



発行所 東京都中央区新富1-19-2 全管連事務局 電話 03-3552-7331 郵便番号 100-0004 発行日 毎月15日 発行部数 1,343部 年間購読料: 2,500円 (消費税・送料込) (但し会費は賦課金に含む) URL http://www.zenkanren.or.jp/

本号の主な内容

- 平成28年度全国水道関係担当者会議
平成29年度後期技能検定試験(案内)
平成29年度管工事施工管理技術検定(案内)
新技術・新製品 春の紙上展示会
今後の主要(関連)行事予定
6月7日(水) 正副会長・部長会議
6月21日(水) 第329回理事会
7月12日(水) 第57回通常総会・平成29年度全国大会・懇親会、岩手県花巻市ホテル紅葉館・千秋閣 14時

社会保険未加入対策

- 目標年度到来で徹底強化へ
法定福利費を明確化した標準見積書の活用を徹底
許可業者単位 100%加入へ
未加入の2次以下下請排除
4月1日から直轄工事で適用

国交省

国土交通省は二月二十八日、土地・建設産業局建設課長名で「公共工事における社会保険等未加入対策について」を都道府県及び政令市の担当部長宛に発出し、同日、本会を含む建設業団体宛に参考通知した。

概要は以下のとおり。なお、詳細は、本会ホームページ・新着トピック(二月二十八日付)を参照ください。国土交通省は、これまで同省直轄工事において、原則として、受注者が一次下請契約を締結す

水道法改正法案を閣議決定

今国会で法案審議

- 給水装置工事業者指定は5年の更新制導入へ
平成30年4月1日施行予定

厚労省

政府は三月七日、「水の責務を明確化する。水道法の一部を改正する法律案」を閣議決定、同日衆議院に提出した。今国会での成立、平成三十年四月の施行を目指す。法改正では、国、都道府県、市町村は水道基盤の強化に関する施策を策定し、水道事業者は基盤強化に努めるなど関係者

また、適切な資産管理を進めるため、水道事業者に対し水道施設の維持・修繕や水道施設台帳の作成・保管、水道施設の計画的な更新、更新費用を含む事業見直しを成し、公表する努力義務を規定する。官民連携も推進し、地

方公共団体が水道事業者としての位置付けを維持しつつ、水道施設の運営権を民間事業者に設定できる公共施設等運営権(コンセッション)方式を創設する。指定給水装置工事業者の指定の更新、罰則以外の経過措置は政令で規定する。

新制を導入する。従来の指定要件は変更しない。附則において経過措置として、平成二十五年以降に指定を受けている事業者は法律施行日の前日から五年以内に更新を行うことを規定、二十四年度以前に指定を受けている事業者については、政令で五年以内の有効期間を段階的に規定することとしている。水道施設台帳の義務付け、指定給水装置工事業者の指定の更新、罰則以外の経過措置は政令で規定する。

設立20周年を迎え 記念式典を挙げる

給工財団

(公財)給水工事技術振興財団は三月三日、東京都新宿区ハイアットリージェンシー東京において、設立二十周年記念式典等を挙行政した。当日は、宮崎正信厚労省水道課長、吉田永日水協理事長をはじめとする水道関係者約五百名が盛大に節目を祝った。

全管連からは、大澤規郎会長以下同財団の理事、評議員に就任している役員が出席した。式典では、財団設立からの功績に対する感謝状が二団体(日水協・全管連)に続き、経過措置講習会に続く給水装置工事主任技術者試験や給水装置工事配管技能検事配管技能検事定会等の実施に全面的な協力を進めてきた。なお、浜田理事長は三月三十一日付で退任し、眞柄泰基・全国簡易水道協議会相談役が四月一日付で理事に就任して



濱田理事長(前列中央)や宮崎水道課長(後列右端)らとともに感謝状を掲げる大澤会長(前列左から二人目)。

水牌

伊藤若冲などの美術収集家であるジョー・プライズ氏によると、美術作品は沈んだ人の胸の内に動きかけ、すり減った感情を潤し、こぼれた心を解き放つ特殊な作用を秘めていると述べている。日本盆栽協会の役員を務めるほど本会の会長も盆栽が趣味で、全国大会や新年賀詞交歓会などでは盆栽が飾られる。◆伝統の美や力とは恐ろしいもので、盆栽があるとなれば、盆栽が飾られる。◆盆栽が飾られる。◆盆栽が飾られる。◆盆栽が飾られる。

LIXIL INAX HL NEW PUBLIC TOILET. テーマは「人間の、かたち。」. パブリックトイレの形状を一から見直し、人が近寄りやすい形状を考えました。人が使いやすく、建築にも合わせやすいLIXILの新しいパブリックトイレ。 NEW PUBLIC TOILET HL. 株式会社 LIXIL 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・祝日 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. アカキの排水用フレキシブルジョイント ハイスイAジョイント. 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



追悼式(出典:首相官邸ホームページ)

東日本大震災
六周年追悼式を開催
 大澤会長が献花を捧げる

東日本大震災から六年、東京都千代田区の国立国会迎えた三月十一日、各場では政府主催の追悼式地追悼式典が営まれ、秋篠宮ご夫妻、安倍晋三首相ら三権の長、犠牲者の遺族代表ら約九百人が参列した。

水道事業関係者の長として参列した本会の大澤規郎

追悼式(出典:首相官邸ホームページ)



厚生労働省医業・生活衛生局生活衛生・食品安全部水道課は、三月七日、東京都千代田区の同省中央合同庁舎第五号館において、各担当より説明が行われた。なお、当日の資料は本会ホームページ・新着トピックス(三月十四日付)を参照下さい。

