

NIIGATA KANKOU NEWS

2026
冬季

第107号

季刊誌・2026年2月15日発行

発行所
新潟市中央区関屋下川原町1-3-14
新潟市管工事業協同組合
TEL 025-267-1865

発行人 佐藤信久
編集人 小山直樹

CONTENTS

- P2 新潟市水道事業管理者 新年ご挨拶
- P3~4 新年会
- P5 新潟市優良工事表彰
- P6 新潟市水道局技術部西蒲工事事務所管内水道事業研修会
- P7 広報委員会 視察研修
- P8 技能検定受検準備講習会 新潟会場
- P9 ボウリング大会
- P10 青年部 ゴルフコンペ
- P10 青年部 研修会
- P11~13 施工管理技術検定試験、講習会
- P16 ビジネス情報
- P16 組合の動き
- P16 組合員・賛助会員の動き
- P16 編集後記



新潟市管工事業協同組合



新年ご挨拶

新潟市水道事業管理者

水道局長 長井 亮一様



新年を迎えるにあたり、謹んでご挨拶申し上げます。

一昨年は能登半島地震の発生により、本市水道事業は、関係する多くの皆さまとともに、年頭から極めて厳しい状況に直面することとなりました。本年は穏やかに新年を迎えることができ、安堵の念を覚えるとともに、改めて新年のお慶びを申し上げます。

同地震発生に際しては、貴組合の皆さまから格別のご支援を賜り、そのお力添えにより、本市における水道の復旧を迅速に進めることができました。また、その後の能登半島地域における水道復旧支援においても、遠路をいとわず被災地に赴き、市民生活の早期回復に向けて多大なご尽力をいただきました。ここに改めて深い感謝の意を表するとともに、公共インフラを支える皆さまの使命感に、心から敬意を表します。

非常時において柔軟かつ迅速な対応が可能であったのは、貴組合ならびに組合員の皆さまが、長年にわたり培ってこられた高い技術力と、それを支える日頃からの技術者育成や技術水準の維持・向上に向けた不断の努力の賜物です。平時からの地道な取り組みこそが、有事における確かな力となることを、改めて実感しています。

さて、昨年は本市水道事業にとって大きな節目の年となりました。1月には、将来にわたり強靱で質の高い水道を次代に引き継ぐため、24年ぶりとなる水道料金の改定を実施しました。併せて、新たな経営計画として「マスタープラン2034」を策定し、持続可能な水道事業の実現に向けた取り組みを本格的に開始しました。

今後も、お客さまからお預かりする水道料金を原資として、安心・安全な水道水の安定供給を確保するため、より一層の経営努力を重ねていきます。人口減少や施設の老朽化など、水道事業を取り巻く環境は一段と厳しさを増していますが、これらの課題に真摯に向き合い、本市の持続的な発展を支えていくためには、貴組合の皆さまとの連携が欠かせません。

本年も引き続き、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げますとともに、貴組合ならびに組合員の皆さまの今後ますますのご発展とご健勝を心から祈念し、新年のご挨拶といたします。本年も何卒よろしく願いいたします。

新潟市管工事業協同組合 新年会

～総勢133名で新春を祝う～

1月16日(金)午後5時30分より、新潟グランドホテルにおいて新潟市管工事業協同組合新年会を開催した。ご来賓には新潟市長 中原八一様、新潟市水道事業管理者水道局長 長井亮一様をはじめとする行政幹部の皆様、また関係団体の皆様をお迎えし、組合員、賛助会員の皆様より多数お集まりいただき、総勢133名が出席した。新年会は組合事務局 昆の司会で開会し、ご来賓の方々が入場された後、佐藤理事長より開会の挨拶があった。続いて、新潟市長 中原八一様よりご祝辞をいただいた後、新潟市議会議員で当組合顧問をお願いしている古泉幸一様の乾杯のご発声により開宴となった。新年会は、終始和やかな歓談が続き、新潟県職業能力開発協会 専務理事 木川義裕様より中締めのご挨拶をいただいて閉会となった。



新年ご挨拶

新潟市管工事業協同組合
理事長 佐藤 信久

皆様、新年あけましておめでとうございます。平素より当組合の活動に対し、ご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。旧年中は皆様より大変お世話になり、ありがとうございました。また、本日はお忙しい中、中原市長、古泉顧問をはじめ、新潟市、新潟市水道局、新潟市教育委員会の関係各位の皆様、並びに関係団体の皆様には、大変ご多忙のところ、お足元の悪い中を、私共の新年会にお越しいただき、誠にありがとうございます。それでは年頭にあたり、ご挨拶を申し上げます。昨年は、国外では諸外国の長引く紛争は依然として終息の兆しは見られず、大国による自国優先主義の風潮が高まるなか、国際情勢の緊迫化を招き、世界経済の先行きが見通しづらい時代ではないかと思えます。混沌とした国際情勢の中において、昨今の国内経済環境は、「景気はゆるやかに回復している」と言われております。しかしながら地方や中小企業取り巻く環境は、原材料費・人件費の高騰など、事業を維持する上で多くのコストが上昇する実情において、それに見合う収益の確保が困難な状況

