

いしずえ

発行日：令和元年7月1日(月) 第190号

編集・発行：一般社団法人沼津建設業協会 広報青年委員会
沼津市本田町9-33 電話(055)943-6726
発行 四半期1日 <http://numazukenkyo.jp/>



撮影地
沼津市千本港町

協会の動き

第一回定時総会



5月10日、令和元年度第一回定時総会を沼津市内のホテルで開催し会員52名が出席した。平成30年度事業報告後、同年度決算報告を審議した結果、原案通りの承認となった。併せて、沼津地区建設業協同組合と建災防静岡県支部沼津分会の通常総会も開催し、平成30年度事業報告、令和元年度事業計画が承認されるとともに、写真コンクール、安全標語コンクールと技術体験発表者の表彰式も行った。

就職に関する意見交換会



5月30日、経営厚生委員会（岩塚雄二委員長）と技術委員会（土屋隆一委員長）の共催で、協会会議室を会場に、県立沼津工業高校の土木科・建築科の就職担当教諭4名と協会員18名が出席して高校生の就職に関する意見交換会を開催した。

近年非常に厳しい状況が続いている建設業界への若手入職者確保に向けて企画したもので、今回で3回目の開催となった。

教諭から、生徒の就職・進学状況や就職に対する生徒の考え方などが示された後、会員からは生徒の就職先希望決定に際しての学校の指導状況や土木科再編の動きなどについての質問や意見が出された。

高校生の現場見学会



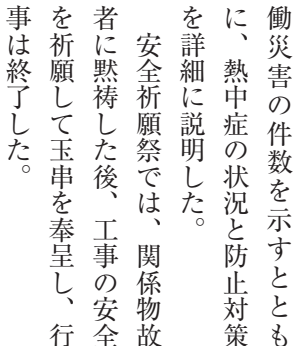
6月4日、経営厚生委員会（岩塚雄二委員長）は県立沼津工業高校土木科3年生27名と教諭4名の参加を得て、現場見学会を開催した。

実際に動いている現場を体験してもらい、就職や進学を控えた生徒の「土木」への理解と興味をより深めてもらうための初めての取組み。

会員2社の協力を得て、沼川広域河川改修事業工事（薬液注入）と沼津三島線U型擁壁工事の2箇所を訪れ、担当者からそれぞれの工事内容や特徴を学んだあと、学校に戻り会員との懇親会に臨んだ。

生徒からは、「現場に触れるとともに技術者の生の声を聴くことができた」と好評だったようだ。

安全大会・安全祈願祭



6月11日、協会と建災防静岡県支部沼津分会は、会員など76名の参加を得て、沼津市民文化センターで第49回安全大会・安全講習会及び安全祈願祭を開催した。

来賓として沼津労働基準監督署の重信署長・宇都宮安全衛生課長、県沼津土木事務所の原所長・酒井検査監、県東部農林事務所の塚本所長・石川検査監が出席した。

冒頭の主催者あいさつに立った加藤修一安全委員長は「安全対策に万全と終わりは無い。関係者は心をひとつにして危険を摘んでいこう。」と訴えた。

安全講習会では宇都宮課長が「熱中症対策」と題して、沼津労働基準監督署管内の労働災害の件数を示すとともに、熱中症の状況と防止対策を詳細に説明した。

安全祈願祭では、関係物故者に黙祷した後、工事の安全を祈願して玉串を奉呈し、行事は終了した。

DVDセミナー



6月14日、静岡県土木施工管理技士会沼津地区（鈴木昌彦地区長）は、協会会議室を会場に、2019年度DVDセミナーを開催し、51人が受講した。

本講習会は、会員の技術力向上とCPDS学習プログラムのユニット取得をめざすもので、工事成績評定/工事評価点対策講座として「80点取る方法」と「現場の失敗の仕組みについて」の2本のDVDを用いた。



