京都港区の品川プリンス

挨拶に続き、司会者より 本理事会が定足数を満た

七十一名(うち本人六十

告ののち、藤川会長が議

午後一時三十分から、東 | 出者十名)が出席した。理事会は、十月十七日、 | EB六名)、書面議決提

EB六名)、書面議決提

**本会の第三百五十六回 | 一名(会場五十五名、₩** 

-理事会終了後に6部会を開催-

◇第356回理事会◇

長に就任し議事に入っ

に関する件

事・総務部会長より、通

佐藤ブロック長(北海道

決定を受けて北海道の

令和7年度通常総会及び

水道行政の移管に関しての

算・体制確保等に関する要望

及び全国大会等の開催地一支部の札幌市で、分離し

(令和七年度) 通常総会

全国大会等の開催地

全管連

#### 盛 藤川会長が表敬訪問 Щ 文部科学大臣

を

来の担い手確保に向けて業界振興施策の

水道行政の移管に際しての予算・体制確保及び 充実について意見を交換―

三日に就任された盛山正

をもって活躍できる希望 目指す若者が、夢と誇り

発刊したことを伝え、大

「命の水物語」を一万部伝えるためのPR用漫画

水

業の魅力を分かりやすく

に満ちた業界となるよ

藤川会長から、

暇」、「希望」)に「かっ

う、新3K(「給与」、「休

我々業界を知ってもらう 学校生らに、少しでも 臣に直接手渡し、小・中

万人いる十八歳人口は、

一〇四〇年には八十二万

文部科学省によると、一

〇二二年現在で約百十·

一こいい」を加えた新4K の実現に向け、働き方改 環として、若年者の資格 等を進めている。その一 きっかけとしたいと発

る二・三級技能検定「配 管(建築配管作業)」を 業能力開発協会が実施す 連の会員の皆様は、災害 盛山大臣からは「全管

徒に技能検定の練習教材 は直近五年間で述べ千名 受検する工業高校等の生 述べられるとともに「担 謝を申し上げます。」と 対応・老朽化対策など地 ていることは重々承知し 存在として日々尽力され 域の社会インフラを担う |きか。我々が思う以上に どの社会状況の変化によ に具体的にどう対処すべ し。▼本業界はその変化 る担い手不足は待ったな 行、人口減少の顕在化な

生かして、若者に管工事一だいた。 重要」とのお言葉をいた 継続的な事業量の確保が 担い手不足を解消するた 護者が増えている。だが き方を重んじる学生と保 企業のホワイトぶりや働

望書の標準案についての 会議員に対して要望活動 中旬の間で地元の与党国 につき、十月から十二月 部会長会議で審議した要 を実施して頂きたいと び業界振興施策の充実等 正副会長・ブロック長・ し、総務部執行役員会議、 |(あいみ)を主人公に、 現状だ。▼そんな折、本 一進学や就職のライフステ る水翔(みなど)や藍水 だ。本書は2世代でもあ 紹介漫画「命の水物語」 会が完成させたのが職業 ではなく、これさえすれ めに、働き方改革や処遇 ージを迎える多感な時期 と言う程ことはそう簡単 を改善さえすればよい

会長藤川幸造は、九月十 日本水道協会令和5年度全国会議を開催 漫画『命の水物語』を刊行 第61回技能五輪全国大会 出場者が決定 |全管連は、将来の担い手 確保のため、管工事業を

11月14日(火)事業部会(福岡) 月9日 (木) 中部ブロック会議

◇今後の主要(関連)行事予定◇

(金)第61回技能五輪全国大会(愛知) (火) 近畿ブロック会議 (滋賀)

全国管工事 33(3961)8907 全国管工事號 同租空 合会 毎月1回1日発行 昭和34年5月25日 第三種郵便物認可

年間購読料: 2,500円 (消費税・送料込) し会員は賦課金に含む) http://www.zenkanren.or.jp

本号の主な内容

全管連

盛山文科大臣を表敬訪問した藤川会長(右)

和やかな雰囲気での懇談が行われた

藤川会長

要望(案)に関す

本件について、

会は北海道ブロック道央 | 会長)より挨拶が行われ 原案 | 移管に際しての予算・体 管工事業協同組合連合会 第二号議案 水道行政の

旨の説明があり、

果、原案通り議決された。 の彼らに管工事の仕事の

さを交えて伝えている。 重要さ面白さをユーモラ ントとなりますように。 人々にとっても大きなヒ

**INAX** 

#### 空間を美しく整えるトイ

少子高齢化のさらなる進 人まで減少するという。

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

約20秒の短い洗浄間隔で 混雑を緩和

Link to Good Living 対答さま相談センター ▼ 0120-179-400 要付時間: 平日 9:00 ~ 18:00 ±・日・祝 9:00 ~ 17:00



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!

\_耐震化製品\_

\大人気// -□ の2次側が】[ˈ



施工性向上 狭い所でも配管可能

ソクット不要

東京·横浜·静岡·金沢·名古屋·名古屋北·京都·大阪·神戸·岡山·広島·松山·福岡·鹿児島·沖縄





<本社 / 工場> 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南 2-1 TEL 06-6708-0150 (#) FAX 06-6708-0210

<支店/営業所>札幌・盛岡・仙台・高崎・新潟・干葉・土浦・さいたま・さいたま北・多摩

検索機能充実の

総会

#### 中 検討 「工期に関する基準」 ·央建設業審議会·

見直

国交省

で開催された。最近の建 会の基本問題小委員会が 建審と社会資本整備審議 の総会が十月三日に都内 まとめが報告され、さら 建審・大久保哲夫会長) に検討すべき課題や考慮 設業行政を巡る状況や中 中央建設業審議会(中 月に公表した中間とり が実施される環境づくり とが不可欠であり、 保・育成を図っていくこ 一進し、将来の担い手の確 の下で、適切に建設工事 期が確保された請負契約 規制に適切に対応しつ に、現下の課題である資 つ、適正な請負代金・工

務費等の確保や賃金行き リスク分担、②適切な労 も欠かせない。こうした 問題意識の下、①請負契 約の透明化による適切な ③魅力ある | 工期確保の実効性を高め との指摘があり、適正な な規定にとどまっている る中、現行基準が理念的 規制の適用が半年後に迫 間外労働の罰則付き上限 総会では、建設業の時

ス

すべき課題や考慮すべき

点等について協議を行っ

早急に講ずべき施策を取 を示し、この日の議論を る。 出を目指すこととしてい 案は次期通常国会への提 いる。また建設業法改正 を行っていくこととして 踏まえて必要な制度改正 を前向きに検討する考え 国交省では、基準改定

や

職業紹介漫画

一命の

「管工事業」という職業

について理解していただ

護者及び教諭を対象に、

水物語」を刊行した。

本作品は、

中学校、高一くために作成したもの。

工業新聞社

登場人物紹介

ななよ 水類 音楽大好さな少年。近所の方皇茂に復せ を抱いている。當災を機にその気持ちは 強くなり、方皇茂と同じ道を志すように 素直で優しい。ちょっとあがり症。

管工事会社社員。水車が憧れている性格 容姿 の頼りになるお兄さん。電土河 設備工業では期待のホーブ。自分の仕事に 跨りを持っている、冷静だがとても期い男。

九把

万里茂の先輩。富士河設備工業社 員。強値で厳しく叱ることもあるた め怖い印象を持たながちだが、人一 佰社員思いで優しい。

万里茂の妻で会社の関僚。 美女でおしゃれ、仕事も現場

バリニなす。 後に難水の上間となる教育役

万里茂

トラブルを解消するこれは

社長

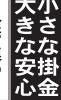
富士河股備工業社長。社員のことを よく気にかけている皆のお父さん。 相談しやすく、一人ひとりの将来を 見搬えたアドバイスを送る。