にあり、人材確保と価格転嫁に向けた取り組みが求められる厳しい1年となりました。こうした不安が続く情勢ではありますが、私共の業界ではDXの推進、AIの活用を積極的に行うことで生産性の向上を図り、課題の解決に取り組む必要があると考えます。

今後、更に新しい技術が発達し、世界全体が大きく変化していくことが予測されます。組合としても環境の変化を読み取り、新しい時代の変化に対応していくことが求められます。

このような状況ではありますが、私共といたしましては、より一層各社が請け負った工事に責任を持ち、社会資本整備の一端を担う企業として誠実に責務を果たし、行政や市民の信頼に応えられるよう、技術研鑽に励み地域社会に貢献してまいり所存でございます。

皆様におかれましては旧年にも増したお引き立てを賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

結びとなりますが、本年の干支(えと)は「午年(うまどし)」です。午年(うまどし)は、「前身」「飛躍」の象徴とされています。組合並びに組合員は、これまで培ってきた技術と信頼を土台とし、大きく飛躍する1年になりますようお願いしております。

新潟市管工事業協同組合 新年祝賀会



本年が皆様にとりまして、幸多き一年になりますよう、ご祈念申し上げ、今後とも関係各位より尚一層のご支援、ご協力を賜りますようお願い申

し上げ、年頭の挨拶とさせていただきます。
ありがとうございました。



ご祝辞

新潟市長

中原 八一様

皆様新年あけましておめでとうございます。

本日は令和8年度新潟市管工事業協同組合新年祝賀会に毎年のように多くの皆様にご出席されまして、盛大に開催されますこと、心からお祝い申し上げます。

また、昨年は皆様から、市民の生活に欠かせない上下水道の仕事に係わっていただきまして、市民の安心安全を守って支えていただきましたことにつきまして、厚く御礼申し上げます。

昨年の漢字一字は、「米」かと思っておりましたが、「熊」ということでありました。引き続き、今年も熊が発生すると思えますけど、新潟市にとりましては、やはり今年のキーワードとしては、「物価」なのかなと考えております。皆様方におかれても、生活面での物価、また、仕事を通じた物価の高騰、これには本当に悩まされた1年だったと思えます。また、今年も引き続き、この物価との闘いに備えていただかなければならないというふうに思っております。

新潟市の物価対応といたしましては、昨年の12月に議会で可決いただきました市民の皆様一人当たり3,000円ということ、そして子育て応援手当ということで、20,000円、住民税非課税世帯の皆様には8,000円ということを決定させていただきました。皆様方からは十分にこの物価高騰対策をご活用いただきたいと考えております。

また、事業費の物価高騰対策として市民病院や救急医療の病院に給付をさせていただく予定にしておりますが、医療の分野におきましては公定価格ということで、価格転嫁が出来ない世界でございます。診療報酬の改定が少し行われましたが、やはり市民の皆さんの命を支えていただいている市民病院ですとか、高齢者施設、障がい者施設、

こういうところに国からいただきました物価高騰給付金を差し上げたいということで予定をしております、これは2月の議会に上程をさせていただいて議会から審議をしていただくというふうに考えております。

いずれにしても、物価高騰は非常に大変な状況でありますけど皆様方から引き続き新潟市の事業につきまして、ご理解とご協力をいただきながら、例えば普通教室のエアコン設置は完了いたしましたけど、特別教室は3年間で整備することで決定させていただきましたので、皆様から特別教室のほうにつきまして今後引き続き、お力添えを賜りますようお願い申し上げます。

そして昨年、水道料金につきまして24年ぶりの水道料金の改定を行わせていただきました。なかなか人口減少が続く中で、水道料金、経営も大変厳しい中ではありますけど、水道局が懸命に水道の維持管理を行って、市民の皆さんの安定した供給に頑張っておりますのでどうか皆様方からご理解をいただきながらこのことにつきましてもよろしくお祈りを申し上げます。

最後になりますが、来年新潟市が政令市に移行しましてからちょうど20年の節目を迎えます。新潟市行政区は8区ありまして、それぞれ8区の区ごとにそれぞれの魅力を発揮しながら、魅力ある区づくりに取り組むとともに、引き続き人口減少が進む中であっても、活力がありそして魅力ある新潟市をつくらせてまいりたいと思っておりますので皆様方からもご理解とご協力を賜りますように引き続きよろしくお祈り申し上げます。

結びに、午年の本年も新潟市管工事業協同組合の益々のご発展と、本日お集まりの皆様のご健勝、ご活躍をお願い申し上げます。新年のご挨拶とさせていただきます。本年もどうぞよろしくお願いいたします。



令和7年度 新潟市優良工事表彰

11月19日(水)新潟県民会館において、令和7年度新潟市優良工事表彰の表彰式が行われた。

新潟市では、建設工事の品質確保と建設技術の向上発展に資することを目的として、新潟市が発注した建設工事のうち特に優秀な工事を施工した受注者を選定し表彰している。また、優れた施工技術を発揮し優良工事に協力した下請企業もあわせて表彰しており、本年度は令和6年度にしゅん工した工事から選定された計32工事の優良工事表彰者と、計18工事の下請企業表彰者に対し表彰状が授与された。