沼津土木事務所幹部と 協会役員との懇談会

6月25日、令和元年度の県沼津土木事務所と協会役員との懇談会を協会会議室で開催し、原所長や渡邊会長ほか計29人が出席した。

渡邊会長が「地域建設業には様々な課題があるが、担い手新3法の成立を受け働き方改革につながる様々な取組みが当地域でも推進されることを期待している。」と挨拶、その後、沼津土木事務所の事業概要説明や意見交換が行われた。

協会からの意見・要望事項は、①新担い手3法に基づく施策の実施、②情報共有システムの導入運用、③残土処理場の確保、④市町発注工事の平準化、⑤建設業の資金調達円滑化、の全5項目。



表彰の伝達

5月27日、一般社団法人静岡県建設業協会は、静岡市内で開催した定時総会に先立ち表彰式を開催し、沼津協会の次の方々が表彰されました。

おめでとうございます。
(全国建設業協会会長表彰)

・2条4号

地方協会の会社において、多年にわたり役員又は企業経営の要職にあり、かつ建設業の健全な発展のために尽力し、その功績が顕著な者。

○田代和美氏

(株)田代建設代表取締役

・5条

よく職務に精励し、勤務成績が良好である者。

○田中博幸氏 (富士峰建設(株))

○勝俣清作氏 (岳南建設(株))

(静岡県建設業協会会長表彰)

・5条 (従業員・精勤)

よく職務に精励し、勤務成績が良好な者。

○小林賀津男氏 (渡辺建設(株))

○金子泰裕氏 ()

○廣瀬雅彦氏 (渡邊工業(株))

○八木本勉氏 (株)一杉興業)
○森 歩氏 (株)佐藤建設)
○佐藤敏夫氏 (岳南建設(株))

(建設もの創り大賞)
・建築部門 優秀賞

○佐藤建設(株)

(作品名) むく保育園新築工事

(静岡県建設産業団体連合会会長表彰) 5月28日表彰

・永年にわたり建設産業発展に寄与した功労者。

○落合孝佳氏

落合建設(株)代表取締役

その他の主要事業

・技士会沼津地区代議員会 (4月10日)

(4月10日)

・技術委員会正副委員長会議 (4月10日)

(4月10日)

・年度監査 (4月19日)

・経営厚生委員会 (4月22日)

・安全委員会 (4月23日)

・理事会 (4月24日)

・広報青年委員会 (4月25日)

・県建設業協会理事会 (4月26日)

・足場組立等作業主任者講習 (5月15~16日)

・フルハーネス型安全帯特別教育 (5月23日)

・沼津河川国道事務所災害車両操作訓練 (5月24日)

・技術委員会全体会議 (5月24日)

・県協会定時総会ほか各団体総会 (5月27~28日)

・沼津河川国道事務所河川巡視 (5月29日)

・広報青年委員会 (6月10日)

・足場の組立等特別教育 (6月12日)

・型枠支保工作業主任者講習 (6月19~20日)

・県建設業協会理事会 (6月26日)

・技士会沼津地区第2回代議員会 (6月28日)

主要行事予定

・強化安全パトロール

日時 7月3日(水)

場所 御殿場・小山地区

・献血

日時 7月9日(火)

場所 沼津市役所

・組合員(協会員)親睦ゴルフ大会

日時 7月12日(金)

会場 富士国際ゴルフ倶楽部

・地山掘削・土止支保工講習

日時 7月17日(水)~19日(金)

会場 沼津建設業協会

・県協会理事会

日時 7月24日(水)

会場 県建設業協会

・第2回理事会

日時 8月7日(水)

会場 御殿場市内

・親子現場見学会

日時 8月9日(金)

会場 伊豆縦貫道ほか

・技士会沼津地区1日研修

日時 8月23日(金)

会場 沼津建設業協会

・フルハーネス型安全帯特別教育

日時 8月28日(水)

会場 沼津建設業協会

・足場能力向上教育

日時 9月4日(水)

