トピックス(五月二十一日付)を参照ください。
国土交通省及び総務省は、平準化の意義や重要性を鑑み、昨年度より全体的な地方公共団体における平準化の進捗状況及び施策の取組状況について公表する「見える化」を実施し、また国土交通省においては、取組の遅れている団体に対して個別ヒアリングを実施するなど、各地方公共団体の平準化の推進に向けた取組を開始した(二面参照)。両省は「令和二年度入契調査結果」に基づき、実施状況調査の結果を踏まえ、直近の各地方公共団体における平準化の進捗状況及び施策の取組状況について「見える化」して公表することを決めた。また、地方公共団体に対して各発注担当部局が緊密な連携を図りつつ取組の一層の推進を図るよう要請した。

今回の「見える化」においては、なかでも、債務負担行為については、工期が一年未満の公共工事等においてその活用が図られることが平準化の推進に寄与すると、依

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。
コンパクトな奥行き675mmでゆったり空間。
約20秒の短い洗浄間隔で混雑を緩和。
LIXIL Link to Good Living
お客さま相談センター ☎ 0120-179-400
受付時間：平日9:00～18:00 土・日・祝9:00～17:00

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

# 春の褒章



大橋 保氏

総設工業(株)代表取締役。

**黄綬褒章 大橋 保氏**

令和三年春の国家褒章受章者が四月二十九日付で発表され、本会推薦で、本会理事・栃木県連副会長の**大橋 保氏**が、管工事の業務精励の功績により黄綬褒章を受章された。

国土交通省 会社住所・栃木県大田原市、全国管工事業協同組合連合会理事、栃木県管工事業協同組合副会長、大田原管工事業協同組合理事長、大橋

# 春の叙勲



小柳潤一氏



山口敬三氏



川間政男氏

**瑞宝単光章 竹田 政文氏**

令和三年春の叙勲受章より中止となった。受章された本会関係者の方々の略歴は次のとおりです。

○旭日双光章 小柳潤一氏(全管連)

国土交通省 会社住所・新潟県三条市、全国管工事業協同組合連合会理事、

**瑞宝単光章 池田 耕造氏**

新潟県水道工事業協同組合連合会副理事長、三条管工事業協同組合理事長、三条文化建設(株)取締役会長。

○旭日双光章 川間 政男氏

国土交通省 会社住所・秋田県能代市、秋田県管工事業協同組合連合会副理事長、能

**瑞宝単光章 竹田 政文氏**(全管連推薦)

会社住所・香川県高松市、浦川設備興業(株)工事部長。

池田 耕造氏

会社住所・香川県高松市、(株)サンキ 工事係長。

令和2年度「働き方改革に関する調査結果」をHPに公表 建専連

(一社)建設産業専門団体連合会(才賀清二郎会長)は、(公財)建設業福祉共済団の協力を得て、連合会ホームページ(<http://www.kenseiren.or.jp>)に公表した。

建設技能労働者の働き方改革等を把握すること、今後、週休二日制の推進、建設技能者の地位向上や適正評価、処遇向上等を実現していくための指針や方策を策定するための基礎資料を得ることを目的とし、建専連正会員(三十三団体)を通じて、各団体加盟企業に調査票を配布し、千八十一件の有効回答を得た。

働き方改革における週休二日制や専門工事業の適正な評価等に係る項目についてまとめられている。令和六年四月からの建設業における労働時間の上限規制適用に向けて、同連合会では、長時間労働の是正、週休二日の確保を進め、就労環境を改善することが望まれることとしている。

**「建設業における新型コロナウイルス感染症予防対策ガイドライン」改訂について**

・感染者の就業制限解除時にPCR検査は不要と明記

国土交通省は、五月十日付で不動産・建設経済局建設業課名をもって本会を含む建設業団体宛に標記を通知した。詳細は、同省ホームページを参照してください。[https://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/totkensangyo-const\\_tk1\\_000181.html](https://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/totkensangyo-const_tk1_000181.html)

国土交通省は、五月十日付で不動産・建設経済局建設業課名をもって本会を含む建設業団体宛に標記を通知した。詳細は、同省ホームページを参照してください。[https://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/totkensangyo-const\\_tk1\\_000181.html](https://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/totkensangyo-const_tk1_000181.html)

同省においては建設現場における「三つの密」の防止対策について、建設業における新型コロナウイルス感染症予防対策ガイドライン(令和二年五月十四日版・同年十二月二十四日改訂)等の周知を行ってきたが、一般「新型コロナウイルス」対策特別措置法等の一部を改正する法律(令和