なお、今回当組合員より、土木一式部門、下水道部門に(株)小川組、管部門には、大洋・新潟日立特定共同企業体(大洋工業(株)、(株)新潟日立)、研冷工業(株)が選ばれた。

新潟市優良工事表彰式



【優良工事】

| 表彰部門 | 表彰者 | 工事名 |
|------|-----------------|------------------------|
| 土木一式 | 株式会社 小川組 | 中部下水処理場非常用雨水放流渠耐震補強工事 |
| 下水道 | 株式会社 小川組 | 早川堀排水区幹線4他下水道管更生工事 |
| | 株式会社 小川組 | 川端排水区枝線166~190下水道管更生工事 |
| 管 | 大洋・新潟日立 特定共同企業体 | ふれあい健康センター機械設備改修工事 |
| | 研冷工業 株式会社 | 葛塚小学校大規模改造衛生冷暖房設備工事 |

※組合員受賞者のみ掲載

新潟市水道局 技術部 西蒲工事事務所管内 水道事業研修会開催

11月14日(金)午後1時30分より、(株)巻支部建設会館にて新潟市水道局技術部西蒲工事事務所管内水道事業説明会が開催され、組合員13社15名が参加した。

今回の研修は、組合員から給水用ポリエチレン管の採用が近隣事業体等で進んでいることに対し施工対策等の準備が必要との要請を受け、前澤給装工業(株)新潟営業所所長 草薙様を講師にお迎えし「給水装置研修会」を行った。始めに給水装置の老朽化と大地震などの災害へ対応するための給水材料の開発と現状、現場への普及が急務であることを説明頂いた。注意が必要なのは、ポリエチレン管には、いくつかの規格があり、施工するにあたりどの規格のものが採用されているか、既設管との接続時は、埋設時にどの規格の管が布設されていたのか確認し施工することが必要であることが分かった。続いて、フレキシブル継手について、性能や耐震性の試験結果、施工上の注意点について施工実演を交えての説明があった。また、

サドル付分水栓についても新潟市と県内外他市とのサドルの比較・工具の違いについて注意点及び事故事例、新製品のトルク管理のいらぬメタルタッチの給水継手や、メーター配管ユニットのメリットについても説明を頂いた。この研修会では日頃よりお客様に安心して水道を使用していただけるよう、緊急時の給水管被害を最小限に抑える資材や施工方法を改めて確認できるものとなった。



気持ち、まいにち、きらめくキッチン。

「レッドドット・デザイン賞2023」で最優秀賞の「ベストオブザベスト」を受賞
※受賞対象は、カウンター、スクエアアペリ台シンク、水ほうき水栓LF、タッチレス「きれい除菌水」生成器

TOTO



柄入り:カラカッタカロレ

透明感と明るさのある美しさ
クリスタルカウンター



手をかざすだけでスムーズに吐止水
タッチレス水ほうき水栓LF
(センサースイッチ・浄水器兼用)



キッチンアイテムを清潔に保つ
タッチレス「きれい除菌水」生成器

ようこそ、光のキッチンへ。

THE CRASSO

ザ・クラッソ

※きれい除菌水は、汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。除菌効果は実使用での実証結果ではありません。すべての菌を除去できるわけではありません。

TOTO新潟ショールーム 〒950-0914 新潟市中央区紫竹山5-1-11 ☎0120-43-1010

営業時間:10:00~17:00 休館日:毎週水曜日(但し、祝日の水曜日は開館)、夏季・年末年始

ザ・クラッソ 商品ページ <https://jp.toto.com/products/kitchen/crasso>



広報委員会視察研修報告



広報委員会では、技術力・提案力の向上を目的に、歴史的建造物の文化的背景への理解を深めるとともに、TOTO(株)の製造現場および企業理念を学ぶことで、製品知識の強化と施工品質の向上を図るため、11月13日(木)～14日(金)の日程で、福岡県太宰府市の太宰府天満宮、北九州市小倉のTOTO小倉第一工場およびTOTOミュージアムの視察研修を実施した。

1日目は、学問の神様として知られる菅原道真公を祀る太宰府天満宮を訪れた。参拝客の動線や境内の施設配置、観光地としての魅力などを観察し、地域文化や歴史的建造物への理解を深める貴重な機会となった。

2日目は、TOTO(株)新潟営業所の王所長にも同行いただき、小倉第一工場とTOTOミュージアムを見学した。TOTO小倉第一工場では、衛生陶器や水まわり製品の製造工程を見学した。同工場は主に海外向け製品を製造しており、TOTOの最高級便座「ネオレストNX」や洗面台などが生産されている。「ネオレストNX」では、

一部工程に熟練工による手作業が取り入れられており、精緻な品質管理と高い技術力に強い印象を受けた。また、世界各国の技術者が技能を競う「衛陶技能選手権」が開催されていることも紹介され、TOTOの技術継承への取り組みを知ることができた。

TOTOミュージアムでは、水まわり製品の歴史や技術革新の歩みを体系的に学んだ。創業当時の製品から最新のネオレストシリーズまで、生活様式の変化に合わせた製品開発の工夫が随所に見られ、環境配慮型製品への取り組みや、使う人の快適性を追求した設計思想が特に印象的であった。実物展示やカットモデルにより、構造や機能を視覚的に理解できた点も大きな学びとなった。