会場 沼津建設業協会

・組合員親睦ソフトボール大会

日時 9月7日(土)

会場 高根ふれあい広場

・強化安全パトロール

日時 9月11日(水)

会場 沼津・裾野・長泉地区

・職長安全衛生責任者教育

日時 9月18日(水)~19日(木)

会場 沼津建設業協会

・広報青年委員会研修旅行

日時 9月20日(金)~21日(土)

場所 大阪市

・防災防全国大会・安全委員会研修旅行

日時 9月26日(木)~27日(金)

場所 福岡市

気温 (参考)	暑さ指数 (WBGT)	熱中症予防運動指針	
35℃以上	31℃以上	運動は原則中止	WBGT31℃以上では、特別の場合以外は運動を中止する。特に子どもの場合は中止すべき。
31～35℃	28～31℃	厳重警戒 (激しい運動は中止)	WBGT28℃以上では、熱中症の危険性が高いので、激しい運動や持久走など体温が上昇しやすい運動は避ける。運動する場合には、頻繁に休憩をとり水分・塩分の補給を行う。体力の低い人、暑さになれていない人は運動中止。
28～31℃	25～28℃	警戒 (積極的に休息)	WBGT25℃以上では、熱中症の危険が増すので、積極的に休憩をとり適宜、水分・塩分を補給する。激しい運動では、30分おきくらいに休憩をとる。
24～28℃	21～25℃	注意 (積極的に水分補給)	WBGT21℃以上では、熱中症による死亡事故が発生する可能性がある。熱中症の兆候に注意するとともに、運動の合間に積極的に水分・塩分を補給する。
24℃未満	21℃未満	ほぼ安全 (適宜水分補給)	WBGT21℃未満では、通常は熱中症の危険は小さいが、適宜水分・塩分の補給は必要である。市民マラソンなどではこの条件でも熱中症が発生するので注意。

(公財)日本体育協会「スポーツ活動中の熱中症予防ガイドブック」(2013)より

健康応援便 (19)

声をかけ合って、熱熱中症を防ごう

静岡県東部健康福祉センター
健康増進課

熱中症は5月頃から発生し、梅雨入りの暑くなり始める頃から9月くらいまでに多発しています。炎天下での作業中や、日陰でも暑さがこもる場

所での作業中、また、暑い時間帯や疲れが出る時間帯に発生する傾向があります。職場等では、お互いに、声をかけ合って、体調を確認し、熱中

症を防ぎましょう。図にあるように、死亡事故は、建設業に多いというデータがありますので、特に注意が必要です。

1 熱中症の症状と予防のポイント

高温多湿などの環境で、多量に汗をかくことにより、脱水状態になります。脱水となると、体内の水分や塩分(ナトリウム等)のバランスが崩れ、調節機能が働かなくなり、体内に熱がこもることにより、熱中症が発症します。

初めは、めまい、立ちくらみやこむら返りなどの症状がでてきます。そして、次第に頭痛や吐き気がし、どんどん体がだるくなつてきます。さらに、ぐったりして、意識がもうろうとしたり、ひきつけ

を起こすなど重い症状がでてきます。

早い段階で、涼しい所で休み、水分補給をして、体を冷やすことが大切です。必要に応じて塩分を補給し、両脇や大腿の付け根を水や氷で冷やすとよいでしょう。症状が重く、自分で水分補給ができないような状況であれば、すぐに救急車を呼ぶなどして、医療機関で手当てを受けてください。

- ### 2 熱中症予防対策チェック
- 各職場の作業グループ等で、チェックして、熱中症を予防しましょう。
 - 天気予報などで、その日の気温や湿度をチェックしている。
 - 事務室や作業場の温度や湿度を測っている。(気温28℃以下、湿度70%以下)
 - 水分補給ができる。(水筒や飲み物を用意している。1日12リットルを目安に！)
 - エアコンや扇風機などを活用している。
 - 休憩時間などを確保して