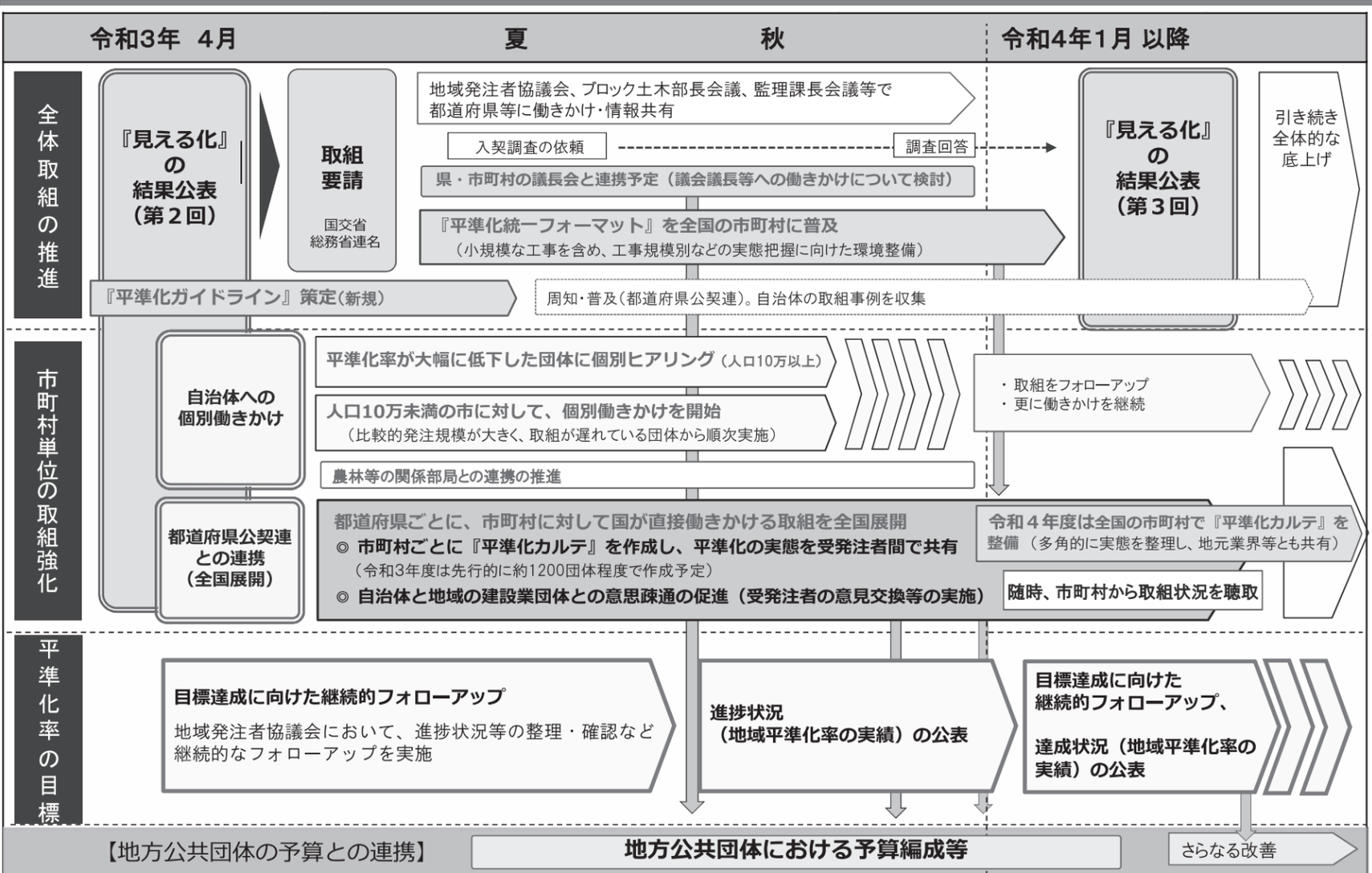
三年法律第五号)が二月十三日に施行されたこと等を踏まえ同ガイドラインを改訂した。

就業制限の解除については、宿泊療養又は自宅療養の解除の基準を満たした時点で、同時に就業制限の解除の基準を満たすこととして差し支えないこと(解除時のPCR検査は必須ではないこと)を新たに追加。

また、コロナ対策に伴う熱中症リスク軽減等のための取組事例として、冷感素材等を用いたマスク等の活用、マスクと併用可能な空調機器等の活用、現場作業における、特に不要な場合のみマ