今回の視察研修を通じて、文化・歴史への理解を深めるとともに、TOTO製品の背景や理念、製造現場の技術力を直接学ぶことができた。得られた知識や気づきを、今後の業務における製品理解の深化、提案力の向上、施工品質の向上に活かしていきたい。



技能検定受験準備講習会

県水連主催の技能検定受験準備講習会が、1月8日(木)、9日(金)に長岡市、1月14日(水)、15日(木)に新潟市を会場に開催された。

新潟会場については、新潟市水道局水道研修センターにて開催され、技術・教育委員会が担当した。

講習会は2日間の日程で行われ、1日目は学科講習、2日目は実技講習が行われた。

1日目の学科講習は、午前は過去の試験問題から作成した模擬問題を中心に行われ、午後は午前引き続き学科と、実技試験で行われる計画立案等作業試験(材料表の作成)についての講義が行われた。

2日目の実技講習では、受講者は事前に公表されている課題に沿って、講師から作業上の注意事

項や作業しやすい手順のポイントなどの説明を受けながら実技課題に取り組み、本番と同じ条件で講習を受けた。

なお、この講習会は建設雇用改善助成金の対象となっており、講習会終了後に申請をすることにより雇用保険加入の事業者に対し助成金が支給される特典がある。

【新潟会場 学科講習】

| | |
|--------|--|
| 学科講師 | 神林 勉氏 (株)ミスターパイプレンヂ 組合 技術・教育委員会 委員長 |
| 材料取り講師 | 田中 仁氏 (株)寺尾設備工業 組合 技術・教育委員会 副委員長 |

【新潟会場 実技講習】

| | |
|----|-------------------------------------|
| 講師 | 田中 仁氏 (株)寺尾設備工業 組合 技術・教育委員会 副委員長 |
| | 平井 毅氏 (株)本間工業 組合 技術・教育委員 委員 |

技能検定受験準備講習会日程

| 会場 | 講習日・会場 |
|------|--|
| 新潟会場 | 【学科】 令和8年1月14日(水) 午前9時～ |
| | 【実技】 令和8年1月15日(木) 午前9時～ 会場 「新潟市水道局 水道研修センター」 (学科・実技とも) |
| 長岡会場 | 【学科】 令和8年1月8日(木) 午前9時～ |
| | 【実技】 令和8年1月9日(金) 午前9時～ 会場 「長岡管工事会館」(学科・実技とも) |

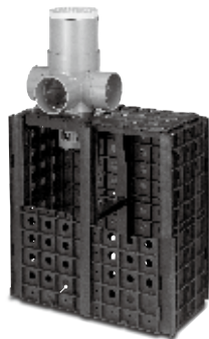


豪雨・災害対策製品



SUMCseries 雨水貯留浸透ユニット

本体を自由に組み合わせ、フレキシブルな設計を実現します。



- 砕石が不要** 施工性・確実性アップを実現。経済性も重視しました。
- 狭小地にも対応** 狭い敷地でも、ユニット下部の形状を変えて設置可能。
- 再生材を使用** 環境に配慮した再生材を使用。
- 豊富な貯水量** 高い空隙率を誇ります。
- 集中して設置** 敷地の美観を損ないません。



圧力開放蓋
CW-AI ライト 150・200
管路内から圧力を受け、内蓋が浮き上がり圧力を開放します。



後付け圧力開放蓋
ACW-AI ライト 150・200
同梱の変換アダプターを使用して、既設の蓋を圧力開放蓋に変更できます。



後付け逆流対策弁
AGUA100・AGTUA150
浄化槽フロア排気口として通常時は開放状態を維持、既設のピニマスに取り付け可能です。

前澤化成工業株式会社

第46回組合ボウリング大会

11月7日(金)18:15より、ラウンドワンスタジアム新潟店にて毎年恒例の組合ボウリングが開催された。今年は20チーム80名が参加し、佐藤理事長の始球式後、ゲームがスタートした。各レーンからはピンが豪快にはじけ飛ぶたびに歓声が響き渡り、ガターになった際には笑いが起こるなど、会場全体が一体感に包まれた。

ゲーム終了後は、ANAクラウンプラザホテルにて表彰式を行い、今年はエヌエス工業(株)チームが団体戦を制し、優勝。個人戦男性の部優勝は(株)禎招工事 馬場正憲さん、女性の部では(株)禎招工事 馬場文子さんが、みごと夫婦そろっての優勝を果たした。

表彰式では、賞品を獲得した参加者からは喜び

の声があがった他、会場全体では食事と会話を楽しみながら親睦を深めている様子が見受けられた。

今年も多くのご協賛をいただき、ご協力くださった皆様には深く感謝申し上げます。



ボウリング大会上位入賞者

《団体戦》

| | |
|-----|---------------|
| 優勝 | エヌエス工業(株)チーム |
| 準優勝 | (株)禎招工事チーム |
| 3位 | エアブラック(株)Bチーム |

《個人戦》

| | | |
|------|-----|------------------------|
| 男性の部 | 優勝 | (株)禎招工事 馬場 正憲 さん |
| | 準優勝 | (株)中山工務店Aチーム 吉田 航 さん |
| 女性の部 | 優勝 | (株)禎招工事 馬場 文子 さん |
| | 準優勝 | エアブラック(株)Aチーム 山口 楓子 さん |