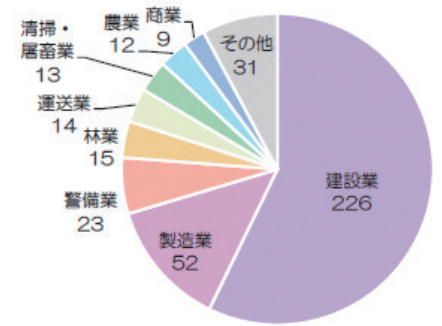
- みんなで声をかけ合っている。(体調管理をしている。)
- 緊急の連絡先を確認している。(救急車・119番、健康管理室や担当課)
- みんなで声をかけ合っている。(体調管理をしている。)

3 暑さ指数(WBGT)を参考に、予防しよう

暑さ指数(WBGT)とは、気温の他に、湿度、日射・輻射、風の要素を取り入れた高温環境の指標です。環境省熱中症予防情報サイトにより、全国の暑さ指数の実況値や予測値を公開していますので、参考にしてください。

(<http://www.wbgt.env.go.jp/>)

図 労働災害における熱中症による死亡者数、業種別



【参考資料】職場における熱中症の特徴や発生状況(環境省「熱中症環境保健マニュアル2018」より)

会員紹介 株式会社田代建設

「会社概要」

商号…株式会社田代建設
所在地…駿東郡小山町大胡田
一〇七七番地
設立…昭和四〇年十月
資本金…二千万円
代表者…代表取締役田代和美

当社は昭和四〇年から五十余年に渡り、静岡県東部を中心に総合建設業として地域に根付いた活動を行ってまいりました。

長年の実績に培われた確かな施工技術と豊富な知識をもって、公共工事、民間工事等「地域の皆さんに信頼して頂ける工事」をモットーに尽力しています。

創業当初は、農繁期の春夏は工事の傍らで農作業にも勤しみ、農閑期には土木工事に従事するというサイクルで操業しておりました。

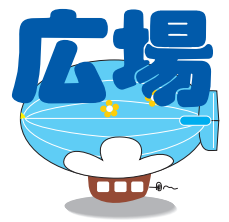
富士山の麓ならではの土壌の性質をこの頃から熟知し、

ほ場整備や建設工事のノウハウに先人からの知識が生かされています。

当社では重機保有台数が多く、多種多様の工事に対応できるよう設備を整えています。少数精鋭の会社ではありますが、より良い物造りにかけて

は社員一同「誇り」を持ち、常に研鑽を積んでおります。

霊峰富士の麓で活動する一員として、よりよい環境を次世代に引き継げるようこれからも精進を重ね、日々邁進して行く所存です。



白 幸産業(株) 白井康晴

建設業とまちづくり

採用活動や社会見学などを通じて、建設業を説明する際に、私達は「街づくり」という言葉をよく使います。建設業というと3Kが真っ先に浮かんでしまいがちですが、道路や官公庁舎、医療施設など社会資本、マンションや戸建て住宅などの居住空間を作る「ものづくり」を通じて、「街づくり」に貢献していることが、私達、建設業従事者の誇りでもあり、魅力でもありません。

そして今「ものづくりを通じた街づくり」の流れは、少しずつ変わり始めています。

静岡県内の例でいえば、静岡市の複合施設SOZOSY A TERRACE、沼津市の泊まれる公園INNTHE PARK、熱海市の交流型ゲストハウスMARRYAなどがあります。これらの事例は、もともとの住民から見れば、

「いまさらそんなところを改装してもしょうがない。」と見えていたかも知れませんが、単なるリノベーションではなく、従来とは異なる用途やデザインなどの新しい価値を吹き込んだことで、新たな賑わいを生み出している事例と言えます。