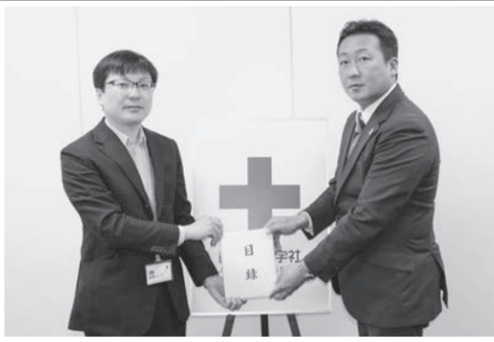
厚生労働省では事業主の皆さまに、雇用調整助成金を活用し雇用維持に努めて頂けるよう、令和三年六月三十日まで特例措置を実施しています。<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou-roudou/koyou-kyufukin/page107.html>

## 令和3年度の平準化推進に向けたロードマップ



### 日本赤十字社に福島県沖地 震災害への義援金を贈呈

全管連青年部協議会(金として日本赤十字社に(太田勝会長)は五月 五十万円を贈呈した。十三日、令和三年二月福 島県沖地震災害への義援金は、全管連青年部の活動の一環として



義援金の目録を手渡す  
太田青年部会長(右)

有効な活用方法を検討した結果、本年二月に発生した福島県沖地震災害への義援金として被災地の方々に贈ることとなった。太田会長は、「日本水大賞の厚生労働大臣賞受賞は、全国の仲間が日頃からライフラインを守るために活動している事で成し得た成果です。今回の受賞を糧に今後も青年部らしく元気のある活動を続けていきたい。この義援金で被災者の方々に役立つことができれば幸いです」と述べた。

働き方改革推進支援助成金(団体推進コース)のご案内 厚生労働省 厚生労働省が実施している標記助成金は、中小企業事業主の団体や、その連合団体が、その傘下の事業主のうち、労働者を雇用する事業主の労働者の労働条件の改善のために、時間外労働の削減や賃金引上げに向けた取り組みを実施した場合に、その事業主団体等に対して助成するものです。詳細は同省ホームページ(を参照)ください。

「給水装置工事技術指針 2020」のご案内 給水工事財団 厚生労働省が実施している標記助成金は、中小企業事業主の団体や、その連合団体が、その傘下の事業主のうち、労働者を雇用する事業主の労働者の労働条件の改善のために、時間外労働の削減や賃金引上げに向けた取り組みを実施した場合に、その事業主団体等に対して助成するものです。詳細は同省ホームページ(を参照)ください。

「給水装置工事技術指針 2020」の概要 発行 (公財) 給水工事技術振興財団。 ②体裁 A四判。本編と資料編の合冊構成。 ③定価 七千七百円(税込)。 ※令和2年度受験者割引価格 六千六百円(税込、販売期間限定)。 ④送料 財団負担。 ⑤お申込 全管連においては標記図書を郵送・頒布中です。お求めは、全管連所属の地元組合又は全管連までお申込下さい。

試験 準備講習会の講師 幹旋について 全管連 本会では給水装置工事主任技術者の資格取得の支援のため、受験参考図書の頒布に加え、平成二十六年より、所属団体が主催する給水装置工事主任技術者試験の準備講習会(原則として七月以降の開催)において、東京水道(株)の協力を得て、同社の職員やOBを講師として幹旋している。 講義カリキュラム等詳細へのお問合せは、全管連事務局(電話〇三五四八―一八九五七)まで。

### 令和3年度 給水装置工事主任技術者 試験の実施について

― 申込受付5月24日～7月2日 ―  
・試験日 10月24日(日)

水道法(昭和三十三年法律第七十七号)第二十五條の十二第一項の規定に基づき、(公財)給水工事技術振興財団は「給水装置工事主任技術者試験」を次の通り実施する。

- 1、試験期日 令和三年十月二十四日(日)
- 2、試験地区 北海道、東北、関東、中部、関西、

### 給水装置工事主任技術者 試験対策問題集を発売

・「これならわかる」「収録版」  
技術指針に準拠

全管連は給水装置工事主任技術者試験図書「これならわかる問題と解説」と「収録版」を発売した。昨年四月に全面改訂された(公財)給水工事技術振興財団の「給水装置工事技術指針2020」を参考文献として作成した。お求めは全管連所属の地元組合又は全管連まで。

- 3、受験資格 給水装置工事に関して三年以上の実務の経験を有する方。
- 4、受験手数料 一万六千八百円。
- 5、受験願書の入手方法 受験申請書類(受験願書、実務従事証明書、一部免除申請書)は、同財団ホームページ「受験申込書作成システム」を使用し、必要項目を入力後、印刷した物を使用すること。