～ご協賛いただいた皆様～

(株)大坂屋バルブ商会 様 (株)日邦バルブ 様 (株)ホテル新潟 様
 昭和企業(株) 様 日之出水道機器(株) 様
 (株)タブチ 様 前澤化成工業(株) 様
 (株)トミス 様 前澤給装工業(株) 様



第21回青年部ゴルフコンペ開催

優勝は 高杉 涼香さん (エアプラック(株))

令和7年11月8日(土)、日本海カントリークラブにて青年部主催のゴルフコンペを開催しました。秋晴れのもと、22名の会員や関係者が参加し、和やかな雰囲気の中でプレーを楽しみました。各組とも真剣なショットや笑顔があふれ、日頃の仕事を離れて親睦を深める有意義な時間となりました。

ラウンド終了後は新潟駅前にて懇親会を行い、表彰式や歓談を通じてさらに交流を深めました。ご参加いただいた皆さま、運営にご協力いただいた関係者の皆さまに感謝申し上げます。

(報告：青年部H)



青年部 ミドルマネージャー フォローアップ研修会開催

11月21日(金)、万代市民会館にてミドルマネージャーフォローアップ研修会が開催された。

本研修会は、昨年開催したミドルマネージャー研修会のフォローアップ及び新規参加者向けの研修会で、昨年同様(株)インストル・Mシステムの坂爪氏に講師を依頼した。

まず初めに昨年の内容を振り返り、その後、ケーススタディを通じて実践的なディスカッションを行った。参加者同士が積極的に意見を交わし、現場で直面する課題を共有することで、単なる知識取得に留まらず、実務に生かせる学びを得られる場となった。

研修終了後は、きじの屋にて懇親会を開催。参加者からは他社の同じ立場の人と交流する良い機

会となった、今後もこういった研修会を開催してほしいなどの声があがった。



1・2級（管工事・土木）技術検定試験の実施予定

指定試験機関（実施機関）

（一財）全国建設研修センター
 〒187-8540 東京都小平市喜平町2-1-2
 電話042-300-6860（土木） 042-300-6855（管工事）
 ホームページ <https://www.jctc.jp/>

○令和8年度1級技術検定スケジュール

| 検定種目 | 第一次検定 | | | 第二次検定 | | |
|------|------------------------------|-----------------|------------------|------------------------------|------------------|-----------------|
| | 申込受付 | 試験日 | 合格発表 | 申込受付 | 試験日 | 合格発表 |
| 管工事 | 令和8年 5月7日(木)～ 5月21日(木) | 令和8年 9月6日(日) | 令和8年 10月8日(木) | 令和8年 5月7日(木)～ 5月21日(木) | 令和8年 12月6日(日) | 令和9年 3月3日(水) |
| 土木 | 令和8年 3月23日(月)～ 4月6日(月) | 令和8年 7月5日(日) | 令和8年 8月13日(木) | 令和8年 3月23日(月)～ 4月6日(月) | 令和8年 10月4日(日) | 令和9年 1月8日(金) |

○令和8年度2級技術検定スケジュール

| 検定種目 | 第一次検定（前期） | | | 第一次検定（後期）・第二次検定 | | |
|------|------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|---|
| | 申込受付 | 試験日 | 合格発表 | 申込受付 | 試験日 | 合格発表 |
| 管工事 | 令和8年 3月4日(水)～ 3月18日(水) | 令和8年 6月7日(日) | 令和8年 7月7日(火) | 令和8年 7月14日(火)～ 7月28日(火) | 令和8年 11月15日(日) | (第一次検定) 令和9年1月5日(火) (第二次検定) 令和9年3月3日(水) |
| 土木 | 令和8年 3月4日(水)～ 3月18日(水) | 令和8年 6月7日(日) | 令和8年 7月7日(火) | 令和8年 7月8日(水)～ 7月22日(水) | 令和8年 10月25日(日) | (第一次検定) 令和8年12月2日(水) (第二次検定) 令和9年2月3日(水) |

施工管理技士受検講習会【管工事・土木】

| 主催団体（申込み、お問い合わせ先） |
|--|
| 一般財団法人 地域開発研究所 〒112-0014 東京都文京区関口1-47-12 江戸川橋ビル 電話 03-3235-3601 ホームページ https://www.ias.or.jp/ |