また県外に目を向けると、宮崎県都城市の中心市街地中核施設「Mailmail」のように、市内中心地にあったショッピングモール跡地に、図書館や交流センター、厚生施設、起業家向けオフィス、カフェなどを集約させ、市民が自然と寄り集まる場づくりを実現する事例もあります。分散して管理が困難だった行政施設の集約化と、空洞化した都市中心部に再度人の流れを戻すことを組み合わせた好例ではないでしょうか？

人口減少局面にあるこれらの日本の地方都市においては、従来のように郊外に施設を点在させるのではなく、都市計画を担う行政、コンテンツをつくる民間事業者、建設業者が、連携し、都市中心部に新しい価値や機能を組み合わせた「コトづくり(場づくり)を通じて街づくり」を実現していくことが求められているのではないのでしょうか？

ペット紹介



(株)勝間田工業
渡邊 美由紀

我が家のペットは二代目、ポメラニアンの「ガジラ」オス2才です。

初代もポメラニアンを飼っていましたが、わずか6歳で急死してしまい、本当に急な事だったので何もしてやれず後悔だけが残り、こんなに悲しい思いをするならもうペットを飼うのはやめよう。と家族会議で決めました。しかし3か月後に末っ子の二男が就職で家を出ることが決まっております、上の2人は家を出ているので、子供達も全員いなくなつて愛犬もいない…

になりました。ある日ホームセンターのペットコーナーに小さくてコロコロフワフワ、まんまる目の茶色いポメラニアンの仔と出会いました。心の中で飼わない飼わないと何度も言いながら見ていたら、店長さんがその仔を私に抱っこさせてくれました。人なつっこい目で私を見上げ尻尾をフリフリ、お家に連れて行って！という顔をしていました。後ろ髪をひかれながら家に帰り主人に話をしたら、次の日会社の帰りにホームセンターへ見に行った様で「あの仔を買おう！」と、とりあえず二男の引越しが終わつたらゆっくり考えようよ。と私が言ったのですが、結局あの仔に一目ぼれ、小さいけれど元気で活発。何でもガジガジ…

ガジガジガツちゃんだ！名前「ガジラ」にしよう！二男の引越しの翌日二代目ペット「ガジラ」が我が家の一員になりました。

小さくて大きくなれるのか？という心配をよそにエサも残さず食べ、病気もせずどんどん大きくなりました。人



の言うことも随分わかるようになり、たくさん芸も覚え、毎日お父さんと一時間散歩をし、休みの日には趣味のないお父さんの子守りをしてくれて私も助かっています。もう飼わないと決めていたペットですが、家族みんなに笑顔と癒しをくれるガジラ。やっぱり家族は多い方がいいね。これからは元気で末永く一緒に暮らして行きたいです。



家族紹介

(株)寿組 高木 淳
長女 高木 雪乃

私の家族は、父母弟の4人家族です。

私は今横浜で一人暮らし中の大学3年生です。グローバルな事をしたり、ボランティアや演劇に夢中だったり、毎日を忙しく楽しく過ごしています。

父は現場監督として道路等を作っています。休みの日には日曜大工や家庭菜園を楽しんでいます。また家では食事とテレビの時以外は2階でゲームやPCを絶えずやっており、娘の私のPC張り付き癖は父親譲りだと思えます。

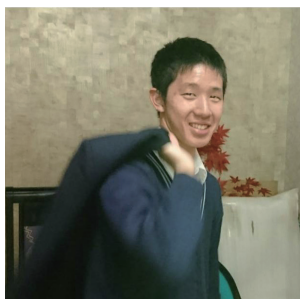
母は介護の仕事をしてます。そのためか、いつ頃からかは分りませんが、人とコミユニケーションをとるのがとても上手いです。恐らく何も考えず人に話しかける事が出来るのだと思います。母親ながらそんな所を羨ましく尊敬しています。