平成28年度
 ◇全国水道関係担当者会議◇
水道法改正案、平成29年度水道施設整備費歩掛表改定等について説明

厚生労働省 厚労省

おける国際貢献⑥水資源開発関係の動向⑦水道事業者等への指導監督⑧水道水質管理。

水道施設の整備に関する平成二十九年度予算案については、他府省計上分を含め平成二十八年度予算額の三百三十五億円に比べ、二十億円増額の三百五十五億円(一〇六・〇%)を計上している。また、「生活基盤施設耐震化等交付金」において、平成二十八年度第二次補正予算百六十億円及び平成二十九年度予算案の百六十九億円と合わせて三百二十九億円を計上している。

水道法の一部を改正する法律案では、▽関係者の責務の明確化▽広域連携の推進▽適切な資産管理の推進▽官民連携の推進▽指定給水装置工事業者制度の改善に関する規定を制定・改正する。

給水装置工事業者の指針に更新(五年)を導き、(一面参照)生活衛生事業功労者(水道関係功労)厚生労働大臣表彰については、水道事業者関係者にとりまらず、各地域における水道の普及発展に寄与している民間の方も含め、幅広く検討を頂き、推薦を行うよう依頼した。全管連においても県連、組合より広く周知を行って頂くよう協力をお願いします(推薦基準等詳細は全管連事務局までお問合せください)。

平成二十九年度水道施設整備費に係る歩掛表の改定概要として、国土交通省の土木工事標準積算基準書にあわせ、交通誘導警備員に関する費用を共通仮設費から直接工事費で積算する。また、諸経費における管材費の範囲を明確化するほか、ダクタイル鉄管NS型継手E種の七五〇百mmの標準接合作業幅を新設する。

国土交通省は法定福利費を内訳明示した見積書(標準見積書)の作成手順の簡易版をまとめ、同省ホームページに公表した。詳細は本会ホームページ・新着トピックス(二月二十八日付)をご参照ください。

同省では、現場作業員の法定福利費は、それぞれの工事ごとの請負金額の中で確保する必要があるため、見積書の中に法定福利費を明示し、元下請間で必要な法定福利費の確保につなげるとしており、二次以下の下請企業を含めて活用をさらに広げる考えだ。

会長も献花を捧げた。安倍首相は式辞で「被災地に足を運ぶ度、インフラの復旧がほぼ終了し、住まいの再建や産業・生業の再生も一歩ずつ進展するとともに、福島においても順次避難指示の解除が行われるなど、復興は新たな段階に入りつつあることを感じているが、今なお十二万人の方が避難され、不自由な生活を送られている。被災者の方々お一人お一人が置かれた状況に寄り添いながら、今後とも心と身体のかやや新たな地域社会の形成など、復興の進展に心じた切れ目のない支援力を注ぎ、更に復興を加速してまいります。」と述べた。

説明が行われた。なお、当日の資料は本会ホームページ・新着トピックス(三月十四日付)を参照下さい。

厚生労働省 厚労省

おける国際貢献⑥水資源開発関係の動向⑦水道事業者等への指導監督⑧水道水質管理。

第6回 新水道ビジョン推進協議会を開催
 各団体の取組状況や課題を共有、一層の推進強化へ

第六回新水道ビジョン推進協議会(議長▽滝沢智・東京大学大学院教授)が三月十四日、東京都千代田区の日本水道会館で開催され、全管連からは、原 宣幸広報部長(神奈川県連)と粕谷明博専務理事が出席した。

本協議会は、平成二十五年三月に策定された新水道ビジョンに示された各種方針を推進するため、同八月に厚生労働省水道課や日本水道協会、水道技術研究センター及び

説明が行われた。なお、当日の資料は本会ホームページ・新着トピックス(三月十四日付)を参照下さい。

厚生労働省 厚労省

おける国際貢献⑥水資源開発関係の動向⑦水道事業者等への指導監督⑧水道水質管理。

建設業許可部局(社会保険等部局)

建設業許可部局(社会保険等部局)

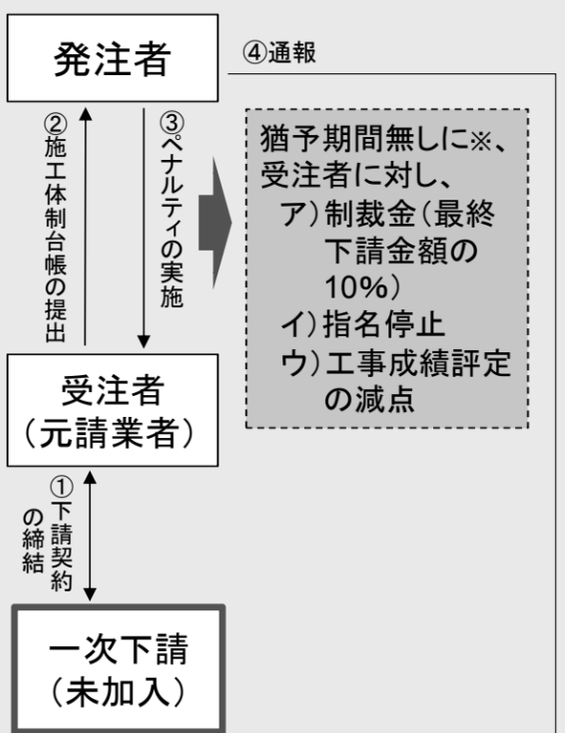
建設業許可部局(社会保険等部局)

建設業許可部局(社会保険等部局)