平成二十八年(令和二年)度給水装置工事主任技術者試験問題収録版 直近5ヶ年(平成二十八年(令和二年)度)の試験問題は、「技術指針」からの出題頻度が非常に高く、受験される皆さんにとって、同書を効率的に活用することが合格への近道になることから、本書では、直近5ヶ年の試験問題毎に技術指針のどこから出題されているかを表記し、同書と併用して学習できるように編集しました。

- ①体裁 A四判、二百九十二頁。
- ②定価 三千八百五十円(税込)。
- ③送料 一冊 五百三十五円(税込)。

## 給水装置工事主任技術者試験の受験者に最適の書 ～「給水装置工事技術指針 2020」に準拠～

給水装置工事主任技術者試験が国家資格として実施されて以来、多くの会員の皆様からの要望にお応えして、全管連では平成12年度より「給水装置工事主任技術者試験問題集(合格への近道)これならわかる問題と解説」を発売いたしてまいりました。

おかげ様で大変好評をいただき、今年度も令和2年度までの出題内容を精査し、さらに令和2年4月に全面的に改訂された(公財)給水工事技術振興財団発行の「給水装置工事技術指針2020」を参考文献として、内容を充実させ6訂第2版として作成いたしましたのでご案内申し上げます。

出題された試験問題を分析すると、「技術指針」からの出題頻度が非常に高く、給水装置工事主任技術者試験を受験される皆さんにとって、同書を効率的に活用することが合格への近道になることから、「平成28年度～令和2年度給水装置工事主任技術者試験問題収録版」では、直近5ヶ年の試験問題毎に技術指針のどこから出題されているかを表記し、同書と併用して学習できるように編集しました。併せてご利用ください。

### これならわかる問題と解説 6訂第2版 合格への近道



全管連技術委員会 著  
A4判 292頁 定価=3,850円(税込)  
発行 全国管工事業協同組合連合会

#### 主な内容

- 第1章 試験案内
- 第2章 公衆衛生概論
- 第3章 水道行政
- 第4章 給水装置の概要
- 第5章 給水装置の構造及び性能
- 第6章 給水装置工事法
- 第7章 給水装置施工管理
- 第8章 給水装置計画論
- 第9章 給水装置工事事務論
- 第10章 関係法規等

### 給水装置工事主任技術者 試験問題収録版 合格への近道



全管連技術委員会 著  
A4判 189頁 定価=3,300円(税込)  
発行 全国管工事業協同組合連合会

#### 主な内容

- 第1章 出題傾向の分析
- 第2章 令和2年度 問題と解説と解答
- 第3章 令和元年度 問題と解説と解答
- 第4章 平成30年度 問題と解説と解答
- 第5章 平成29年度 問題と解説と解答
- 第6章 平成28年度 問題と解説と解答
- 第7章 平成9～27年度 計算問題と解答(出題分野ごとに抜粋)

#### お申し込み方法

全管連所属の地元組合へお申し込みください。

## 令和3年度 指定事業者登録・更新に必要な唯一の国家資格 給水装置工事主任技術者試験

受験願書受付期間 令和3年5月24日(月)～7月2日(金) 消印有効

試験日 令和3年10月24日(日)

試験地区 ・北海道 ・東北 ・関東 ・中部  
・関西 ・中国四国 ・九州 ・沖縄

#### 令和3年度試験フロー

5月24日(月) 7月2日(金) 10月1日(金) 10月24日(日) 11月30日(火)  
受付開始 ▶ 受付締切 ▶ 書類審査 ▶ 受験票発送 ▶ 試験日 ▶ 合格発表

受験手数料 16,800円

受験資格 給水装置工事に関して3年以上の実務の経験を有する者

申込方法 当財団ホームページ(https://www.kyuukou.or.jp)に掲載する「受験の案内」をご覧のうえ、「インターネット申込書作成システム」に従って入力した受験申請書類を送付してください。

#### インターネット申込書作成システム稼働期間

令和3年5月24日(月)10時～7月2日(金)17時  
ただし、7月2日(金)までの消印があるものに限り受け付けます。

※なお、上記による受験申請書類の入手が困難な場合は、当財団の国家試験部国家試験課までご連絡ください。

厚生労働大臣指定試験機関 〒163-0712 東京都新宿区西新宿二丁目7番1号  
小田急第一生命ビル12階  
公益財団法人給水工事技術振興財団 TEL: 03-6911-2711 FAX: 03-6911-2716  
https://www.kyuukou.or.jp

令和元年度 現在給水人口と水道普及率

(令和2年3月31日現在 単位:人)

Table with 6 columns: 都道府県名, 総人口(A), 現在給水人口 (上水道, 簡易水道, 専用水道, 合計(B)), 普及率 B/A(%). Rows include all 47 prefectures and a total row.