ちなみに父と母は仲が良いです。こんな仲の良い夫婦いる？と思うレベルです。仲の良い両親を見ていると幸せを感じます。

弟は今年から沖縄に旅立ち、大学1年になりました。沖縄ですよ、沖縄。遠すぎます。私同様どのような大学生活を送っているのかは分りませんが、弟が学びたいことが出来ている様なら良いです。

私と弟も親に似て姉弟仲が良いです。大きな怪我や病気もせず元気に育つて来られました。

離れて暮らす今もLINE上ではありますが、お互いの生活を報告しています。両親にはいつまでも元気で仲良く、私の憧れの夫婦でいてほしいです。



●現場代理人の声



(株)佐藤建設
佐藤 真 護
軽 石

私が建設業界に携わってから22年が経ちます。

建築業で働こうとした理由は単純でした。

建築物が好きで1から作ることに携わってみたい、誰かに感謝されたいと思っていたからです。

実際に仕事をしてみると、私がい描いていたものとは違うことばかりでした。

現場代理人の職務として安全管理、品質管理、工程管理などの現場管理、発注者や監理者との連絡など多岐にわたります。

いわゆる現場を運営して取締りを行うということです。

工事期間中にこのような内容の職務をこなし、お客様に満足のいく物を提供しなければなりません。

非常に責任の重い仕事です。初めのうちは上司や先輩に教えていただきながら、自分なりに考え、慣れない仕事に朝早くから夜遅くまで現場で

長い時間を過ごしたものです。しかもその時間の中で幾多の困難と挫折も味わいました。辞めたいと思ったことも数えきれないほどあります。

しかしその気持ちに負けずに続けた結果、楽ではないことに変わりはないですが、現場代理人の仕事は少しずつこなせるようになり楽しめるようになつてきました。

それを強く感じたのが『むく保育園新築工事』でした。

施工主様は以前工場新築工事でお世話になつた方で、その後もお付き合いが続き、保育園新築への考えや思いを伺い、相談も受けていました。

保育園新築の話が現実となり、現場代理人としてご指名をいただきました。

とても光栄でしたがその期待がプレッシャーでもありました。

実際施工してみると、施工主様、設計の方の思いやこだわりが強く施工難易度の高い建物でした。

何度も話し合いを重ね、職人の方にも無理を聞いてもらい、苦勞の甲斐あつて雑誌の表紙に選ばれるようならばらしい建物ができました。

施工主様も思い通りの建物が完成したと大変喜んでくれ、感謝の言葉もいただき今までないような満足感と優越感を味わえました。

この感情は他の仕事ではなかなか味わえないことではないかと思えるほどです。

昨今の建築業界でも、きつい、汚い、危険と言われる3Kは変わらずあります。

現代社会と逆行している部分が多く、若い人から見ると魅力の少ない業界だと思わせてしまっていると思います。

その為せっかく夢をもって建設業界に足を踏み入れたのに辞めていく後輩が後を絶たない状況でもあります。

しかしネガティブなことばかりではなく、私たちの仕事は地図に載る誇らしいものだという事も知って欲しいです。

今後は建設業界に携わってきた者として後輩たちに建設業の魅力伝えていけるかが鍵となるような気がします。

そのためには私自身が後輩たちの目標となれるように努力を怠らないようにしていきたいと思ひます。



渡邊工業(株)
渡邊 康 一

1976年昭和51年6年間と言う、長くもあり短くも感じた人生最大の猶予期間であった大学をギリギリの147単位で卒業し、自社に入社したのは24才の時でした。

初任給は確か9万、入社の際には長男も授かり祖父父母が住んでいた小さな平屋での新生活が始まりました。

オーディオはその頃アナログ最後の時代であり音楽はLPレコードが全盛でレコードプレーヤーがダイヤモンド針で盤に刻まれた信号を捉えトランジスタのプリアンプとパワーアンプで増幅しスピーカーを鳴らしていました。