業界PR、

入職促進のた

若年者への | 校、専門学校の生徒、

保



### 職業紹介漫画 命 の水物語 を

組並びに 全管連 か、都道府県支部を通じ に配布を行うこととして トップから閲覧できるほ 単組並びに工業高校等 ムページの

◇「命の水物語」

全管連HPにも掲載 工業高校等に配布 都道府県支部を通じて単

② 体 裁 ③ 出版 頁 事業協同組合連合会 A 五判、 株 日本設備 二

④コンセプト ・水の大切さ、

P R 重要性の

・暮らしに欠かせない、 大切な仕事であることを 成長、キャリアアップ、 女性の活躍

与・休暇・希望)へ 3Kから新3K 給給 教師、 味を持ってもらう ・学生やその保護者、

若者、女性に興

・仕事を通して主人公の (令和六年度) 通常総 ⑤構成 幸

会及び全国大会等の会場 漏水 主人公の自宅の

洗濯をして

起こったらい

強べた後は

な日常の

視察について②令和六年 度事業計画(3)その他。 2 章 輩社員の活躍 4·5章 資格取得、 入社、女子・先 東日本大震災

世界中で飲めるのは

キャリアアップ等。 令和五年度事業①

1

建設キャリアップシステ ム②特定技能外国人制度 業実態調査 第65回広 報部会

> 六年度事業計画 (案)。 への後援(2)令和

仕事に携わる 管工事業界の

●育工事 - 主治の中で大かせない「大切ため」を受け 日本なり工師をつくる物質を終う取得が すべての人たちの味得な生き可様を考え

(1) 令和五年度事業① 技術部会打合せ 水道施設整備費に係る歩 令和五年度事業①

各種保険制度(2)その 装置工事配管技能検定会 体制③(公財)給水装置 度における外国人受入れ 掛改定要望②特定技能制 工事技術振興財団 給水

変更について)⑤資格等 課題と全管連出向委員の 技能者講習(地方開催の の在り方④登録配管基幹 に関する明確化・活用に

設業法等の改正も視野に などの分野について、建 就労環境を実現する働き 一るために工期に関する基 が複数の委員からあがっ 準の見直しを求める意見 刊行

りまとめた。

としている。 規模工事の適切な管理に た労働力の需給調整や多 能工の評価のあり方、建 可の合理化、繁閑に応じ 実態を踏まえた建設業許 設業の許可を要しない小 ついてもさらに検討する 今後、重層下請構造の

福 社 共 済 制 度

関する決議を採択した。 盤強化の強力な推進等に 自民党本部で第二十一回 促進議員連盟(会長・田 村憲久氏)は十月十二日、 総会は、田村議連会長、 自由民主党の水道事業 事項は次の通り。

管

連

第 21

回総会を開催

=

由

民主党水道事業促進議員連盟

ユ

いくには、

新規入職を促

一渡りの担保、

設業が持続的に発展して

中間とりまとめは、

全

関する決議を採択

管工事業

務台俊介同事務局長、川

実施に加え、水道の安全・

後、六部門(総務、経理、

十月十七日、本会の第

経営、広報、事業、技術)

ミナー及び事務局研修会

一況(2)その他①インボ

③待機業務と時間外労働

の収入・支出・利益の状 目録②損益計算書と月別 状況①貸借対照表·財産

開催方法④総務部会(旧

保存法③次回経理部会。 イス制度②改正電子帳簿

第一回経営部会(十一月 の上限規制④令和五年度

PRチラシ②若年者への

水道週間及

びパイプ月間 **五年度事業①** 

(1) 今和F

事業部会打合せ

令和六年度事業①所属企

成③ 業界周知P

「水の

写真コンテス

Rツールの作

他。

一十日、広島)の開催(2)

③通常総会・全国大会の

和六年度事業①第六十四 委員会)の開催(2)令 定年後の対応②WEBセ

全管連事務局職員に係る (1) 令和五年度事業① 第52回総務部会

安心の確保の取組を積極

崎ひでと同事務局次長を

水道の基盤強化の強力な推進等に

国土保全局の松原 課長、国土交通省水管理· 藤川幸造会長と粕谷明博 活衛生局の名倉良雄水道 臣官房審議官、健康・生 鈴木清彦環境汚染対策室 大気環境局環境管理課の 水道部長、石井宏幸下水 厚生労働省の鳥井陽一大 **道事業課長、環境省水・** 施工時期の平準化等

水道議連総会で採択された決議には、

者の人材確保に努めることも盛り込まれた

|を講じ、当初予算の増額 年加速化対策」の着実な を図り、安定的な財源を 確保する▽「防災・減災、 国土強靭化のための五か にあたっては最善の措置 ○令和六年度予算編成 三百五十六回理事会終了

6

部会が活発な討議

**令和5年度事業等につい** 

全管連

第24回経理部会

令和五年度財務の

◇第356回理事会後の部会◇

はじめとする国会議員や 共工事品確法に基づき、 材確保に務める▽改正公 新制について実態を把握 給水装置工事事業者の更 安定的に確保する▽指定 水道事業予算を継続的・ と同等以上の確保及び、 五年度補正予算の昨年度 的に推進するため、 した上で管工事業者の人 五か年加速化対策」後 現在の規模を上回る · 令和 の通り。 が行われた。 に分かれてそれぞれ会合 各部会等の議事は以下

総務部会













決議における主な要望

に務めること―等。



広報部会



事業部会





技術部会

(2) その他。

合格者数5、628人

第

次検定合格率37・

5

%

令和5年度

級管工事施工管理技術検定

八%、

福岡一〇・〇%

四・八%等。

第一次検定の合格者に

合格率

38.9%

43.4%

「技士補」の称号が

級

等。

二

ユ

ス

全国会議 (水道産業新聞社提供)

試験問題及び解答の内 及び成績の通知をする。 不合格者には不合格の旨 知書を送付する。また、

名の属性は以下の通りで

性六·八%。

通知書により申込ができ 格証明書がなくても合格 いては、第一次検定の合

1級管工事施工管理技術検定

年度

平成25年度

平成26年度

平成27年度

平成28年度

平成29年度

平成30年度

男性九三・二%、

女

⑤学歴別

大学五一・一%、

合格者五千六百二十八

解を合格としている。

④男女別

歳一四・六%等。 二%、四十五歳~四十九

問い合わせには一切応じ

①試験地別

個人得点等に関する

ある。

今回の受検者数一万四

七:三%

名古屋一一

|高専一〇・六%、中学校 |学校三三・○%、

短大・

東京三八・六%、

検定「第一次検定」の合

は、解答する六十問の内

四歳一九・四%、三十

格すると、監理技術者と

して職務を行うことがで

きるようになる。

第二次検定の受検につ

受検者数

16,392

16,114

16,517

16,578

17,132

16,473

五歳~三十九歳一五•

第一次検定の合格基準 | 九・八%、三十歳~三十

三十六問以上正解、かつ

日に実施した令和五年度

た。(昨年度は四二・九%)

格率は三七・五%となっ

③ 年 齢 別

二十五歳~二十九歳一

になる。所定の実務経験

を積み第二次検定まで合

合格者数

6,384

6,987

8,458

8,130

7,579

5,471

級管工事施工管理技術

土交通省は、さる九月三

国建設研修センターと国

十月五日、(一財)全

| 千九百九十名、合格者数

の他九・六%、知事許

五: 二%

大臣許可そ

士補のうち、主任技術者

第一次検定に合格した技 付与される。また、一

四%、知事許可管工事三

大臣許可管工事三七・

可その他七・六%等。

理技術者補佐として職務 の資格を有する者は、

監

学科試験、第一次検定実施状況

①給水装置工事主任技術

の四週八休の実現状況

合格基準

60.0

60.0

を行うことができるよう

五千六百二十八名で、合

格者を発表した。

受検者全員には合否通

施工管理法(応用能力)