(注)東日本大震災による被災地等の算出方法については、別添資料「令和元年度水道の種類」を参照。

水道普及率98・1%
前年度比プラス0・1%
厚生労働省医薬・生活衛生局水道課は、令和元年度給水人口と水道普及率(令和二年三月三十一日現在)をホームページで公表した。

建設業許可業者数調査の結果
管工事業者数8万7403社で
前年度比プラス0・9%
国土交通省は、五月十七日、令和三年三月末現在の建設業許可業者数調査の結果を発表した。

業種別許可業者数の推移
土木
管
水道施設
建築
大工
左官
とび・土工
石
屋根
電気
タイル・れんが・ブロック
鋼構造物
鉄筋
舗装
しゅんせつ
板金
ガラス
塗装
防水
内装仕上
機械器具設置
熱絶縁
電気通信
造園
さく井
建具
消防施設
清掃施設
解体

業種別許可業者数の推移

Table with 17 columns: 業種, 平成12年, 20年, 21年, 22年, 23年, 24年, 25年, 26年, 27年, 28年, 29年, 30年, 31年, 令和2年, 令和3年, 対前年伸び率, 対12年伸び率. Rows list various construction and utility categories.

(注1) 各年3月末現在

(注2) 「対前年伸び率」は小数点以下第2位を四捨五入して表示

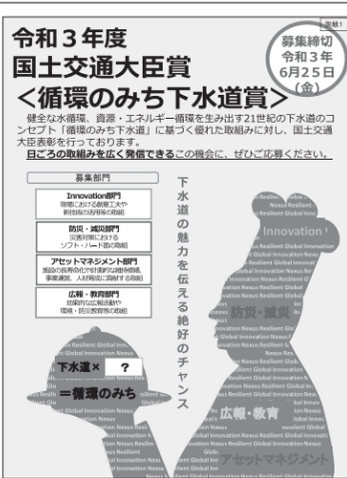
(注3) 解体工事業については、平成28年6月1日施行により追加

「国土交通大臣賞(循環のみち下水道賞)」の募集について

6月25日(金)締切

国交省

国土交通省は、「循環のみち下水道賞」を募集し、この下水道賞の実現に...



「国土交通大臣賞(循環のみち下水道賞)」は、「循環のみち下水道賞」は、...

有識者等で構成される「循環のみち下水道賞選定委員会」において厳正な審査の上、...

全管連では、令和三年度上期の組合員数等に...

令和3年度浄化槽設備士講習のご案内

(公財)日本環境整備教育センターが実施する浄化槽設備士講習の実施要領は次のとおりです。

令和3年度浄化槽管理士試験のご案内 (公財)日本環境整備教育センターが実施する...

浄化槽設備士講習 開催会場及び日程

(1) 講習内容 (公財)日本環境整備教育センター(東京都墨田区菊川)...

7、受験手数料 二万二千元(消費税非課税)。 ※受験申請書を受理した後は、受験手数料の返還はいたしません。

※講習会場は変更になる場合があります。また、受付期間中であっても、定員になり次第締め切る場合もありますので、申請する際にご確認下さい。

建設業振興基金は五月十三日、令和三年三月十日に実施した令和二年...

### 令和2年の労働災害発生状況を公表

#### 死亡者数は3年連続過去最少、休業4日以上死傷者数は増加

厚生労働省は四月三十日、令和二年の労働災害発生状況を公表した。

令和二年一月から十二月までの労働災害による死亡者数は、前年(一九九一年)より減少した。

死亡者数は前年(一九九一年)より減少した。休業四日以上死傷者数は前年(一九九一年)より増加した。

厚労省

を目標としている。労働災害発生状況の詳細は、同省ホームページを参照してください。

令和三年度全国安全週間 七月一日～七月七日 持続可能な安全管理 未来へつなぐ安全職場

厚生労働省は、三月十日付けで、事務次官名をもって本会長宛宛てに「持続可能な安全管理」を通知された。詳細は、同省ホームページを参照してください。

の実施に伴う協力依頼について 厚生労働省では、産業界における自主的な労働災害防止活動を推進する

本年も「令和三年度全国安全週間実施要綱」に基づき、七月一日から七月七日までを安全週間

六月一日から六月三十日までを準備期間として「持続可能な安全管理」をスローガンとし、全国一斉に積極的な活動を行うこととし、格段のご協力を賜りますようお願い申し上げます。