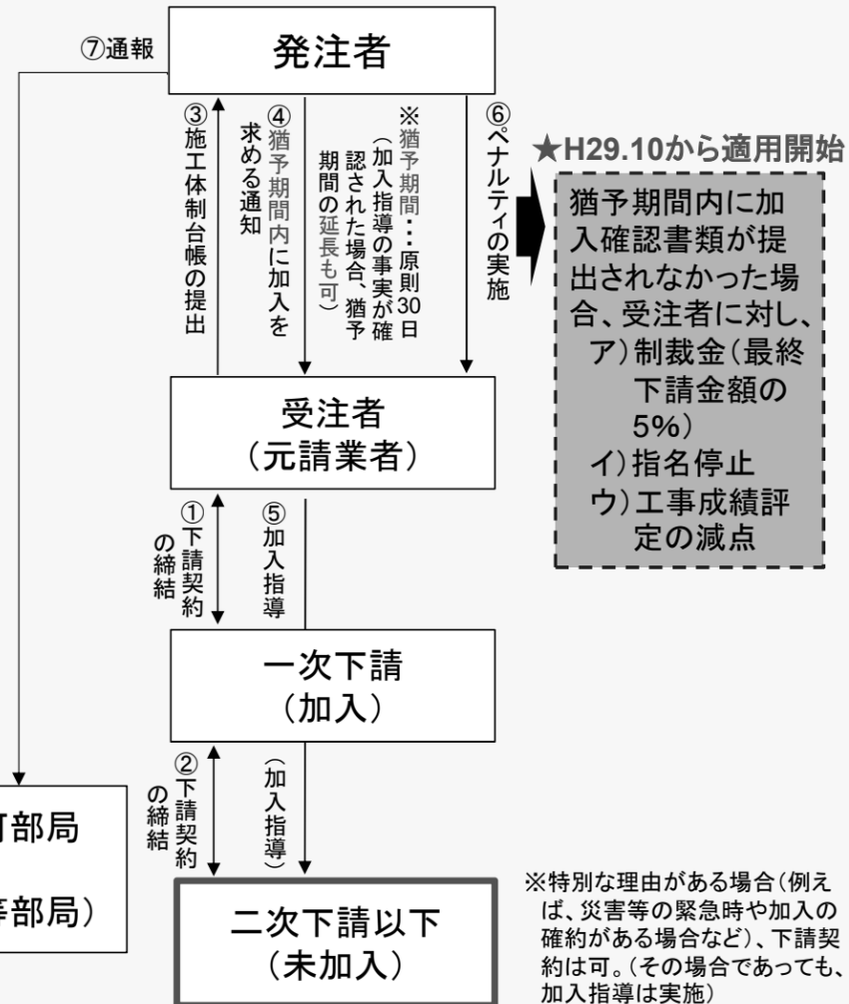
建設業許可部局(社会保険等部局)

国土交通省直轄工事における社会保険等未加入対策の強化について 国土交通省

【一次下請が未加入】



【二次下請以下が未加入】



※特別な理由がある場合、下請契約は可。(その場合であっても、発注者が指定する期間内に加入確認書類の提出が必要)

※特別な理由がある場合(例えば、災害等の緊急時や加入の確認がある場合など)、下請契約は可。(その場合であっても、加入指導は実施)

「管工機材の将来を 考える研究会」を開催

管機連

―全管連青年部の活動を報告―

(一社)全国管工機材商業連合会(会長・小泉久則氏)は三月二十二日、連名顧問の牧原秀樹衆議院議員(自民党水道事業)に、東京都内に「管工機材の将来を考える研究会」を開催した。

同研究会は、管機連が業界の地位向上のために



牧原秀樹衆議院議員



足立敏之参議院議員

共工事品質確保に関する議員連盟(品確議連)や最近の国会状況について語った。

足立先生は、「建設産業の再生」と題して公共事業予算の拡大、災害時の建設産業の役割、品確法のさらなる徹底等について説いた。

続いて、全管連青年部協議会の村上竜馬事業部長(東京)より青年部の活動報告が行われた。

給水装置工事配管技能者講習会・修了者証更新手続きのご案内
―更新対象者に給水財団より案内発送―

(公財)給水工事技術振興財団では、発行の日から十年を経過し、更新時期を迎えた給水装置工事配管技能者講習会修了者証(平成二十九年年度から給水装置工事配管技能者証に名称変更)をお持ちの方に、「更新手続きのご案内」を送付いたします。

更新を希望される方は、同封の案内に従って手続きの上、郵送にて提出してください。技能者証は、申込み受付後概ね二ヶ月後に郵送されます。

更新を希望される方は、同封の案内に従って手続きの上、郵送にて提出してください。技能者証は、申込み受付後概ね二ヶ月後に郵送されます。

※更新手続きのご案内は、更新期日の概ね六十日前に発送されます。住所等に変更が生じた場合は、「氏名」「合格証書番号」及び新旧の変更事項をFAX又は郵送により、「お問合せ先」まで提出して下さい。なお、http://www.mit.go.jp/report/press/mizukokudo03_h_00918.html

○水書被書額 全国で約三千九百億円(過去十年で三番目に大きい額)
○都道府県別の被書額(上位三県)
一位 茨城県(約千五百九十億円)▽二位 栃木県(約六百六十億円)▽三位 宮城県(約三百三十億円)

平成28年度 登録配管基幹技能者講習 後期開催分(東京・愛知) 165名が合格

(一社)日本空調衛生工業業協会、(一社)日本配管工業業団体連合会及び全国管工工業協同組合連合会の三団体は、二月二日から四日まで東京都小平市の全国建設研修センターにおいて、また、二月十三日から十五日まで愛知県名古屋市のウィングあいちにおいて、平成二十八年度登録配管基幹技能者講習を実施した。最終日には審査試験が行われ、受講者は百六十七名(二会場)、特別試験受講者一名が受験した。本会の高橋技術参与が講習において講師として