【管工事】

| | 1級 一次 | | 1級 二次 | | | |
|--------------|---|---------------------|---|--------------------|------------|-------------|
| | 会場コース | Webコース | 会場コース | Webコース | | |
| 特 徴 | 生講義をその場で受講 | 試験当日まで 何度でも視聴可能 | 生講義をその場で受講 | 試験当日まで 何度でも視聴可能 | | |
| 内 容 | 3日+ Webテストサービス | 3日相当+ Webテストサービス | 1日 | 1日相当 | | |
| 受講料 (税込) | 一般：38,500円 再受講：34,100円 | | 一般：23,100円 再受講：22,000円 | | | |
| オプション | ダブル受講「Webオプション」 会場コースにプラス11,000円で Webコースの動画視聴が可能です | | ダブル受講「Webオプション」 会場コースにプラス5,500円で Webコースの動画視聴が可能です | | | |
| 指定図書 (税込) | ①管工事施工管理技術テキスト（改訂第11版） 9,130円 ②1級管工事施工管理 第一次検定問題解説集2026年版 4,400円 | | 1級管工事施工管理 第二次検定問題解説集2026年版 3,850円 | | | |
| 日 程 | 仙台 | 7/22(水)～24(金) | 宮城自治労会館 | 仙台 | 10/23(金) | 宮城自治労会館 |
| | 東京 | 7/8(水)～10(金) | (一財)地域開発研究所 | 東京 | 10/30(金) | (一財)地域開発研究所 |
| | 名古屋 | 7/15(水)～17(金) | ウイングあいち | 名古屋 | 10/23(金) | ウイングあいち |
| | 大阪 | 7/1(水)～3(金) | 大阪私学会館 | 大阪 | 10/28(水) | 大阪府社会福祉会館 |
| 視聴期間 | Web | 7月上旬～試験当日 | | Web | 10月下旬～試験当日 | |

| | 2級一次・二次 | | | |
|--------------|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|
| | 会場2日コース またはWebコース（2日相当） | 会場1日コース またはWebコース（1日相当） | 会場3日間コース またはWebコース（3日相当） | |
| 特 徴 | 一次のみ対応 | 二次のみ対応 | 一次+二次 | |
| 内 容 | 2日+過去問トレーニング | 1日 | 3日間+過去問トレーニング | |
| | 各Webコースは“配信開始～試験当日”まで何度でも視聴可能です | | | |
| 受講料 (税込) | 一般：26,400円 再受講：22,000円 | 一般：20,900円 再受講：15,400円 | 一般：41,800円 再受講：37,400円 | |
| オプション | ダブル受講「Webオプション」 会場3日コースはプラス11,000円、1日・2日コースはプラス5,500円でWebコースの動画視聴が可能です | | | |
| 指定図書 (税込) | ①+②が必要 | ③のみ必要 | ①+②が必要 | |
| | ①管工事施工管理技術テキスト（改訂第11版） 9,130円 ②2級管工事施工管理 第一次・第二次検定問題解説集2026年版 4,400円 ③2級管工事施工管理 第二次検定過去問題と解説2026年版 2,090円 | | | |
| 前期日程 | Web | 4月下旬～試験当日 | | |
| 日 程 | 東京 | 10/14(水)・15(木) | 東京 10/16(金) | 東京 10/14(水)～10/16(金) |
| | | (一財)地域開発研究所 | (一財)地域開発研究所 | (一財)地域開発研究所 |
| | 名古屋 | 9/30(水)・10/1(木) | 名古屋 10/2(金) | 名古屋 9/30(水)～10/2(金) |
| | | ウイングあいち | ウイングあいち | ウイングあいち |
| | 大阪 | 10/6(火)・7(水) | 大阪 10/8(木) | 大阪 10/6(火)～8(木) |
| | 大阪トヨペットビル | 大阪トヨペットビル | 大阪トヨペットビル | |
| 視聴期間 | Web | 10月上旬～試験当日 | Web | 10月上旬～試験当日 |

※図書代は受講料に含まれていません

【土木】

| | 1級 一次 | | 1級 二次 | | | |
|--------------|--|---------------------|---|--|---------------|------------------------|
| | 会場コース | Webコース | 会場コース | Webコース | | |
| 特 徴 | 生講義をその場で受講 | 試験当日まで何度でも視聴可能 | 生講義をその場で受講 施工経験記述書き方動画付き | 試験当日まで何度でも視聴可能 施工経験記述書き方動画付き | | |
| 内 容 | 3日+ Webテストサービス (CPDS21ユニット) | 3日相当+ Webテストサービス | 2日 (CPDS14ユニット) 8/20(木)までの申込特典 施工経験記述「添削指導」付 | 2日間相当 8/20(木)までの申込特典 施工経験記述「添削指導」付 | | |
| 受講料 (税込) | 一般：38,500円 再受講：34,100円 | | 一般：29,700円 再受講：25,300円 | | | |
| オプション | ダブル受講「Webオプション」 会場コースにプラス11,000円で Webコースの動画視聴が可能です | | ダブル受講「Webオプション」 会場コースにプラス5,500円で Webコースの動画視聴が可能です | | | |
| 指定図書 (税込) | ①土木施工管理技術テキスト（改訂第4版） 7,920円 ②1級土木施工管理 第一次検定問題解説集2026年版 4,290円 | | 1級土木施工管理 第二次検定問題解説集2026年版 3,850円 | | | |
| 日 程 | 仙台 | 5/13(水)～15(金) | 宮城自治労会館 | 札幌 | 9/10(木)・11(金) | TKP札幌駅カンファレンスセンター |
| | さいたま | 5/13(水)～15(金) | 埼玉建産連研修センター | 仙台 | 8/27(木)・28(金) | 宮城自治労会館 |
| | 東京 | 5/26(火)～28(木) | (一財)地域開発研究所 | さいたま | 8/27(木)・28(金) | 埼玉建産連研修センター |
| | 名古屋 | 5/27(水)～29(金) | ウイングあいち | 東京 | 9/1(火)・2(水) | (一財)地域開発研究所 |
| | 大阪 | 5/13(水)～15(金) | 大阪トヨペットビル | 名古屋 | 8/27(木)・28(金) | ウイングあいち |
| | 高松 | 5/27(水)～29(金) | 香川県土木建設会館/ サンイレブン高松 | 大阪 | 9/3(木)・4(金) | 大阪府社会福祉会館 |
| | 福岡 | 5/13(水)～15(金) | 南近代ビル | 広島 | 9/3(木)・4(金) | RCC文化センター |
| 視聴期間 | Web | 5月上旬～試験当日 | | 高松 | 8/27(木)・28(金) | 香川県土木建設会館/ サンイレブン高松 |
| | | | | 福岡 | 9/1(火)・2(水) | 福岡商工会議所 |
| | | | | Web | 8月下旬～試験当日 | |