そして当時最高の組み合わせの一つがこのアメリカのマツキントツシユ社のプリアンプC26とパワーアンプMC2505それにカリフォルニアにあるアルテック社のモデル19と言うこの巨大な15インチ、ウーファーを持つスピーカーとのマッチングでありました。

しかし当時の我が家の経済力ではスピーカーとプリアンプのC26を買うのが精一杯で

パワーアンプは諦めざるを得ず、地元の同級生で電気屋のN君(故人)に真空管製のパワーアンプを安く作ってもらい、それを繋ぎました。

それでもこの装置が奏でる骨太のサウンドは当時アメリカ西海岸のロック系音楽をこよなく愛する筆者にとつてはこの上なく心地よいものでした。

以来、時は流れこのスピーカーが我が家のリビングに鎮座してはや40数年その間、我が家にはじつと静かに見守ってきた気がします。

嬉しいこと、悲しいこと、楽しいこと、辛かったこと、寂しかったこと、幼子にセンターコーン紙を破かれたり、それでもじつと我慢し部屋の両脇に鎮座してきたこのスピーカーはひよつとしたらすでに私たち家族の一員なのかも知れません。



平成も終わり令和が始まりました。平成では、阪神淡路大震災や東日本大震災などが発生し多くの方が命を落としました。このような災害時に何が必要なのかという事を考えさせられました。食料や水、電気、ガス等いろいろあると思います。安全な場所ももちろん大事ですが、やっぱり水は重要だと思いました。

先日、私は田植えをしました。毎日、あたり前のよう

外国の少女が何キロも離れた場所まで歩いて水をくみに行く番組を観ました。私はとても心が痛くなりました。世界では、水不足で過酷な日々を送っている方もいるそうです。それを考えると自分は本当に幸せなんだと思います。私達になにかできる事はないのでしょうか。日本の技術を利用することも可能だとは思いますが、それには費用の問題等いろいろあると思います。



水

食べている米も水がないと育ちません。私の好きな肉だって水がなく動物が生活できなければ食べる事ができません。これを機会に、水の大切さを実感しました。

地球は水の惑星と言います。日本では蛇口をひねれば水が出ます。日本のような国では、あまり水に困らないため水不足ということにはならないと思います。以前、テレビで、

森林、水田でも、とにかく水を保てるものを育てることが大事だと思います。

日本では、このような問題は、あまり心配ないと思います。ただし、日本は地震大国です。いつ大地震が発生し断水するか分かりません。私自身水不足や水が必要な時に水が全くないという経験は一度もありません。想像したくもありません。しかし、いつ断水

が起きてもいいように準備しなくてはいいけません。ペットボトルの飲料水を何本も備蓄したり、できる事はたくさんあります。しかし、自分の場所関係ないと準備しないのが現実です。災害時の対策を自治体に確認するのもいいと思います。

生命の源であり、必要不可欠な水。人の命を救うためにも、未来の地球に水の素晴らしい輝きを残すためにも、もう一度私達の水との関わり方を見直していきたいと思えます。

これから建設業においても暑い現場作業になります。水のありがたみを頭に入れ、熱中症にならないよう水分補給を行い、日々仕事を頑張っていこうと思います。



一般社団法人 沼津建設業協会からのお知らせ 親子現場見学会参加者の募集

- 1 実施日
令和元年8月9日(金)
- 2 見学場所
伊豆縦貫自動車道(仮称)河津トンネル
下田海中水族館
- 3 対象者
沼津市・裾野市・御殿場市
清水町・長泉町・小山町
在住の小学生と保護者
(80組160名)
- 4 参加費用
無料
- 5 申込期日
令和元年7月8日(月)〜(地区によって異なります)
沼津市・御殿場市は7月22日(月)〜
午前8時30分〜午後5時まで
ただし、定員になり次第締切。
- 6 申込方法
電話により協会まで
TEL・055・943・6726
- 7 その他
小雨決行
高所作業車や大型ダンプにも乗る予定
令和元年度作文コンクールへご応募ください。