三月七日開催の登録配管基幹技能者講習委員会において百六十五名の合格者が決定した。

講習審査試験の合格者への「登録配管基幹技能者修了証」の交付は、四月下旬を予定している。

また、登録配管基幹技能者講習委員会は登録配管基幹技能者の更新手続きを対象者(平成二十八年度は二百六十九名)に対して行っている。この結果、平成二十八年度末時点の資格者総数は三千二百二十名となった。

平成29年浄化槽設備士試験のご案内

(公財)日本環境整備教育センターは、浄化槽法第四十三条第四項の規定に基づき、平成二十九年の浄化槽設備士試験を次の通り実施します。

◇浄化槽設備士試験
1、受験資格
別掲の(A)から(C)のいずれかに該当する者。

2、試験日
平成二十九年七月九日(日)。

3、試験地
宮城県、東京都、愛知県、大阪府、福岡県。

4、受験手数料
一万二千五百円。

5、受付期間
平成二十九年四月三日

(月)〜五月二十二日(月)

(申請は簡易書留で郵送して下さい。締切日の消印まで有効です。持参する場合は、受付期間中の平日(土・日・祝日を除く)の午前十時〜午後四時に持参。

6、受験申請書類の頒布・お問い合わせ先
(公財)日本環境整備教育センター 国家試験係
(〒113-0004)
東京都墨田区菊川二丁目三十三番三、電話〇三三三六三五一(四八八)

受験申請書一部三百円(郵送希望の場合は送料込一部四百四十円)です。なお、入手法等詳細については、ホームページ <http://www.jeces.or.jp> を参照して下さい。

受験資格(次のA、B、Cのいずれかに該当する者)

A 学歴と必要な実務経験年数

学 歴	実務経験年数	
	指定学科	指定学科以外
大 学・旧大学 卒業後	1年以上	1年6ヵ月以上
短大・高専・旧専門学校 卒業後	2年以上	3年以上
高 校・旧中学 卒業後	3年以上	4年6ヵ月以上
上記以外	8年以上	

(注)1 「指定学科」とは、省令で定めている学科で、土木工学、都市工学、衛生工学、電気工学、機械工学又は建築学に関する学科をいいます。なお、申請時に受験資格に直接関係のある最終学歴の卒業証明書を提出していただきます。

2 「実務経験」とは、「浄化槽設備工事又はその構造若しくは規模の変更工事」における現場での経験をいい、浄化槽の販売、設計、保守点検、清掃並びに指導、教育、研究等の業務は入りません。

B 建設業法による1級又は2級管工事施工管理技術検定に合格した者

C 職業能力開発促進法(旧職業訓練法)による技能検定のうち検定職種を1級又は2級配管(建築配管作業)とするものに合格した者(同法による給排水衛生設備配管又は配管工を含む。)

ただし、平成16年度以降に2級配管(建築配管作業)に合格した者については、同種目に関し4年以上の実務経験を有する者

KOBELCO

新しいニッポンをつくろう。

いまよりも安全で、心地よく、便利な街へ、ニッポンが変わろうとしています。コベルコは、その期待に応えて、街の現場で活躍するミニのラインアップを一新。精緻な油圧技術で、どの機械もこまかい作業を器用に正確にこなします。これから生まれ変わる全国の街々を、コベルコが応援します。

多才な機械で、街に未来を。



さまざまな作業幅に対応できる8機種

SK10SR SK17SR SK20SR SK28SR SK30SR SK35SR SK45SR SK55SR

コベルコ建機株式会社

東京本社 / 〒141-8626 東京都品川区北品川 5-5-15 ☎03-5789-2111

www.kobelco-kenki.co.jp

低燃費のコベルコ!
低燃費社会の実現へ

29年度 管工事施工管理 技術検定試験のご案内

1 申込受付 5月8日(月)～22日(月) 1

(一財)全国建設研修センターが実施する平成二十九年度管工事施工管理技術検定試験の実施日程は下記のとおりです。

なお、受験資格等の詳細については、四月十七日(月)から販売される申込用紙又はホームページ(http://www.jctc.jp/)を参照ください。

◇一級 1、受験資格 (1)学科・実地試験受験者 (2)実地試験のみ受験者

1、受検資格 札幌、仙台、東京、新潟、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、那覇の十地区。(試験地については近郊都市も含む) 2、試験地

◇二級 1、受験資格 (1)学科・実地試験受験者 ホームページを参照ください。(2)学科試験のみ受験者

2、試験地 札幌、青森、仙台、東京、新潟、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、鹿児島、那覇の十三地区。(試験地については近郊都市も含む)

一級学科試験 八千五百円、一級実地試験 八千五百円。(いずれも税別) (3)実地試験のみ受験者 ホームページを参照ください。

5、申込用紙の販売 申込用紙は、「学科・実地試験」と「実地試験のみ」の二種類があり、一部六百円(税込)。

6、申込受付期間 平成二十九年五月八日(月)～五月二十二日(月)。

申込みは簡易書留郵便による個人別申込みに限ります。締切日の消印のあるものまで有効です。

1、受験資格 (1)学科・実地試験受験者 ホームページを参照ください。(2)学科試験のみ受験者

2、試験地 札幌、青森、仙台、東京、新潟、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、鹿児島、那覇の十三地区。(試験地については近郊都市も含む)