| | 2級一次・二次 | | | | | |
|--------------|---|--|--|-----------|-------------|----------------|
| | 会場2日コース またはWebコース（2日相当） | 会場1日コース またはWebコース（1日相当） | 会場3日間コース またはWebコース（3日相当） | | | |
| 特 徴 | 一次のみ対応 | 二次のみ対応 施工経験記述書き方動画付き | 一次+二次 施工経験記述書き方動画付き | | | |
| 内 容 | 2日+過去問トレーニング (CPDS14ユニット) | 1日 (CPDS7ユニット) 9/3(木)までの申込特典 施工経験記述「添削指導」付 | 3日+過去問トレーニング (CPDS21ユニット) 9/3(木)までの申込特典 施工経験記述「添削指導」付 | | | |
| 受講料 (税込) | 一般：26,400円 再受講：22,000円 | 一般：20,900円 再受講：15,400円 | 一般：41,800円 再受講：37,400円 | | | |
| オプション | ダブル受講「Webオプション」 会場3日コースはプラス11,000円、1日・2日コースはプラス5,500円でWebコースの動画視聴が可能です | | | | | |
| 指定図書 (税込) | ①+②が必要 ③のみ必要 ①+②が必要 | | | | | |
| 前期日程 | Web | 4月下旬～試験当日 | | | | |
| 日 程 | 東京 | 9/9(水)・10(木) | 東京 | 9/11(金) | 東京 | 9/9(水)～9/11(金) |
| | (一財)地域開発研究所 | | (一財)地域開発研究所 | | (一財)地域開発研究所 | |
| | 名古屋 | 9/9(水)・10(木) | 名古屋 | 9/11(金) | 名古屋 | 9/9(水)～9/11(金) |
| | ウイングあいち | | ウイングあいち | | ウイングあいち | |
| | 大阪 | 9/9(水)・10(木) | 大阪 | 9/11(金) | 大阪 | 9/9(水)～9/11(金) |
| | 大阪トヨペットビル | | 大阪トヨペットビル | | 大阪トヨペットビル | |
| | 福岡 | 9/9(水)・10(木) | 福岡 | 9/11(金) | 福岡 | 9/9(水)～9/11(金) |
| 福岡商工会議所 | | 福岡商工会議所 | | 福岡商工会議所 | | |
| 視聴期間 | Web | 9月中旬～試験当日 | Web | 9月中旬～試験当日 | Web | 9月中旬～試験当日 |

※図書代は受講料に含まれていません
※会場コースのみCPDS対象です

QSJC回転ヘッダ

分岐方向は
自由自在



パイプ接続は
ワンタッチ(差込式)

 **前澤給装工業株式会社** <http://www.qso.co.jp/>

新潟営業所
〒950-0087 新潟市中央区東大通り1丁目2番23号 北陸ビル

サドル付分水栓用

SUSスリーブ & EG挿入器

イージー

押し込んで
まわすだけ!!

簡単 確実
コンパクト



防食コアの
施工性が大幅アップ

6つの特長

- 1 ストレッチャーヘッドに「ワンタッチ装着機構」と「脱落防止構造」を採用
- 2 「逆付け防止構造」を採用
- 3 先端部のテーパ形状により「挿入性向上」
- 4 ステンレス材料の採用により「耐食性に優れ長寿命」
- 5 本体がコンパクトになり「施工性・携帯性が向上!」
- 6 「挿入確認線」で、施工完了も一目瞭然!



■新潟市水道局指定品 [E00044]

『水』の『安心』『安全』をお届けしています。

株式会社 タブチ

<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

<新潟営業所> 〒950-0075 新潟市中央区沼垂東 1-8-14 沼垂東 1 ビル
TEL 025-240-9280 (代) FAX 025-248-2140



商品のお問合せは

0120-481-130

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

ホームページはこちら▼

TBC WEBカタログはホームページから!
TABUCHI WEB CATALOG

タブチ 検索



人と環境に配慮した
高品質なものづくり



RMUP-SG+SGJ ねじエルボ



JWWA-A



密着銅コア



株式会社 日邦バルブ

<https://www.nippov.co.jp/>

素敵な創造 ~人へ未来へ

ISO 9001・14001 認証取得

本社・松本工場 松本市笹賀 3046

北海道工場 苫小牧市柏原 6-120

松本営業所 〒399-0033 松本市笹賀 3046 TEL.0263-50-5221 FAX.0263-50-5222



組合員様
特別価格
ご提供いたします



オリジナルユニフォーム
作りませんか!