問題七問の内四問以上正

## ◇日本水道協会 「配水管等の耐用年数の見直しについて」

令和5年度全国会議◇

八日から二十日までの三

の令和五年度全国会議 | 三千四百名を超える関係 厚生労働大臣表彰式を実施 等5分野4題の会員提出議案を討議 日本水道協会 | 究発表会) は、 、全国から

(第百三回総会・水道研 | 者の参加により、

トにおいて開催された。 江東区の東京ビッグサイ 日間にわたって、東京都 題討議が行われた。 開会式、表彰

十月十一者)厚生労働大臣表彰で一二十日の三日間に亘り最 | 業功労者(水道関係功労 令和五年度生活衛生事 トにおいて、十八日から また、東京ビッグサイ

新の水道資機材等が 道展が開催された。 堂に会する東京水

ボジウム、研究発表 二日目には、シン

会が行われた。 なお、会員提出問

東京水道展

について」(全文は の耐用年数の見直し 関係で、「配水管等 題では、特に全管連

載)が問題提起され、 国への |備工業 代表取締役社長。

名が表彰された。 は、厚生労働省より十月 賞者五十六名のうち四十 十一日付で公表された受 本会関係で今年度受賞

四日に表彰 いて令和五年十一月二十 五十嵐 隆氏 ○厚生労働省会議室にお

された方は別掲のとお

取締役。 ジニアリング(株)代表 同組合理事長、三光エン 長、東京都管工事工業協

(令和六年一月十七日) ○全管連新年賀詞交歓会 内において表彰

茗荷谷 豊氏(全管連推

長、小松管工事協同組合 事業協同組合連合会副会 連合会理事、石川県管工 全国管工事業協同組合

| 理事長、(有) 茗荷谷設 所取締役会長。 |◇厚生労働大臣表彰 要望が採択された。 **全** 龍後英幸氏(全管連推薦)

十日に表彰 備(株)取締役会長。

|管工事協同組合 代表理 連合会理事、四国中央市 愛媛県管工事協同組合

(株)代表取締役。

工事業協同組合連合会会 宮本正一郎氏

|連合会(会長・五十嵐

隆氏)のご協力を頂き、

ブースを出展した。

東京都管工事業協同組合

全管連は、本水道展に、

三好 晃氏

全国管工事業協同組合

クラウンプラザホテル松 副会長、旭川市管工事業 山において令和六年二月 協同組合相談役、龍後設 ○愛媛県松山市のANA

工事協同組合連合会副会 長、松山市管工事業協同 組合理事長、東洋水道 連合会元理事、愛媛県管 全国管工事業協同組合

# 東京水道展

全管連

事が君達を待ってい

未

来を繋げる管

また、東京都連は傘下

団体連合会主催の「東京 (一社) 日本水道工業 活動パネル等を展示し管工事業界をPR 東京都連のご協力を得てブースを出展

察した。

をPRし、

滕川会長も視

パネルを展示した。

活気溢れる会場には、

メンテナンスセンターの 組合が運営する総合設備 の東京都管工事工業協同

ースにも足を止めて熱心 関係者が来場し、本会ブ た来賓の方々及び多くの 日水協全国会議に出席し

に見学されていた。

の全国団体としての活動

る」を上映

管工事業界

な未来」をテーマに、十

団体による最新の技術や た。出展した百五十社・ イトにおいて開催され 間にわたり東京ビッグサ 月十八日~二十日の三日 製品、システム等が一堂

水道展」が「基盤強化で 構築する水道事業の確か

工事業協同組合連合会元

連合会副会長、東京都管 全国管工事業協同組合 連合会元理事、北海道管

に会する中、水道関係者

が多数来場し、賑わいを

|を展示したほか、業界P

や第三十一回技能グラン

プリ優勝者による作品等

活動や藤川幸造会長の岸

おける全管連の応急復旧

ブースには、災害時に

田総理表敬訪問のパネル

事、(有) 三木水道工業

51.2% 60.0 60.0 49.0% 44.2% 60.0 33.2% 60.0 60.0 52.1% 35.0% 60.0 60.0 24.0% 42.9% 60.0 60.0 37.5%

8,769 令和元年度 16,838 13,531 4,738 令和2年度 15,827 3,792 令和3年度 16,839 7,231 令和4年度 令和5年度 14,990 5,628

ポリエチレン管の 修会②水道配水用 主任技術者現地研 務と時間外労働の 採用実績③待機業 - 限規制への注意

第75回全管連中 7議案を討議 国ブ 口 ック会議

事を行った。 の提案議題に基づいて議 広島県福山市の福山ニュ 当日は、各県支部から キャッスルホテルにお 標記会議が十月五日、 |和六年 (二〇二四年) |労働省から国土交通省) 限(鳥取)④令和六年四 月よりの時間外労働の制 一管の標準管種(同) (山口) ⑤建設現場(機 械設備)における各支部 月の水道行政移管(厚生 四

(同) ⑥組合の維持(同) 部からの説明事項 として、①令和五 年度給水装置工事 への動向(広島)。 の各県における水 道事業の県内統一 また、全管連本

しての予算 関する要望⑤令和六年度 び業界振興 点④水道行 政の移管に際 算概算要求の 施策の充実に 体制確保及 ける広域連携の実施例に による働き方改革の推進 概要⑥適正な工期設定等



全管連ブースを訪れた厚生労働省の 名倉水道課長



全管連ブースの全景

会館におい 茨城県水戸 二十五名が 9議案 全管連 標記会議 不を討議 市の水戸市民 が十月十日、 関東ブロ て開催され、 ック会議 を行った。 提出議題に基づいて議事 ①水道施設等緊急修繕工 当日は、各支部からの

⑧平時の管工事業者・土

についての総括(東京)、

正による規制緩和の影響

入促進(同)⑦水道法改 事)の配水管工事への参 事業者(主に建物の管工 能者の資格

資格化(同)⑤配水管技

の要望 (茨城) ② 省移管後の上水道 の進捗状況及び連 事の時間外労働の 携完了後の問題点 携における他県等 水道事業の広域連 (同) ③国土交通 限規制対象外へ の説明事項として、①待 害応援協定(同)。 生時の関東ブロックの災 災害(関東大震災級)発 受注比率 (千葉)、⑨大 木工事業者の配水管工事 また、全管連本部から

|に関する調査の近年にお | 覧について説明を行っ ④給水装置工事配 業種の検討(栃木) 本支管工事の発注 管技能検定の国家 総会·全国大会開催地 要求の概要で全管連通常 水道配水管工事④給水装 限規制への注意点②水道 機業務と時間外労働の上 格⑤悪質業者対策⑥令和 置工事主任技術者等の資 事業広域連携の実施例③ 八年度水道事業予算概算

試験会場

おいて実施 (那覇市)に

二千名(受

市)、沖縄

|載する予定。

(幕張メッセ)

(大阪市)、

市)、関西部(名古屋

ページで公表済)

千葉市、

東(杉並区、

発表される。

浜市)、

解答速報を作成した。(試

配管基幹技能者講習(第

さかで、令和五年度登録

考査試験が行われ、

講習最終日には、

阪府大阪市のエル・おお

全管連では、本試験の

中横

中国四国

(広島市)、

令和

5年度

1

万3千人が受験

給

水装置工事主任技術者試験

振興財団は十月二十二

給水工事技術

|工事主任技術者試験を全

会場別に発表される。ま

本空調衛生工事業協会、

また当日は、

全管連及び(一社)日

日本配管工事業団体連合

た、同時に同財団のホー

団の掲示場において試験 時に厚生労働省及び同財

月三十日 (木) 午前十 合格者の受験番号が十

大阪で開催

**令和5年度登録配管基幹技能者講習** 

が受験した。

国八地区十一試験地

令和五年度給水装置 | 海道(札幌市)、東北

仙

ムページ(https://www.