3、試験地 札幌、青森、仙台、東京、新潟、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、鹿児島、那覇の十三地区。(試験地については近郊都市も含む)

4、男女別 男性九五・八%、女性四・二%。

28年度 管工事施工管理技術検定試験 1級実地試験合格率 61・0% 2級学科試験合格率 66・2%

1 1級合格者数は前年度比33%増、平成13年度以降最多を記録

2 2級学科のみ試験の受験者は前年度比35%増

二月二十四日、(一財)全国建設研修センターは、平成二十八年十二月十四日で、合格率は六一・〇%(二十七年度五〇・八%)となり、今年度の合格率が前年度の五千三百七十七名から三三・〇%増加し、平成十三年以降で最多の合格者を記録した。合格者の内訳は次のとおり。

1、試験地別 東京四一・七%、大阪三七・六%、名古屋一・八%等。

2、勤務先別 大臣許可管三八・七%、知事許可管三六・〇%等。

3、年齢別 四十歳～四十四歳二・六%、三十五歳～三十九歳九・五%等。

なお、二級学科試験のみに上記に宇都宮を追加。 4、受験手数料 二級学科・実地試験 八千五百円。

5、申込用紙の販売 申込用紙は、「学科・実地試験」と「実地試験のみ」の二種類があり、一部六百円(税込)。

6、申込受付期間 平成二十九年五月八日(月)～五月二十二日(月)。

申込みは簡易書留郵便による個人別申込みに限ります。締切日の消印のあるものまで有効です。

1、受験資格 (1)学科・実地試験受験者 ホームページを参照ください。(2)学科試験のみ受験者

2、試験地 札幌、青森、仙台、東京、新潟、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、鹿児島、那覇の十三地区。(試験地については近郊都市も含む)

3、試験地 札幌、青森、仙台、東京、新潟、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、鹿児島、那覇の十三地区。(試験地については近郊都市も含む)

4、男女別 男性九四・七%、女性五・三%。

1級管工事施工管理技術検定試験 実施状況

Table with 8 columns: 年度, 受検者数, 合格者数, 合格基準, 合格率 (学科), 受検者数, 合格者数, 合格基準, 合格率 (実地)

2級管工事施工管理技術検定試験 実施状況

Table with 8 columns: 年度, 受検者数, 合格者数, 合格基準, 合格率 (学科), 受検者数, 合格者数, 合格基準, 合格率 (実地)

◇申込用紙の販売(一・二級共通) 四月十七日(月)から各一部六百円(税込)で同センター及び全国の各建設弘済会(協会)で販売します。

◇問合せ先(一・二級共通) 国土交通大臣指定試験機関(一財)全国建設研修センター 東京都小平市喜平町二一〇一、電話〇四二一三〇〇六八五(試験業務局管工事試験部管工事試験課)

◇注意 『建設業法』に基づく施工管理技術士の資格制度については、技術検定試験の実施は国土交通大臣から指定試験機関として指定を受けていた団体のみが行うことができます。

技術検定に合格すると施工管理技術士または施工士の称号が与えられます。まぎらわしい名前の団体や国家資格に似せた称号によるトラブルが生じています。まぎらわしい名称にご注意下さい。

1、電話による勧誘は行っておりません。 2、国家資格に似た称号が使用される場合があります。どのような資格なのか? 国家資格なのか? 確認をとるようにしましょう。

3、指定試験機関が、申込受付を行っています。他の団体への受付の依頼はしていません。 4、申込書は必ず申請者本人が作成して下さい。

平成29年度・貯水槽清掃作業監督者講習会(新規・再)の開催要は、三月号六面を参照ください。

なお、講習(新規・再)の実施概要は、三月号六面を参照ください。

お問い合わせ先 (公財)日本建築衛生管理教育センター(電話〇三三二二四一四六二四、FAX〇三三二二四一八六八八、http://www.jalmec.or.jp)。

(公財)日本建築衛生管理教育センター 貯水槽清掃作業監督者 再講習会 日程

Table with 4 columns: 募集人員, 講習期間, 講習会場, 受付期間

(注)受付期間中のお申込であっても、修了証書の有効期間によっては調整させていただきます。 なお、受付期間終了後でも募集人員に達しない時は、受付期間を延長いたしますので、お問い合わせ下さい。

(公財)日本建築衛生管理教育センター 貯水槽清掃作業監督者 講習会 日程

Table with 4 columns: 募集人員, 講習期間, 講習会場, 受付期間

(注)受講申込には、添付書類が全部揃っている必要があります。受付期間内であっても、募集人員に達した時点で受付を終了させていただきます。 なお、受付期間終了後でも、募集人員に達しないときは、受付期間を延長しますので、お問い合わせ下さい。

法定福利費の確保による建設業の社会保険等未加入対策の徹底について

国土交通省は三月十六日、土地・建設産業局建設市場整備課長名で、主要民間発注団体に対して法定福利費を確保した額での発注を要請した。

同日の建設職人基本法の施行を迎え、また、目標年次を目前に控えたことから、あらためて民間発注者へ法定福利費に配慮するよう求めた。

社会保険の加入を進めるために特に必要なのが、労働者を雇用する企業にとって義務的な経費である法定福利費(法令上事業主に負担する義務のある社会保険料相当額)の確保であるとし、

受注競争の激化などにより、本来固定費であるべき法定福利費も変動費化して請負金額の中で十分に確保されない状況にあるため、各建設企業において見積りの段階で必要となる法定福利費を計算し、その額を内訳として明示した標準見積書を活用することで、請負金額の中で法定福利費の確保を図る取組を行っているとしている。