◎令和三年度全国安全週間実施要綱 1 趣旨(概要) 全国安全週間は、昭和三年に初めて実施されて

この間、事業場では、労使が協調して労働災害防止対策が展開されてきた。この努力により労働災害は長期的には減少

無理な動作」による労働災害が年々増加している

ことに加え、新型コロナウイルス感染症の罹患による労働災害の増加による見込みである。

このような状況において労働災害を減少させるためには、働く高齢者の増加等就業構造の変化や新

見据えた持続可能な安全管理を継続して実施していく必要がある。これにより、すべての働く方が安心して安全に働くことのできる職場実現を目指すことを決意してスローガンの下で取り組む。

1 趣旨(概要) 2 期間 3 主催者 4 協賛者 5 協力者

関係行政機関、地方公共団体、安全関係団体、労働組合、経営者団体

9 実施者の実施事項 以下略。

### 令和2年度配管技能検定試験 合格者発表

#### 合格率2級43%、3級60%

全設研

全国設備工業教育研究会(会長・関根憲夫氏)は、令和二年(令和元年)玉泉立浦和工業高等学校(長)は、令和二年配管技能検定試験(二級・三級)の合格状況について公表した。

受検者数は二百十三名(令和元年度百五十四名)、このうち合格者数は百二十八名(同百二十三名)で、合格率は六〇%(同七九%)となった。

建設業は、若手入職者の減少や技術者、技能者の高齢化が進んでおり、業界の将来の担い手となる若年技術者、技能者の確保が急務となつて

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。



本会から支給された材料を元に訓練を行う生徒たち



基本実技シート及び解説用DVDを製作配布し、在校生の資格取得の応援を積極的に行ってきた。

また、全設研会員校における資格取得と進路状況は、全管連ジャーナル七月号に掲載される予定。



建設業の未来を担う高校生作文コンクール

建設業の未来を担う高校生作文コンクール



建設業の未来を担う高校生作文コンクール

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

建設業の熱い想いを伝えるべく、建設業が抱えている課題を創造する建設産業がもたらす「夢」等、応募を待ちしております。

Advertisement for SEDIA SYSTEM featuring a large bridge and the slogan '暮らして笑顔のために、生活インフラをつなぐ。' (For a life with smiles, we connect infrastructure.)

渡辺パイプ株式会社 (Watanabe Pipe Co., Ltd.)

節目を契機に新たな発展へ  
創立100周年記念誌を発行

神戸市管工事業協同組合(兵庫県連合会、理事長・森岡義雄氏)は、令和二年六月をもって創立百周年を迎え、これを記念して創立百周年記念誌を発刊した(写真下)。当初、令和二年十一月の開催予定だった記念式典は新型コロナウイルス感染症拡大による影響で本年十月に延期されたが、未だ収束が見えない状況を鑑み、開催を断念した。



大震災の復旧への軌跡を振り返ったり、組合や事業所における新型コロナウイルス感染症対策なども紹介し、後世への記録として、記念誌は五百部作成し、組合員や関係各所に配布した。また創立百周年記念ロゴマークも作成(写真上)。神戸を象徴するメリケン波止場とポートタワーをモチーフに、百年の歴史を柱に、組合員の証言をもとに阪神淡路の時の流れと未来への展望を跳ね上げる曲線で表している。

組合創立100周年の記念ロゴマーク  
創立百周年記念誌は100ページ・オールカラー

第224回総務部会を開催  
理事部会が五月十八日に東京都豊島区の全管連会館及びWEB併用にて行われた。



第21回経理部会を開催  
標記部会が五月二十日に東京都豊島区の全管連会館及びWEB併用にて行われた。

令和二年 第二回監事  
令和二年 積算実務マニュアル(改修)の発行

令和二年 積算実務  
令和二年 積算実務マニュアル(改修)の発行

令和三年度版発売!  
「機械設備工事積算実務マニュアル」の「第4章 撤去・改修工事」が独立し、別冊として新たに400頁の本になりました!

標記部会が五月十八日に東京都豊島区の全管連会館及びWEB併用にて行われた。

第21回経理部会を開催  
理事部会が五月十八日に東京都豊島区の全管連会館及びWEB併用にて行われた。

令和二年 第二回監事  
令和二年 積算実務マニュアル(改修)の発行

令和二年 積算実務  
令和二年 積算実務マニュアル(改修)の発行

令和三年度版発売!  
「機械設備工事積算実務マニュアル」の「第4章 撤去・改修工事」が独立し、別冊として新たに400頁の本になりました!