一会の三団体は、十月十七

資材管理」の講義を行 三十三名が受講した。

台市)、

関

kyuukou.or.jp/)

にも

日から十月十九日まで大

は、

この日を中心に

#### 環境大臣表彰はじめ本会推薦の 第 37 回 全 国浄化槽大会

KP市ヶ谷カンファレン し、東京都千代田区のT の浄化槽関係者が出席

功労者44名を表彰 国交省局長表彰受賞者を含む 十月一日の「浄化槽の|全国各地で浄化槽の普及

促進のための催しが行わ 浄化槽大会 れる。中央行 会主催)は、 式典・浄化槽 の日実行委員 化槽大会(浄 化槽の日記念 事である第三 月二日午後 七回全国浄

全国から多数 関係者並びに 時から浄化 一会幹事団体を代表して 理事が出席した。 事団体で構成され、

|(一社)全国浄化槽団体 には本会の粕谷明博専務 は全管連を含む十三の幹 記念式典は、実行委員 |源循環局長表彰十七名が 名、環境省環境再生・資

境庁の三省庁の主唱によ 整備した「浄化槽法」が り設けられた。 面施行されたことを記念 昭和六十年十月一日に全 時の厚生省、建設省、環 して、昭和六十二年に当 浄化槽に関する諸制度を スセンターで盛大に行わ 浄化槽の日実行委員会 十月一日としたのは、 対策室室長の廣末貢一氏 る持続可能な汚水処理手 による講演「浄化槽によ が行われた。引き続き、 三遊亭良楽氏による「浄 法の確立」及び、落語家 川市環境政策課汚水処理 が採択された。 式典終了後、福岡県田

名で、環境大臣表彰二十 化槽大会受賞者は四十四 産·建設経済局長表彰四 二名、国土交通省不動 『槽落語』が行われた。 また、今年度の全国浄 同省住宅局長表彰一

荒川

晶一氏

挨拶の後、環境大臣、国 土交通大臣の来賓挨拶等 連合会の上田勝朗会長の 一それぞれ受賞された。 とおりです。 された方々の略歴は次の ◇環境大臣表彰 なお、本会関係で受賞

| 岐阜市。全国管工事業協 同組合連合会理事、 勤務先住所地・岐阜県

荒川晶一氏

岐阜 勤務先住所地・香川県

工事業協同組合副理事 三豊市。三豊市上下水道 長、(有)瀬戸内産業

事長、戸島工業 (株) 代 県管設備工業協同組合理 表取締役。 設経済局長表彰 ◇国土交通省不動産・建

長谷川貞雄氏(全管連推 )優秀賞

○最優秀賞

やさしく守る

次世代

きれいな水を

一七回全国浄化槽大会標語 ◇「浄化槽の日」第三十

水道管路を不断

水で自在に

移 設

• 浄化槽 水環境

環 浄化槽

浄化槽 次世代

貞雄氏

長谷川

·水資源 いきる水 活かす やさしく循 育む

## 水を停めずに、水を止める 第1号を施工以来40余年、 施工実績21万件突破!



●円形のカッターで穿孔、管の強度低下が少ない。●穿孔部は切片で回収。切粉の発生が少なく、また専用の切粉排出口より管外に排出。●繰り返し開閉が可能。(加圧状態で500回開閉テストをクリア) 真上から穿孔、掘削寸法が小さい。 ●不要になれば不断水工事で弁体の撤去が可能。

●製作サイズ 鋳鉄管用 呼び径75~600/塩ビ管用 呼び径75~200/石綿管用 呼び径75~300



対

※上記以外のサイズについてはお問い合わせください。 本連輯指標器のバイオニア・不断水の 大成機工株式会社 本社/〒530-0001 大阪市北欧細町17目1番3 www.taiseikiko.com

#### の発表と同時にホームペ 全管連ジャーナル十二・ ージに発表する解答をご 問題、解説と模範解答は 験問題は同財団のホーム なお、同財団で合格者 月号の二回にわたり掲 また、主任技術者試験 回前期登録講習)を実 一句に発表される。試験に 技能者講習修了 センターにて行わ 期登録講習は、

なお、第二回

合否の結果は、十二月下 部弘之技術参与が「労務・ は「登録配管基幹 合格した修了者に 証」が交付される。 **那覇地域職業訓練** 月三日に沖縄県の 月一日から十一 その

給水装置工事主任技術者試験 解答速報 令和5年度 全国管工事業協同組合連合会 作成 1. 公衆衛生概論 No.30 2 No.15 3 4  $N_{0.45}$ No. 1 2  $N_0.16$ 2 No.31  $N_0.46$ 3 No.32 3 No.2 4  $N_{0.17}$ 5  $N_0.47$ 4  $N_0.3$ 2 No.184  $N_{0.33}$ 4  $N_0.48$ 1 2. 水道行政 No.193  $N_0.34$ 2  $N_0.49$ 3 2 4. 給水装置の構造及び性能 5  $N_{0.4}$  $N_0.35$ 1  $N_0.50$ 6. 給水装置工事事務論 5  $N_0.20$ 3  $N_{0.51}$ 3  $N_0.5$ 1  $N_{0.21}$ 2  $N_0.36$  $N_0.52$ 1 No.6 3  $N_0.22$ 2 2 No.53 No. 7 1  $N_0.37$ No.8  $N_0.23$ No.38 8. 給水装置施工管埋法  $N_0.54$  $N_0.9$ 3  $N_0.24$ 3  $N_{0.39}$ 4 4 3. 給水装置工事法  $N_0.25$ 3 No.40 2 5  $N_0.55$ 7. 給水装置の概要 No.56 No.10 5 No.26 5 1  $N_0.27$ 3 No.11 1 3 No.41 $N_{0.57}$ 4  $N_0.28$ 2 No.42 No.124 4  $N_0.58$ 5 No.29  $N_0.59$  $N_{0.43}$ 2 No.133 5 1 5. 給水装置計画論 3 No.60 No.141  $N_{0.44}$ 4

建築配管」職種競技を開催へ

令和6年2月2日~26日

一(予定)。

32回技能グランプリ

(九州)

会連合会。

獲得した。

3、建築配管職種の競技

会場·西日本総合展示場

れた。

る標記大会が、経済産業

級技能士を対象とす | 技能者の確保・育成等に

国土交通省等の後援

#### 開催へ 配管職種競技が愛知県国際展示場で 月 18 日 (土) に技能五輪全国大会

# ―32名の青年技能者の活躍に期待

身近に触れる機会を提供 名)となった。(別掲参照) を与えると共に、技能に ルの日本一を競い合う競 を対象に、その技能レベ 以下の国内の青年技能者 会 等において開催される第 滑市の愛知県国際展示場 四日間にわたり愛知県常 六十一回技能五輪全国大 この大会は、二十三才 青年技能者に努力目標 二十二名(うち女性四 (配管職種)の参加者 (金 か |一人に五万円の助成を|参照して下さい。 る本会所属員企業の選手 施に全面的な協力を行っ 青年部より競技補佐員を 愛知県連青年部、東管 |競技委員として派遣し、 技主査、林部純一郎氏を 京都連の渡邉弘幸氏を競 一ことを目的としている。 尊重気運の醸成に資する 要性をアピールし、 派遣して頂くなど競技実 対して技能の重要性、必 また、同職種に参加す 本会では配管職種に東 広く国民一般に www.javada.or.jp)

3、ホームページ 会式、成績発表。 ホームページ (https:// 技、水圧審査。 技会場下見、開会式。 2、 日程 ちの技能を大会会場にて 五一一〇一一 ルB(常滑市セントレア ぜひご覧ください。(参 内を送付した。若き匠た 都道府県支部を通じて案 〇大会概要 十一月十八日 中央職業能力開発協会 十一月二十日 十一月十七日 愛知県国際展示場ホー 配管職種の競技会場  $\pm$ **金** 月 閉 競 競 技能者の人材確保・育成 伴い、担い手となる若年

を ル、令和二年度は広島県 栃木県の選手が金メダ 国大会で二十九年度は、 ダルを獲得。技能五輪全 八年度は、技能グランプ 等)派遣事業を平成二十 (技能グランプリ優勝者 が急務となっており、全 の選手が入賞し敢闘賞を リで石川県の選手が銅メ 八年度より実施している 者への指導を行う指導者 管連では、技能大会出場 本事業により平成二十 催し、階上設 文男氏(第十 県連)の階上 管技能士技能 能五輪及び配 の昌和管工 十月六、七日 備工業(青森 指導会」を開 (株)で「技 の二日間にわ たり、金沢市

過去のグランプリでの同 は十月三日、四日の二日 石川・広島)にて実施さ 川設備興業(株)で技能 合連合会(中川悟会長) 一職種において、第一位 今年度は三県(香川・ 香川県管工事業協同組 高松市の浦 行った。 業協同組合 間にわたり、 事長) は十月 (高原豊明理 ンプリ優勝 修場で技能指 同組合実技研 十二日の二日 二十一旦、二 上下水道工事 者)が指導を 八回技能グラ 広島市指定