また、建設業における社会保険等未加入対策の取組について理解と協力を要請し、発注工事の建設作業を担う労働者の法定福利費を含む適正な積算に基づき予定価格を設定し、必要な経費を適切に見込んだ価格による発注を行うよう求めた。

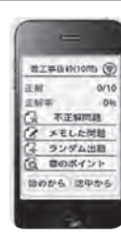
建設工事受注動態統計調査(平成二十九年年度調査)への協力依頼について

国土交通省は、三月二十二日をもって、総合政策局情報政策本部長名で(一社)建設産業専門団体連合会会長宛てに標記を通知された。

受験勉強に最適『ケイタイもん』アプリを販売中

(一財)地域開発研究所は、スマートフォン・タブレット端末(アプリ版)、アンドロイド版に対応)で利用できる『ケイタイもん』アプリを販売している。

同アプリは、学科試験対策として最近の出題傾向を分析し、問題を分野別に編集している。



建設工事受注動態統計調査(平成二十九年年度調査)への協力依頼について

国土交通省は、三月二十二日をもって、総合政策局情報政策本部長名で(一社)建設産業専門団体連合会会長宛てに標記を通知された。

建設工事受注動態統計調査(平成二十九年年度調査)への協力依頼について

建設工事受注動態統計調査(平成二十九年年度調査)への協力依頼について

出題形式は実際の学科試験と同様の四肢択一式となっており、各問題には解説付きで、いつでもどこでも繰り返し学習ができる。実力を養える。問題の早期着手、分野ごとの強化、苦手分野の克服、直前の総仕上げなどに活用ください。



全管連においては標記冊子を好評頒布中です。社員教育や安全大会などでぜひ活用ください。

お求めは全管連所属の地元組合又は全管連へお申込下さい。

なお、全管連に直接お申込の場合は、送料(確認の上、最寄りの郵便局で現金書留又は郵便振替(口座番号〇〇一〇一六八八六一四)を利用して前金にて代金(三千円(十部セット・税込))

小冊子「水道工事の事故防止」好評頒布中!

と送料をお送り下さい。十部単位でのお申込になります。また、地域別の送料は本会ホームページ(http://www.zenkanren.or.jp/issue-books/)で確認できます。

概要 1、体裁 A五判・八十頁 2、内容 ①事故防止の基本 ②ヒューマンエラーを学ぶ ③水道工事の頻発事故 ④事故発生時の緊急対応

①応募資格 制限無し。 ②テーマ 「豊かで住みよいく国づくり」一人が動く、国土が躍動するー ③応募サイズ カラー、モノクロプリント、キャビネ(二L可)。四つ切り(ワイド・A四・B四版可) ④応募締切 五月三十一日(水)当日消印有効。 ⑤入賞発表 毎年七月十六日の「国土交通Day」にあわせて入賞者を発表。入賞者には、郵送により通知することにも、建設広報協会ホームページ等に発表します。 ⑥賞(賞状・賞金等) 最優秀賞(国土交通大臣賞)一点 賞状、賞金(十五万円)、記念品 優秀賞(国土交通事務次官賞)二点 賞状、賞金(五万円)、副賞等。 ⑦応募及び問い合わせ (一社)建設広報協会フォトコンテスト係 (電話)〇三三二六四一五〇一、FAX〇三三二六四一五五〇三。

春の新技术・新製品のご案内

事故が発生したとき、被害者への補償が企業の信用に大きく関わります。

企業の責任は、はたせめますか?

安定した企業経営のために、全管連の2つの制度をご利用下さい。

1. 法定外労働災害補償制度

(従業員の補償のために)[労働災害総合保険]

補償内容 貴社の従業員および職場に携わる下請負人が「業務上災害」および「通勤途上災害」により身体障害を被った場合に保険金をお支払いします。(政府労災保険で給付対象となる場合に限りです。)

特長 本制度の加入企業は、経営事項審査制度の資格審査において加点評価されます。

2. 管工事賠償補償制度

(第三者に対する賠償事故の補償のために)[賠償責任保険]

補償内容 工事中および工事完成・引渡し後の事故、施設所有、使用または管理に起因する事故により、第三者の身体・財物に対する賠償責任が発生した場合に、その賠償責任を補償します。

特長 全管連団体契約のスケールメリットを活かした低廉な掛金水準です。

※この広告は概要を説明したものです。詳しい内容は下記までお問い合わせ下さい。

本制度に関するお問い合わせ・詳しい資料のご請求先

[引受保険会社]

損害保険ジャパン日本興亜株式会社
営業開発部第三課
〒160-8338 東京都新宿区西新宿1-26-1 TEL03(3349)3820 FAX03(6388)0157
(SJNK16-03490)2016年6月14日作成

Quality, Safety & Originality

メータセット 呼び径50

運搬・設置 & メーター交換がスムーズ

特長

- ▶ 一体となって配管施工の簡素化
- ▶ 圧着方式でメーター交換が容易
- ▶ メーター交換時、配管の芯ずれ防止
- ▶ メーター二次側からの逆流を防止
- ▶ 信頼性のある樹脂製メータます

前澤給装工業株式会社 http://www.qso.co.jp/

本社 〒152-8510 東京都目黒区鷹番二丁目14番4号 Tel.(03)3716-1511(代表)