11日(一社)建設技能  
人材機構の事業部情報共有  
会(WEB)が午前九時三十分より行われ、松本常務主任が出席した。

同日 全管連青年部協  
議会の令和二年第二回監  
事会が午後二時より、東京  
都豊島区の東京労働会館ラ  
パスホールにて行われ、佐  
藤次長、依田主任が出席し  
た。

同日 全管連青年部協  
議会の令和二年第二回監  
事会が午後二時より、東京  
都豊島区の東京労働会館ラ  
パスホールにて行われ、佐  
藤次長、依田主任が出席し  
た。

同日 全管連青年部協  
議会の令和二年第二回監  
事会が午後二時より、東京  
都豊島区の東京労働会館ラ  
パスホールにて行われ、佐  
藤次長、依田主任が出席し  
た。

全管連のうごき

5月

13日 全管連青年部協  
議会による福島県沖地震災  
害義援金への寄付贈呈が午  
前十一時三十分より、東京  
都港区の日本赤十字社にて  
行われ、依田主任が出席し  
た。

同日 中央職業能力開  
発協会の中央技能検定委員  
会が午後一時より、東京都  
新宿区のAP西新宿にて行  
われ、渡邊弘幸氏、金子達  
之輔氏が出席した。

同日 厚生労働省の令  
和三年度施工技術調査討  
議会(第一回検討会)及び幹  
事会が午後二時よりWEB  
にて行われ、松本常務、仲  
村主任が出席した。

同日 全管連青年部協  
議会の令和二年第二回監  
事会が午後二時より、東京  
都豊島区の東京労働会館ラ  
パスホールにて行われ、佐  
藤次長、依田主任が出席し  
た。

機械設備工事積算実務マニュアル & 改修 機械設備工事積算実務マニュアル  
姉妹誌も同時発売!  
令和3年度版発売!  
「機械設備工事積算実務マニュアル」の「第4章 撤去・改修工事」が独立し、別冊として新たに400頁の本になりました!  
お申込みは 加盟組合へ  
機械設備工事積算実務マニュアル2021 B5判 720頁 定価 7,700円(税込)  
改修 機械設備工事積算実務マニュアル2021 B5判 400頁 定価 4,400円(税込)  
編集・発行 株式会社全日出版社 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町12-8-201 TEL: 03-3469-2730 FAX: 03-3466-6186 http://www.zns.co.jp/

地域密着任せて安心  
**安心・安全な水道を守っています!**

地元管工事組合加盟  
地元の強み活かして災害復旧に貢献

私たちの水道をいつまでも安心・安全に  
市民の皆様からの水道工事のご依頼に安心して信頼にこたえる工事を行うのが地元管工事組合加盟の「わたしのまちの水道屋さん」の第一の使命です。

熱線された誠実な工事を行えば、給水管での漏水も少なくなります。水道局発注の水道本管工事についても、地元管工事組合加盟各社は技術を磨き、確かな施工に努めています。

とくに、地震や風水害などの災害発生時にはいち早く現場に駆けつけ、水道局と共に応急復旧、給水活動に従事するのが地元で根差した水道屋さん、私たち指定工事店組合員なのです。

地域密着加盟の  
ここに名入れできます。

1 水まわりの工事・リフォームは、信頼のおける地元管工事組合加盟の指定水道工事店へ

2 あなたの好きな給水器具が選べます。

3 漏水の時は地元管工事組合加盟店にご相談ください。

4 災害時に組織力を発揮し迅速な復旧に貢献しています!

全国管工事業協同組合連合会

第63回水道週間 6月1日～7日

**地元組合加盟の指定水道工事店 PRチラシ・ポスター**

会員専用HPでダウンロード・名入れ可能チラシに組合や会社名を載せて活用を!

六月一日(火)から七日(日)までの一週間に亘って、第六十三回水道週間が開催され「生活もウイルス予防も 蛇口から」のテーマに沿って、水道週間は、厚生労働省及び水道週間の趣旨に賛同する都道府県が主催する。関係者が連携して、全管連では、平成八年から水道週間に会員組合並に加盟の指定給水装置工事事業者を積極的にPRしてきており、今年度も、本会賛助会員のOTTO並びにLIXILの協賛によるPRチラシ「地域密着 任せて安心 地元管工事組合加盟 地元の強み活かして災害復旧に貢献 安心・安全な水道を守っています!」を二、三・八万枚作成し、組合に配布している。

PRチラシは、地元組合加盟の指定水道工事店が新築、リフォームの際の水回し工事にも常時対応できる体制を整え、水まわり関連工事の専門家がPR活動の事例を本会までお寄せください。機関誌「全管連ジャーナル」で紹介いたします。

同ポスターは、関係機関をはじめ広く各方面に配布を行いPRを行う。また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

また令和元年度より、PRポスター(左図・A1サイズ)を作成し、都道府県支部経由で会員宛に送付した。

組合や指定水道工事店のPRにぜひ活用ください。また、水道週間等を通じて、本チラシ・ポスターを利用した各地での活動報告や市民向けのPR活動の事例を本会までお寄せください。機関誌「全管連ジャーナル」で紹介いたします。