## ついて 講習会における指導者派遣に 技能五輪全国大会(配管職種)

行っており、十月上旬、

全管連 まで技能五輪全国大会・ 阿部技術参与は、これ

(北川雅一朗理事長)は 石川県管工事協同組合 寄与している。 代の名工」を受賞するな 配管職種エキスパ 査及び技能五輪国際大会 技能グランプリの競技主 して参画し、令和四年「現

若年入職者の減少等に

指導会を開催した。

香川・

石川

広島で開催

技能指導の様子(左から高松、金沢、広島)



(5)

|会、(一社)全国技能士 び中央職業能力開発協

一された者であること。③

(連合会) 会長から推薦

働省人材開発統括官賞

与が指導にあ 全管連技術参 に阿部弘之・ 広島会場は共

(優秀技能選手団)

会開催が危ぶまれている 同にあり、継続的な競技

2、 主催 とを目的とする。

厚生労働省及

又は都道府県技能士会

技能選手団)。

賞(最優秀者及び最優秀 優秀者)③厚生労働大臣

県職業能力開発協会会長

第786号

までの競技日程となる。

近年、建築配管職種の

重気運の醸成に資するこ その地位の向上と技能尊 の向上を図るとともに、 級の技能士の技能の一層

士であること。②都道府

る者。①技能検定の特級、

次のいずれかに該当す

7、 表彰

①主催者賞

職員等が参加 の生徒、組合

一級又は単一等級の技能

内閣総理大臣賞(部門別

香川会場と

(金・銀・銅メダル)。

2

した。

令和六年二月二十三日

一級及び単一等

6、出場資格

回大会実績)

選手•三百四十四人(前

府県の職業能力開発協会

立広島工業高

地元の広島市

導会を開催。

校環境設備科

なお、詳細は、各都道

までお問い合わせ下さ

金 から二十六日 (月)

(第三種郵便物認可)

発協会及び厚生労働省

開催計画を公表し、

主催の中央職業能力開

◇第三十二回技能グラン

5、参加者数

績発表・閉会式

(表彰)。

の者でないこと。

|月二十六日

(月) 成

県北九州市を中心に実施 のもと、来年二月に福岡

成を行っている。 の選手一人に十万円の助 参加する本会所属員企業 つなげるため、同職種に

技。

二月二十四日

 $\pm$ 

競

会

**金** 

競技会場下見・開

間にわたり、

令和六年二月二十三日





#### 第61回技能五輪全国大会(配管職種)参加者名簿

は全管連会員

为01户及化立物工具人及(化自构建)多加自口净																
No.	都道 府県	氏	名	性別	所 属	(全管連会員)	全設研在校生	No.	都道 府県	氏	名	性別	所属 展 会員	所属組合名	全設研在校生	
1	北海道	羽田野	慶和	男	㈱進興工業	北海道連		17	石川県	浅井	雪帆	女	昌和管工(株) 石川	県連		
2	岩手県	川村	来夢	男	岩手県立産業技術短期大学校			18	愛知県	畔上	美優	女	武田機工㈱	県連		
	石丁宗	/ / / / ነ	不安	<del>))</del>	水沢校			19	島根県	高橋	和希	男	イマックス(株)			
3	岩手県	藤谷	歩輝	男	田	岩手県立産業技術短期大学校			20	島根県	高橋	怜冴	男	島根電工㈱		
	石丁环	/旅行	少件	73	水沢校			21	島根県	細木	純気	男	新和設備工業(株) 松	江		
4	岩手県	鈴木	真斗	男	(株)興盛工業所(岩手支店)	宮城県連		22	岡山県	児島	夢弥	男	㈱中央設備	山		
5	宮城県	山﨑	嶺	男	(株)興盛工業所(本社)	宮城県連		23	広島県	盛谷	颯	男	近畿大学工学部			
6	秋田県	山谷	泰生	男	山二施設工業㈱ 能代営業所	秋田県連		24	広島県	中埜	歩夢	男	広島県立総合技術高等学校			
7	秋田県	髙橋	海斗	男	山二施設工業㈱)横手支店	秋田県連		25	広島県	堀江	千景	女	広島県立総合技術高等学校			
8	栃木県	石井	悠貴	男	(株)関電工 北関東・北信越 営業本部 栃木支店			26	広島県	中能	海登	男	広島市指定上下水道工事業 協同組合	県連		
9	栃木県	大塚	麻斗	男	栃木県立県央産業技術専門校			97	<b>小</b> 自旧	主士	<b>'</b>	男	広島市立広島工業高等学校			
10	栃木県	神山	智羽	男	栃木県立県央産業技術専門校			27	広島県	月小	遥音	<del>7</del>	環境設備科			
11	栃木県	山崎	海都	男	栃木県立県央産業技術専門校			28	広島県	具 近江	絵菜	女	広島市立広島工業高等学校			
12	群馬県	北爪	翔吾	男	星野管工㈱	群馬県連		20	以每年				環境設備科			
13	東京都	平山	奏斗	男	三政(株)			29	香川県	小原	郁貴	男	浦川設備興業(株) 香川	県連		
14	東京都	小林	信人	男	西原工事㈱			30	熊本県	塚本	晃生	男	熊本県立小川工業高等学校		0	
15	東京都	松本	斗我	男	西原工事㈱			31	熊本県	青波	巨希	男	熊本県立高等技術専門校			
16	新潟県	山崎	光	男	㈱千代田設備	新潟県連		32	宮崎県	吉永	伊吹	男	宮崎県立産業技術専門校			

4年ぶりとなる組合主催の

評において中村 示や訓練後の講 訓練開始の訓

総合防災訓練が行われた

理者)、

市議会議長、

全

本大震災、熊本地震や石一等に基づき、四年ぶりに

害対策本部の設置

総合防災訓練を

組合主催による

実施した。

宇都宮市上下水道事業管

宇都宮市長(代理・

訓練を実施した。

阪神淡路大震災、東日

務の協力に関する協定」

勝氏) は十月十四

業技術専門校で総合防災 見守るなか、県立県央産

道局と締結した「災害時

における応急復旧対策業

に備え、宇都宮市上下水

事業協同組合(理事長・

栃木県管工事業協同組

管連災害対策委員会の原

のため同組合では東日本

震源とする震度六強の地

た。また、栃木県立県央

産業技術専門校建築設備

ると予想されている。こ

首都圏直下型地震が起こ

大震災規模の大規模災害

震が発生し、

て水道管路被害が多数発

約130名が参加

栃木県立県央産業技術専門校の

大規模な総合防災訓練を実施

宇都宮

市組合

各地で甚大な被害を

もたらしている。 関東地

川能登地震などが発生

## (6)過重労働解消キャンペ

1 <u>ک</u> 0

厚労省

を行い、労使の主体的な 働大臣名による協力要請

ページなどを通じて地域

集するとともに、ホー

極端に高いなど若者の

「使い捨て」が疑われる

実に講じられるよう指導 導等、健康確保措置が確

十一月七日(火)までを

庁時間 平日八時三十分 働局·労働基準監督署(開

最寄りの都道府県労

(6) 過重

労働解消のた

呼び径 **50** 

ます。

めのセミナー

-を開催しま

十一月一日 (水) から

た相談等から、離職率が

ハローワークに寄せられ

長時間労働者に対し

解消相談ダイヤル」を実

医師による面接指

れていると考えられる事 (3) 長時間労働が行わ

業場等に対する重点監督

i 項 1

時間外・休日労働が

大・悪質な法違反が認め

相談等の窓口において、 労働局・労働基準監督署

労働相談と労働基準関係

監督指導の結果、

重

重点的に確認する事

ウ厳正な対応

全国の都道府県

労働条件相談ほっと

過重労働防

止対策を推進

ける自主的な

十月~一月を中心に全国 することを目的として、

ライン【委託事業】

を実施します

監督の対象とする事

する協定届」(いわゆる

公表します。

られた場合は、

送検し、

「時間外・休日労働に関

けた取組に関する周知・

該企業の長時間労働の削

## 実施について 「過労死等防止啓発月間」

11月1日~30日に実施 の

から同三十日(木)に実 れていることを受け、「過 | seisakunitsuite/ 労死等防止のための集中 | https://www.mhlw. 等防止対策推進法におい ン」を十一月一日(水) 的な啓発を行うこととさ (十一月を一過労死等防 厚生労働省は、 啓発月間」と定め、過|ご 参 照 く だ さ い。 、過労死 | 中的に実施します。 campaign\_00004.html |go.jp/stf/ は、同省ホームページを 一は以下の通りです。 bunya/roudoukijun/ とのないよう傘下団体・ も同様の取組を行いま 都道府県労働局において 併せて要請します。なお、 企業等への周知啓発を、 (2) 労働局長によるべ り、下請等中小事業者に ストプラクティス企業と 自社の働き方改革等によ しわ寄せ」が生じるこ