北海道 (011)814-1515 新潟 (025)241-5466 岡山 (086)243-8151
 釧路 (0154)25-0311 群馬 (027)280-6351 静岡 (054)238-2171 広島 (082)291-4351
 青森 (017)773-3158 埼玉 (048)815-7112 新潟 (025)241-5466 四国 (089)974-8577
 秋田 (018)866-3551 千葉 (043)233-9631 北陸 (076)240-6510 九州 (092)472-7341
 仙台 (022)263-2331 東京 (03)3711-6331 名古屋 (052)745-8211 熊本 (096)386-2377
 福島 (024)927-5651 長野 (0263)87-5264 京都 (075)365-0066 鹿児島 (099)257-1770
 茨城 (029)824-7581 東京西 (042)578-2571 大阪 (06)4808-4411

ISO 9001 ISO 14001
JQA-1691 JQA-EM2080
(品質管理) (環境・安全・健康)

『建設業界ガイドブック2017』を発売
—本会会員、全設研会員校の新3年生へ配布—
建設産業人材確保・育成推進協議会(事務局)一



建設業界ガイドブック2017
THE CONSTRUCTION INDUSTRY GUIDE BOOK
みなでつくる! 夢がカタチになる仕事

財)建設業振興基金)は、
未来の建設産業を担うベ
き若年層に対して、建設
産業の紹介・人材育成等
の活動を行っている。
同協議会では、少子化
に加え、建設技能労働に
対する消極的な評価によ
り、建設業への優秀な若
年者の入職が今後一層減
少することが懸念されて
いる状況を踏まえ、より
一層建設産業を身近に感
じ、理解を深めてもらう
ために、標記ガイドブッ
クを発行した。

各種工事の紹介として
て、建設産業を構成する
管工事、空調衛生設備
工事、消防施設工事、
土木工事などの三十を
超える事業について、仕
事の内容や業界の最新の
動向、将来性、関連する
免許や資格などを写真や
イラスト、図解を多用し、
オールカラー六十ページに
わたって分かりやすく紹
介している。

全管連では、協議会よ
りガイドブックを入手
し、会員団体、全国設備
工業教育研究会(全設研)
会員校の新3年生全員に
配付した。本ガイドブッ
クは、協議会ホームページ
で閲覧可能。(四月上
旬予定) <http://www.yoi-kensetsu.com/jinzai/index.html>



記念式典で挨拶する和田厚労大臣感謝状の授与

和田厚労大臣感謝状の授与
厚労大臣感謝状の授与
式典には、県知事はじ
め、県及び市の行政機関
や関係団体のほか地元元
来産業界団体連合会加入団
員二十組合、所属員数五
百五十社を擁している。
平成十七年、栃木県建
設産業団体連合会加入団
体として、和田厚労大臣
感謝状が、和田厚労大臣
に大澤全管連会長より
授与された。

前組長、津布久正明氏(同連合会・元理事、
小山市管工事業(協)元
理事長)、小林 宏氏(同
連合会・元理事、鹿沼市
管工事業協元理事長)、
寺内 実氏(同連合会・
前理事、鹿沼市管工事業
(協)前理事長)の五氏
に対し、大澤会長より授
与された。

第58回広報委員会を開
催
標記委員会が三月二
日、全管連会館にて行わ
れた。
当日は、(一)平成二
十八年度事業①水道週間
及びパイプ月間における
PR活動②機関誌(紙)
等の発行等③女性技術
者・技能者の活用④WE
Bアンケート報告書(案)
⑤「健康のために水を飲
もう」推進運動への協賛
(二)平成二十九年事業
計画(案)①業界PR
ポスター及び動画の作成
②水の写真コンテスト
への後援③地方創生応援
税制を活用したPR活動
④その他について協議を
行った。



富田雄氏叙勲受章記念式典

1日(公社)日本水道
協会第三十九回認証審査
委員会の工場視察が午後
一時、愛知県岡崎市分
より、東京都新宿区ハ
の川本製作所岡崎工場に
行われ、安田技術参事が
出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第七
回団体連絡協議会が午
後三時、副会長、中川
副会長、渡辺副会長、
藤川副会長、原田副会
長、松田副会長、佐々
木市ヶ谷にて行われ、
柏谷専務、上田局長、
依田主任が出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第二
十二回より、東京都港
区のホテルグランドヒ
ル古川副会長、柏谷専
務、上田局長、鈴木課
長、依田主任が出席し
た。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第七
回団体連絡協議会が午
後三時、副会長、中川
副会長、渡辺副会長、
藤川副会長、原田副会
長、松田副会長、佐々
木市ヶ谷にて行われ、
柏谷専務、上田局長、
依田主任が出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第二
十二回より、東京都港
区のホテルグランドヒ
ル古川副会長、柏谷専
務、上田局長、鈴木課
長、依田主任が出席し
た。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第七
回団体連絡協議会が午
後三時、副会長、中川
副会長、渡辺副会長、
藤川副会長、原田副会
長、松田副会長、佐々
木市ヶ谷にて行われ、
柏谷専務、上田局長、
依田主任が出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第二
十二回より、東京都港
区のホテルグランドヒ
ル古川副会長、柏谷専
務、上田局長、鈴木課
長、依田主任が出席し
た。

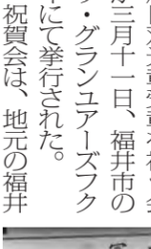
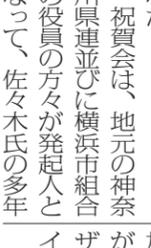
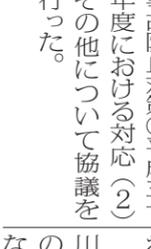
同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第七
回団体連絡協議会が午
後三時、副会長、中川
副会長、渡辺副会長、
藤川副会長、原田副会
長、松田副会長、佐々
木市ヶ谷にて行われ、
柏谷専務、上田局長、
依田主任が出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第二
十二回より、東京都港
区のホテルグランドヒ
ル古川副会長、柏谷専
務、上田局長、鈴木課
長、依田主任が出席し
た。