地域密着任せて安心  
**安心・安全な水道を守っています!**

地元管工事組合加盟  
地元の強み活かして災害復旧に貢献

私たちの水道をいつまでも安心・安全に  
市民の皆様からの水道工事のご依頼に安心して信頼にこたえる工事を行うのが地元管工事組合加盟の「わたしのまちの水道屋さん」の第一の使命です。

熱線された誠実な工事を行えば、給水管での漏水も少なくなります。水道局発注の水道本管工事についても、地元管工事組合加盟各社は技術を磨き、確かな施工に努めています。

とくに、地震や風水害などの災害発生時にはいち早く現場に駆けつけ、水道局と共に応急復旧、給水活動に従事するのが地元で根差した水道屋さん、私たち指定工事店組合員なのです。

全管連会員の各地元組合加盟の指定水道工事店にお気軽にご相談ください。

まわり関連工事の専門家がPR活動の事例を本会までお寄せください。機関誌「全管連ジャーナル」で紹介いたします。

同ポスターは、関係機関をはじめ広く各方面に配布を行いPRを行う。また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

また、ポスターは日本水道協会ホームページからダウンロードすることもできます。

**みんなの命 水道週間**

生活もウイルス予防も 蛇口から

みんなの命 水道週間

令和3年6月1日(火)～6月7日(日)

厚生労働省・経済産業省・市町村・水道事業者・(公社)日本水道協会・全国給水装置工事協議会



前回の全管連会長賞作品

ある風景  
安心・安全な水  
おいしい水  
を作り続ける浄水場  
水道施設工事に汗を流す人々など、被写体は身近にたくさんあります。多くの方に、水道産業新聞紙上に

コンテストでは、水の  
ある風景  
安心・安全な水  
おいしい水  
を作り続ける浄水場  
水道施設工事に汗を流す人々など、被写体は身近にたくさんあります。多くの方に、水道産業新聞紙上に

第63回水道週間協賛・厚生労働省後援

「水の写真コンテスト」特別賞(全管連会長賞)で後援

水を想起させる工事写真も歓迎

本会では、平成二十九年度より「水の写真コンテスト」(水道産業新聞社主催)に後援団体として参加しています。今年度も特別賞「全管連会長賞」を通じて広く作品を募集することになりました。

応募概要は以下のとおりです。詳細はホームページを参照してください。<http://www.suidou.or.jp/>

1. 応募期間 令和三年六月一日(火)～九月十日(金) 当日消印有効。

2. 応募方法 作品は未発表の自作品でかつ応募者自身に限り、作品はキャビネ判以上ワイド四ツ切までのカラー又は白黒写真。必ず印刷紙(銀塩タイプ)プリントで応募ください。デジタル作品の場合、データ加工は不可。なお、応募作品は返却できませんのでご了承ください。

3. 作品の送り先 水道産業新聞社「水の写真コンテスト」係 〒105-0003 東京都港区西新橋三二五-1、電話03-3643-3517、四六四。

4. 発表 十月上旬に入賞者に通知することとします。

健康な暮らしと水道

みんなの水道

健康な暮らしと水道

みんなの水道

「下水道展21大阪」の開催について

(公社)日本下水道協会、昨年度新型コロナウイルス感染症の影響により中止した下水道展を本年八月十七日から四日間に亘り開催する。

インテックス大阪(大阪市)で行う従来の展示形式(リアル展示会)と併せ、オンライン上の展示会を組み合わせた「ハイブリッド型」で開催する。

詳細はホームページを参照してください。

3. 入場 無料(感染症防止対策上、事前登録制)

講習会「地震に強い設備 施工編」被災しない、持続可能な設備を造る(7月2日開催)のご案内

(公社)建築設備技術者協会は、過去の災害経験を活かした様々な取り組みや対策について、実験映像を交え解説する標記講習会を会場参加とオンライン参加の併用型で開催します。

1. 開催日時 令和三年七月二日(金) 〇七四。

2. 会場参加 建築会館ホール(東京都港区芝五丁目二二〇、JR田町駅、都営地下鉄三田駅、浅草線・三田線) 徒歩三分

3. 参加費(税込) 会員 一万八千円 一般 二万五千円

※WEB参加:同額にてWEB配信(ZOOMウェビナー)/資料配信

4. お申込・お問合せ先 (公社)建築設備技術者協会(〒105-0004 東京都港区新橋六丁目1-2 東洋海事ビル、TEL 〇三三五-四八〇〇六三、FAX 〇三三五四〇八一〇) 〇七四。

5. 賞・副賞(前回実績) ①グランプリ(厚生労働省)他。