(第三種郵便物認可)

向けた取組を推進するた 組を促します ーンの実施に先立ち、使 過重労働解消キャンペ

します。長時間労働の

長時間労働削減に向

◎主な実施事項 (1) 労使の主体的な取 の意見交換を実施します 域において、長時間労働 都道府県労働局長が地

用者団体や労働組合に対

Ų

周知・啓発等の取組を集 レットの配布などによる 合への協力要請、リーフ

|との意見交換を行い、当| ii

り組んでいる企業やそれ に協力する取引先企業等

削減に向けて積極的に取

事業場等

超えていると考えられる 一か月当たり八十時間を 労働基準監督署及び

間外・休日労働時間数が す。 iii

係る労災請求が行われた な労働による過労死等に i

長時間にわたる過重

ii

賃金不払残業が行わ

れていないかについて確

間求人を受理しません。

け付けとなります。)

【委託事業】のみの受

lp/hotline/

旨などについて周知・啓

(5) キャンペーンの趣

https:/ kaisyou-

/kajyu

zenkiren

できます。

(無料でどなたでも参加

発を実施します

roudou.mhlw.go.jp/

https://www.check-祝日九時~二十一時)

ワークにおいて、一定期

認し、法違反が認められ

地方公共団体に対して また、職業紹介事業者や

ハローワークと同様

Z

重点監督を実施しま

以下の事業場等に対し

るか等について確認し、

36協定)の範囲内であ

※監督指導の結果、一年

|場の情報を積極的に受け

十七時~二十二時、土日・

(相談受付時間:月~金 ○ (フリーダイヤル) 

開催により

「過重労働

でオンライン

ノまたは会場

解消のため

のセミナー」

【委託事業

を開催しま

法令違反が疑われる事業

付けています。(十一月

間に二回以上同一条項の

法違反が認められた場合

違反について是正勧告を

受けた場合等は、

ハロー

労働条件相談ほっとライ 四日(土)、五日(日)は、

事業場や各種情報から時 た場合は是正指導しま

|理については、労働時間 を適正に把握するよう指 不適切な労働時間管

一導します。

の取組を行うようご協力 (4)過重労働相談受付 をお願いしています。

がありましたらご連絡く などについて広く国民に

東京都・東村山市合同防災訓練

働等に関する悩みや疑問

り、キャンペーンの趣旨

ムページの活用によ

を設けています。過重労

働相談等に対応する体制 含め、下記の窓口にて労 労働相談受付集中期間を

ットの配布、広報誌、

ホ

使用者等へのリーフレ

のさらに向上させ、水道 ができるようにしたいと 市民の皆様に届けること 局の指導のもと命の水を 当日は、宇都宮市域を |集訓練を行った。同組合 か、大田原管工事工業協 同組合七名、足利市上下 の四十二社八十四名のほ 二名が応援に駆け付け 給水栓(蛇口)を設置。 栃 集中期間に、「過重労働

生し、市では直ちに宇都 対策本部長·中村理事 宮市災害対策本部を設置 したとの想定で、組合災 全組合員への招集、 (災害 させた。応急復旧訓練と 各グループを現地に出動 した。 科二十四名の生徒も参加 市の応援要請を受け、 以下の訓練を行っ バルブの交換)

人員・資材確認などの参 一・配水管漏水復旧訓 の機材を使用して、吹き (水道本管が破損し、専用

上がった水道水を止める) (口径一〇〇ミリの配水

の給水管を配管し、

の教訓やこの度 までの災害対応 理事長は、これ

災害への対応力 の訓練を通して

講評を述べる中村理事長

災フェアとして、 袋の配布、給水)

クをワイヤで固定して出 にステンレス製給水タン 動し、市民への応急給水 ·応急給水訓練 メーカー等による災害関 有のユニック付トラック この他に会場では、 (組合所 防

素を使って配管内の水を 置に戻して給水管を元の 木栓を穿孔穴に挿入し止 校の生徒も参加。写真下) 木県立県央産業技術専門 凍結させ、配管の分岐や 水し、サドルを正常な位 ・木栓による止水訓練 · 凍結工法訓練(液体窒 、配水管の水を止めずに 一に参加した。同組合東村 総合防災訓練に都水道 で開催された令和五年度 東村山市役所周辺六会場 本正美氏)は九月三日、 山支部の(株)鈴木建設一するもの。鈴木建設の手 局、東京水道(株)と共 東京都・東村山市合同の 応急復旧訓練に参加 東京都連の三多摩管工 を派遣して応急復旧訓練 |後に直ちに給水を可能に り断水することなく破損 同訓練は、地下に埋設さ 部分の修理を行い、完了 れている水道管が破損・ 訓練)に参画した(写真)。 (水道管からの漏水復旧 漏水した際に割継輪によ

を行った。また、松 が送られていた。 の会員が応援に駆け 執行部や東村山支部 都知事も列席し講評 者からの大きな拍手 当日は小池百合子

## 際の良い作業に見学 令和5年度給水装置工事主任技術者

現地研修の開催日程								
令和5年10月25日現在(地区順、開催予定も含む)								
開	催地	開催都市	開催日	受講者				
1	岩手県	北上市	9月14日	(木)	47			
2	栃木県	大田原市	9月7日	(木)	17			
4	伽小乐	宇都宮市	10月12日	(木)	44			
3	埼玉県	さいたま市	令和6年 2月15日	(木)	募集前			
4	千葉県	千葉市	6月15日	(木)	97			
5	富山県	富山市	6月14日	(7 <u>K</u> )	12			
6	石川県	金沢市	8月10日	(木)	20			
7	岐阜県	岐阜市	10月6日	(金)	22			
8	静岡県	静岡市	9月15日	(金)	10			
9	洗如目	長浜市	7月6日	(木)	18			
9	滋賀県	栗東市	7月27日	(木)	18			
10	奈良県	奈良市	10月4日	(7K)	21			
11	高知県	高知市	12月2日	(土)	開催前			
12	佐賀県	佐賀市	12月8日	(金)	開催前			
合 計 326								

#### 協 組 技術者 和 5 年度給水装置工事主任 現地研修開催報告

三多摩

伴い、更新時に必要とな | 目の一つである。研修修 | (電話〇三―五九八一― 者研修は、 事業者の五年更新制度に 給水装置 給水装置工事 技術や制度の一明される。 **|事主任技術** 事主任技術 | 習得を行うものであり、 |に確認すべきとされた項 | 了者は技術者証により証 研修の受講状況は更新時

る場合は全管連事務局 |事業展開しているので、 八九五七)までご連絡を 現地研修を開催希望され お願いします。 団と連携を図り積極的に

全管連 実施されており、給工財 本研修は、そのために

Quality, Safety & Originality メーター周り 材料と 運搬・設置 & メーター交換がスム<u>ーズ!</u> ボックスが ·ター取外し時の配管芯ずれ防止 ▶小蓋によるメーター検針作業 ▶圧着方式でメーター交換が容易 ▶信頼性のある樹脂製メータます ▶一体となって配管施工の簡素化 ② 前澤給装工業株式会社 https://www.qso.co.jp/ 〒152-8510 東京都目黒区鷹番2丁目14番4号 Tel.(03)3716-1511(代表)