全管連のうごき 3月

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第七
回団体連絡協議会が午
後三時、副会長、中川
副会長、渡辺副会長、
藤川副会長、原田副会
長、松田副会長、佐々
木市ヶ谷にて行われ、
柏谷専務、上田局長、
依田主任が出席した。

同日(一社)日本水道
工業団体連合会の第二
十二回より、東京都港
区のホテルグランドヒ
ル古川副会長、柏谷専
務、上田局長、鈴木課
長、依田主任が出席し
た。



春の新技术・新製品のご案内

施工パッケージ に対応！ 積算ソフト『頂』

■発注者(役所)の金抜きPDF設計書取込み機能 & 学習機能による設計書作成アシスト

NEW

過去に作った頂データから条件が一致したものを自動で転送

※設計書が取り込めない場合があります。その場合、単価検索システムから積み上げ方式で設計書を作成できます。

■ 予定工事価格からの逆算

工事価格から直工事、諸経費を一発計算

科目名	金額/値(当年度)
A 直工事費	5,247,745
B 共通/応給管等諸経費	657,000
I 共通仮設計	657,000
J 純工事費	604,745
N 現場管理費計	2,481,000
O 工事原価	3,085,745
W 一般管理費等計	1,014,255
ZG その他工事費用	
X 工事価格	10,000,000

■ 最低制限価格計算

市町村による率の変更も可能。

記号	項目	金額	率	値/式
a	工事価格(税抜)	4,580,000		
b	直挿工事費	2,765,270	0.95	2,627,006
c	共通仮設計費計	433,800	0.90	390,420
d	現場管理費計	601,000	0.90	540,900
e	一般管理費等計	779,930	0.55	428,961
j	最低制限価格	3,987,287	0.87	b+c+d+e
k	上限値	4,122,000		a*0.9
l	下限値	3,206,000		a*0.7
m	ランダム係数上限値	4,047,096		(b+c+d+e)
n	ランダム係数下限値	3,927,477		(b+c+d+e)

平成29年度版 **300,000円** (税別)

✓ 3台のPCで利用可能 ✓ 使い方を無料でサポート



現地にて、**水道工事積算セミナー**を開催します！
(CPDS 3ユニット)



地元設計書に基づいた積算セミナーです。
ローカルルールや特記事項など、開催地域に合わせた積算方法をレクチャーしています。

水道工事積算セミナー

検索

機械設備工事積算セミナーも開催します。(CPD 3ユニット)

(株)エージェンシーソフト

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-6
日本分譲住宅会館7階

加入団体
公益社団法人日本水道協会
全国簡易水道協議会
全国管工事業協同組合連合会
一般社団法人日本空調衛生工事業協会

無料

体験版・詳しい資料をお送りしています。

■ お気軽にお問い合わせください

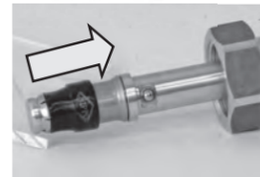
TEL 03-5283-9705

簡単・スピーディー・確実!

技術と信頼のトレードマーク



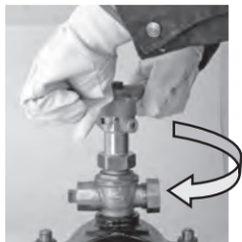
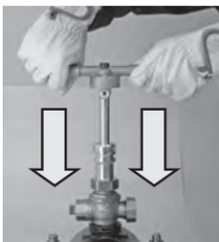
密着ステンレスコア & クイック挿入機



●かんたん装着
コアをシャフト挿入部に軽く差し込むだけで保持ができます。

●軽いトルクでスピーディーな挿入
ハンドルを押し下げ、半回転ほど回すだけで挿入が完了。

●穿孔穴に確実に密着
内側コアを押し込んで外側コアを拡張、管内面に強く密着させます。



エア配管に大革命!!

従来配管(鋼管・ステンレス鋼管)と比べて
軽くて自由に曲げられる **エア配管**



- ① 施工が簡単!(時間短縮)
- ② クリーンで安全!
- ③ エア漏れリスクを低減!
- ④ VE・BCPIに最適!

口径20、25、50をラインナップ。
▶工場内のエア配管をトータルで構成できる品揃え!!

三層管配管システム

ライトエア
Light Air

三層管とは・・・?

外層 ポリエチレン

内層 ポリエチレン

中間層 アルミ

株式会社 **タブチ**

流体をコントロールするのが仕事です。

<本社/工場> 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南 2-1

TEL 06-6708-0150 代 FAX 06-6708-0210

商品のお問合せは

0120-481-130

<支店/営業所> 札幌・盛岡・仙台・北関東・新潟・千葉・土浦・さいたま・多摩

東京・横浜・静岡・金沢・名古屋・大阪・神戸・岡山・広島・福岡・南九州・沖縄

検索機能充実の **WEBカタログ** はホームページから!

検索機能充実の **WEBカタログ** はホームページから!

タブチ

検索

ホームページはこちら



株式会社 **日邦バルブ**
http://www.nippov.co.jp/

東京支店 〒160-0023 新宿区西新宿7-22-35 西新宿三晃ビル TEL (03) 5338-2231

札幌 (011) 232-0471 神奈川 (042) 741-7121 大阪 (06) 6354-1057

仙台 (022) 213-3177 松本 (0263) 50-5221 広島 (082) 232-8117

北関東 (0283) 22-7547 名古屋 (052) 735-6511 福岡 (092) 472-5128