作業服 事務服

ユニフォームは、**ことりや**におまかせください!

通話料無料! 携帯電話からもOK!

県内フリーダイヤル

ヨ イ ジ ム フ ク
0120-414629

市内フリーダイヤル

ヨ イ ハ ク イ ヨ
0120-418914

TEL:(025)241-1336(代) FAX:(025)245-3449

詳しくは、当社サイトをご覧ください!

<https://www.kotoriya.co.jp>

ことりや

検索



〒950-0088 新潟市中央区万代3-4-36
営業時間: 9:00 ~ 18:00 定休日: 日曜日

UNIFORM PLAZA
KOTORIYA

株式会社 INPEXパイプラインからのお願い



埋設物調査は
お済みですか?

株式会社 INPEXパイプライン

工事等のお問い合わせ・緊急連絡先

0120-06-2143

フリーダイヤル
24時間対応
携帯電話可

(株)INPEXパイプラインでは、新潟県内をはじめ、関東甲信地方を中心にパイプラインを通じてガスの安定供給を行うべく、パイプライン沿線に管理支所を設け、常時巡回パトロール等を実施し保守管理に努めております。

損傷事故防止のため、パイプライン付近で工事をされる場合は、工事立会い(無料)をさせていただきますので、事前に当社へご連絡いただきたくお願い申し上げます。



お願い標識板



標柱

ビジネス情報

| 発送番号 | 発送月日 | 情報内容 (タイトル) |
|------|--------|---------------------------------|
| 36 | 11月14日 | 2025年 丸大食品お歳暮ギフトのご案内 |
| 37 | 11月14日 | 令和7年度技能検定(配管)受検準備講習会の開催について |
| 38 | 11月21日 | 令和7年度 建築物環境衛生管理研修会の開催について(ご案内) |
| 39 | 12月1日 | 【石綿使用建築物等解体等業務特別教育】開催のアンケート |
| 40 | 12月1日 | 年末年始の組合業務休業について(お知らせ) |
| 41 | 12月15日 | 管材・合材等販売店の年末年始営業予定のお知らせ |
| 42 | 12月18日 | 請負工事における適正な施工管理の徹底について(通知) |
| 43 | 1月13日 | 令和7年度 在職者訓練「JW_CAD基礎コース」の実施について |
| 44 | 1月15日 | 全管連表彰該当候補者の推薦について |
| 45 | 1月20日 | 建設関係図書斡旋のお知らせ |
| 46 | 1月21日 | 「雇用・受注状況調査」の実施について(お願い) |
| 47 | 1月30日 | 「建設業担い手確保」に関するアンケートの協力依頼について |



組合の動き

| 月日 | 内容 |
|-------------|------------------------|
| 11月6日 | 青年部 広報チーム会議 |
| 11月7日 | ボウリング大会 |
| 11月8日 | 青年部 ゴルフコンペ |
| 11月12日 | 役員会 |
| 11月13日～14日 | 広報委員会 視察研修 |
| 11月14日 | 新潟市水道局西蒲工事事務所管内水道事業研修会 |
| // | 女性の会「水華」懇親会 |
| 11月18日 | 設備委員会 |
| 11月21日 | 共同受注委員会 |
| // | 排水設備工事委員会 |
| // | 青年部 研修会 |
| 11月26日 | 共同受注委員会 三役会議 |
| 11月27日 | 厚生・企画委員会 |
| 11月28日 | 技術・教育委員会 |
| 12月2日 | 青年部 役員会 |
| 12月9日 | 女性の会「水華」役員会 |
| 12月10日 | 理事会 |
| 12月25日 | 共同受注委員会 三役会議 |
| 12月30日～1月4日 | 年末年始休業 |
| 1月14日 | 役員会 |
| // | 設備委員会 |
| 1月14日～15日 | 県水連 技能検定受検準備講習会 |
| 1月16日 | 広報委員会 |
| 1月23日 | 新年祝賀会 |
| 1月27日 | 青年部 役員会 |

●●●●●●●●●● 組合員、賛助会員の動き (R7.11～R8.1) ●●●●●●●●●●

【本部 組合員】

◎脱退

| 事業所名 | 代表者 |
|------------|------|
| 有限会社 佐藤工業所 | 佐藤 淳 |

【西蒲支部 組合員】

◎脱退

| 事業所名 | 代表者 |
|------------|------|
| 株式会社 小林工務店 | 加治 剛 |

編集後記

新年あけましておめでとうございます。旧年中は管工ニュース発行にあたり皆様のご協力をいただき心より感謝申し上げます。本年もより充実した誌面作りに努めてまいりますので引き続きご協力をお願い申し上げます。

この編集後記を書いている今日現在、ミラノ・コルティナ冬季オリンピックが開催されており日本代表選手の目覚ましい活躍もあり若干寝不足気味ですが、まだまだ新潟県関連選手の活躍も期待できるので、もうしばらく寝不足な日々が続きそうです。
(記：広報委員 N)