時より、奈良市のホテル

オータニにて行われ、

にて行われた。出席者は次

協会の令和五年度年度全国

23 日

「三級技能検定の

ンスホテル及びWEB併用

都千代田区のホテルニュ

総会が午後六時より、東京 り、東京都港区の品川プリ

|〇二||三年度みらい会合同

事会が午後一時三十分よ

専務理事・粕谷、監事・木

永、織戸、前田、仲田(一)、

17日 第三百五十六回理

同日

橋本総業(株)の

、奈良市のホテルにて行われ、藤川会長、篠合全体会議が午後城県水戸市の水戸市民会館第八回奈良県内上ク会議が午後三時より、茨

(第三種郵便物認可)

会(WEB)が三日、十日、

り、東京都中央区の空衛会 四十五分より藤川会長、松 運営委員会が午後二時よ 文部科学省にて、午後二

館にて行われ、安田技術参

仲村主

表敬訪問し

本調査役が盛山正仁大臣を 同市の県立県央産業技術専

練が午前九時より、栃木県

、材機構の事業部情報共

有

3日 (一社) 建設技能 管基幹技能者講習の第七回た。 同日 令和五年度登録配

日の午前九時三十分より行与、阿部技術参与、

れ、仲村主任が出席した。任が出席した。

第六十一回技能五

同日 第七十五回全管連

一 由民主党水 同日 自

全管連のうごき

10月

mu/mu/mu/mu/mu/mu/

一回総会が午後三時より、 道事業促進議員連盟第二十

長、三多摩管工事協同組合れ、原理事・災害対策委員 門校グラウンドにて行わ

野、石田(博)、富田、鎌

(博)、冨田、鎌

時より、東京都豊島区の全 山ニューキャッスルホテル回「配管分科会」が午後二 時より、広島県福山市の福輪全国大会競技委員会第八 中国ブロック会議が午後三

管連会館にて行われ、渡邉 にて行われ、藤川会長、篠

第三十七回浄化槽

市ヶ谷カンファレンスセン の都立多摩職業能力開発セ より、東京都豊島区の全管

東京都新宿区のTKP 前九時より、東京都府中市 けた意見交換が午前十一時 が十四日まで東京都江東区会が午後二時三十分よ 置工事配管技能検定会が午 和六年度建設マスターに向 13日 みらい市二〇二三

12日 国土交通省との令 専務が出席した。

13日 みらい市二〇二三 順不同)

ターにて行われ、粕谷専務、ンター府中港校にて行わ

連会館にて行われ、粕谷専

務、松本調査役、阿蘇主任

同日 東京都千代田区の

蒔

協同組合主催の総合防災訓

木、井上、中村

鈴木課長、

吉田職員が出席

れ、仲村主任が見学した。

## 2024年版全管連手帳 月中旬より発送開始

#### か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に ぜひ、おすすめします

or.jp/issue-books/) じダ 資料が満載です。 トに入るハンディな大き ウンロードできます。 さで、現場に役立つ基礎 (http://www.zenkanren. は本会ホームページ 四)又は現金書留郵便に 郵便振替(口座番号〇〇 でお送り下さい。申込書 金を送料ともに全管連ま し冊数を明記のうえ、代 一〇一六一八八六一 お申込は、地元組合か、

横8m×厚み1m。 大きさは縦14・5 m× | 水栓の流量等)、ポンプ 4 できません。 3、名入れサービス 番号のみで、 ます。印刷は社名・電話 料 電動機、消火(設置基準、)た。 等)、給水(衛生器具・ の印刷をサービスいたし 五十部以上は、社名等 管材料(鋼管、銅管 設備工事技術関係資 住所は印刷

全体会議を開催します。 は十月四日、奈良市で第 合 奈良県管工事業協同組 (理事長・水野博巳氏) 奈良県協 の全体会議が、 層大きくなっている。こ 日二十四時間止まるとこ お役に立てる「組合づく 役割を担う管工事業に係 わる私たちに課せられた ろがなく、その責務は一 役割は、日々三百六十五

について意見交換を行っ 「テーマである「水道事業 職員や奈良県連会員ら約 及び水道組合の在り方」 県内の水道事業体の関係 一体化に伴う水道事業者 六十名が参加し、メイン 当日は奈良県水道局、

挨拶する水野理事長

田職員が参画した。 高原、石田(隆)、坂本、協会の令和五年度に佐藤次長、依田主任、吉 部会長・篠野、石田(賢)、 18日 (公社)つれ、全管連ブースの運営 場、五十嵐、藤、穂刈、理事・専務が出席した。の東京ビッグサイトにて行 頭)臼倉、和田、鹿野、馬 東京台場にて行わ 14日 宇都宮市管工事業 松本、理事・佐藤、村田、佐々 会議が午前九時三十分よ 大熊、岡田(章)、中村(猛)、ビッグサイトにて行われ、 鴇田、岡本、鈴木、中嶋、原、粕谷専務が出席した。 のとおりである。(敬称略・会議の東京レセプションが 実技試験課題を用いた人材 会長・藤川、副会長・(筆 都港区のグランドニッコー (隆)、坂本、協会の令和五年度年度全国 (勝)、後閑、り、東京都江東区の東京 部会長と仲村主任がそれぞ 上杉、藤田、 専務が出席した。 九時より、第四回が二十五票務が出席した。 九時より、第四回が二十五常東京台場にて行われ、粕谷 作成委員会の第三回が午前番とのグランドニッコー(建築配管作業)編)」動画年後五時三十分より、東京 育成マニュアル(配管職種 18日 (公社) 日本水道 日の午前九時より、東京都 れ出席した。 て行われ、松本理事・技術 大田区の西原工事(株)に 同日 令和五年度主任技

加藤、山﨑、グサイトにて行われ、二十 新家、星野、九時三十分より、東京ビッ 茗荷谷、大 日までの展示ブース運営に おおさかにて行われ、阿部 課長、松本調査役、依田主 技術参与、栗原技術参与、 まで、大阪府大阪市のエル・ 同日 東京水道展が午前 仲村主任が参画 佐藤次長、鈴木 が午後一時三十分より、東協会の中央技能検定委員会 会館にて行われ、安田技術 術者試験に係る模範解答作 成会が午前十時三十分よ て行われ、渡邉弘幸氏、 京都新宿区のAP西新宿に り、東京都豊島区の全管連 配純一郎氏が出席した。 31 日 中央職業能力開発 吉田職員が出席

ながれば」と挨拶した。 きる組合組織の強化につ 集団として地域に貢献で 全管連の粕谷明博専務 都江東区の東京ビッグサ 三、十四日の両日、東京 イトにおいて開催され 等 事の仕事紹 東雲研修セ 管工事 PR活動を行った。

全書」の配布 | 修センター(東京都江東 | 千円(十名)

橋本総業(株)東雲研 | (十時~十七時)一万二

|区東雲二―九―七 電話|⑥一月十六日(火)シス

○三―三五二七―五六二 | テムバス現調研修(十時

介リーフレッー

や減水の影響は多大であ

り、『命の水』を届ける

時、災害時を問わず断水

若年層の入職促進PR資 組状況の報告」と題して、 理事からは「全管連の取 作品等を展示して来場者 技能グランプリ大会優勝 表敬訪問のパネル展示や 映、藤川会長の岸田総理 意により、 の注目を集めたほか、全 橋本総業(株)のご厚 業界PRビデオの上 全管連が出展

研修情報

ンター・定期

橋

本総業(株)

員

2. 研修一覧 (人数は定

名

~十五時)六千円(十五

た。詳細は全管連ジャー 五年度重点事業を紹介し 「命の水物語」等、令和 料として作成した漫画 ナルに後日掲載予定。 管連青年部協議会は管工

『みらい市2023』を 橋本総業

> |客様だけでなく、メー|時~十五時)一万円(十|名) |る。本研修は、直接のお|便器・WL設置研修(十|

多少でも関係のある方々 | ③十二月七日(木)エア

器·WL設置研修(十時

⑨二月二十二日 (木) 便

~十五時)一万円(十五

カーや関係団体、同社と | 五名)

修の受講者を募集してい

②十一月二十一日(火)ン現調・施工研修(十時

|~十六時)六千円(十五

ターで行っ

ている定期研

(三十名)

| 時~十七時)一万七千円 | 十五時) 六千円 (十五名)

⑧二月六日 (火) キッチ

| 業(株)が東雲研修セン

本会賛助。

会員の橋本総 | ス可とう管資格研修(十 |

①十一月十七日(金)ガ | ス給湯器・ハイブリッド

⑦一月二十三日 (火) ガ

給湯器現調研修(十時~

り」と、命を守る専門

・組合員の

本会賛助会員の橋本総

参照ください。

https://www.eco-

時)六千円(十五名) 管接続研修(十時~十四

年間購読料 五〇〇〇円ジャーナルを読もう

(消費税・送料込)

全管連

⑤令和六年一月十一日

(木) エアコン施工研修

込みはホームページをご | ④十二月十二日(火)配

詳細及びお申 | 七時) 一万二千円(十名) | 名)。 なたでも受講 | コン施工研修(十時~十

できます。 でしたらど

業(株)並びに関連メー 五十社が参加して十月十 資材関連メーカー約四百 カー等により組織される 標記展示会が、設備機器 みらい会」の主催する 全管連ブースの様子

1.

開催場

reform.org/

来Ⅱ 水道事業の現在位置と将 著・熊谷和哉氏

第二章

処すべきか。元厚生労働 の変化に具体的にどう対 受け入れ、水道事業はそ などの社会状況の変化を て少子高齢化のさらなる 行、人口減少の顕在化 初版から十年、時を経 (税込) ・定価: カバー 在状況 冊の場合) 体裁:四 • 発行: 第三章 百七十八頁 道事業の各論 百十円(一

省水道課長の著者が著し たこれからの水道事業を 新聞社ホ ・ご購入方法:水道産業 ムページより お求めくださ



第一章 水道事業の現在 考える上で全国水道職員 | 全建の改正労働基準法 水道の略史と現 |上限規制対応 2024年時間外労働の Q&A100

◎主要目次 が必読の一

₩,

水道産業新聞社 | る。(一社) 全国建設業 | の時間は第三十三条の許 千八百七十円 けて、週休二日の導入促 | 設業協会 六判・ソフト | 協会では、令和三年度よ | 可の対象となるのか等。 り時間外労働の削減に向 |働の上限規制が適用され 進と36協定の年間時間 和六年四月から時間外労 建設業においては、令 • 体裁:A五判• 二色刷 りまとめ刊行した。 ◎掲載内容の例

www. () お求めくださ https://

|▽災害対応作業中の「待 •発行: (一社) 全国建 は労働時間か。また、こ 機時間」や「手待ち時間」 いて、Q&A100に取 めており、この一環とし 改正労働基準法につ

外労働の上限を原則三百 ンロクマル)運動」を進 +360 (ツープラスサ |・送料: 実費 六十時間以下とする「2|・定価: 千百円(税込) 一・ご購入方法:全建ホー 百九十四頁 ムページより

Q&A100 CURRENCE ASSESS or.jp/book/ zenken-net.

全管連 いただいている、業務に 役立つ資料満載の「二〇 の申込受付中です。 の皆様から毎年ご好評を 手帳は作業着のポケッ 四年版 全管連手帳 ] 五 管工事に従事する全国 込部数×一○円)+七五 五百部以上一部につき六 上一部につき七〇〇円、 2、送料 円、十一部~九十九部(申 円、五部~十部 ○円、百部以上送料無料。 一部~二部 頒布価格 (消費稅込) 部八〇〇円、百部以 二九〇 温水器等)、 放水性能)、 合全体会議を開催した。 排水管等)、屎尿浄化槽 八回奈良県内上下水道組 給湯 排水 (屋外

#### (8)

# 第65回水道週間協賛·厚生労働省後援

水の写真コンテスト **人賞作品が決定** 

リ一点、特別賞〈本会会 百六十四点)の中から上 五百六十三点(昨年千六 新聞社主催)の審査会が一 開催された。応募総数千 几月二十二日<br />
に東京都千 |第六十五回水の写真|ジを参照して下さい。 一十二作品(グランプ 江東区)で開催の日本水 京ビッグサイト(東京都 一十月十八日~二十日に東 index.htm |co.jp/syasinkan\_ http://www.suidou. でも紹介された。 道協会の全国会議の会場 なお、上位入賞作品は、

グランプリ

『水あそび』

お問い合わせください。

(第三種郵便物認可)

タートし今年(令和五年) ( 水道産業新聞社主催) して参加するとともに、 「水の写真コンテスト」 年に水道週間とともにス 第六十五回目を迎えた 一十九年度より後援団体と の趣旨に賛同し、平成二 特別賞として、「全管連

る事ができる保険制度で

償事故を包括的に補償す

本会では、昭和三十四

全管連会長賞作品『九十余年にわたり 一会長賞」も新たに設けら ケールメリットを活かし

テスト史上、水道工 作品が受賞するのは 事をモチーフとした 全管連ジャーナル十 (審査会の報告は、 て出席した。コン 壊危険補償特約』を追加 度更新にあわせて、 加入いただきますようご る制度ですので、ぜひご 案内申し上げます。 ています。全管連会員企 ションとして、 業の安定経営に貢献でき た低廉な掛金水準になっ 【トピック】 二〇二三年十一月の制

塚本

安全を果す』

『地盤崩 オプ

いただきます。

事、掘削工事に伴う地盤 崩壊による賠償事故を補 となる地下工事、基礎工 導入します。 基本契約で補償対象外 をご覧ください。

月号に掲載)

合、プラン1(自己負担 額十万円プラン)は、年 (1) 掛金 (商品の概要) 完成工事高二億円の場

> 償いたしま 故であれば補

身体賠償

財物賠償

(引渡し

は無制 担額 (4) 自己負 自己負担額

|全国会議の会場に展示さ れたコンテスト入賞作品

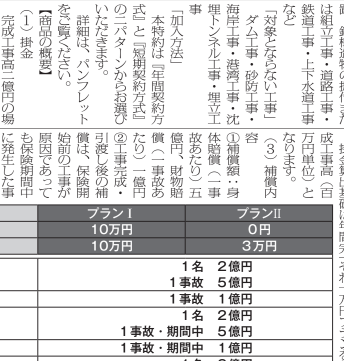
す。身体賠償

)万円・財物

用意いたしま

を二タイプご

自己負担額



事

「加入方法」

身体賠償 工事中の事故 財物賠償 身体賠償 工事完成後の事故 財物賠償 1名 2億円 施設の所有・使用 身体賠償 1 事故 5億円 管理に起因する事故 1 事故 1 億円 賠】交差責任担保追加条項(Both-Way)、作業対象物担保追加条項 自動セットしている 漏水担保追加条項 【施設賠】 主な特約 完成工事高 5,000万 79,200円 139,200円 完成工事高 1億 157,200円 258,000円 年額掛金 完成工事高 2億 314,400円 516,000円 完成工事高 5億 756,000円 852,000円

管工事賠償補償制度 補償追加します。 【NEW】「地盤崩壊危険補償特約」

◎2023年11月始期契約の募集開始---

商品に関するお問い合わせは、 ◎毎月1日補償開始にて中途加入も随時募集中 ◎低廉な価格で、 安全確保・安心経営をサポー 損害保険ジャパン(株)

営業開発部第三課または㈱ウーベル保険事務所まで

(株) ウーベル保険事務 (人) 平日九時~十七時 (人) 平日九時~十七時 (株) 営業開発部第三課

厚生労働大臣賞作品

勝彦氏(愛知県)

佐野

置、鋼構造物の据付また 「対象となる主な工事」 ビル工事・機械、装 (2) 掛金計算方法 掛金算出基礎は年間完一ぞれ十万円プランをお選

の皆さまが業務中または

身体賠償・財物賠償それ 賠償三万円プランまたは

所(幹事代理店)(〇一

全管連

※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

アガネ の 排水用フレキシブルジョイント









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