

てんりゅう



写真は春野町領家の秋葉山本宮 秋葉神社の神門です。

石碑には「…（略）。ここ秋葉山では文明年間（1467年～1487年）より育林事業が行われ、この神門は古くから当地方で植林された杉だけを用いて造営されたものであり、古儀に倣い木の根と梢を大神に献り、御神恩に感謝申し上げ、更なる御神威の発揚を冀い、茲に西の関の神門を建立するものであります。」と記されています。

平成26年 新春メッセージ

明けましておめでとうございます。会員、賛助会員の皆様並びに地域の皆様にはさわやかな新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。
一般社団法人 天竜建設業協会

謹んで初春のお慶びを申し上げます

旧年中は土砂崩れや台風など大きな自然災害もあり協会の皆様には迅速な現地対応をしていただき深く感謝するところでございます
日頃より皆様方には昼夜を問わず緊急的な維持管理業務や災害対応など市民の安全・安心確保のため大変なご尽力を賜り厚くお礼申し上げます
協会の皆様にとりましてより良い一年になりますよう
こころよりお祈りいたします
平成二十六年 元旦

浜松市土木部長 倉田 清一



浜松市土木部長
倉田 清一

謹んで新年のお慶びを申し上げます

協会員の皆様、ご多幸とご繁栄を心よりお祈り申し上げます。
本年もどうぞよろしくお願いたします。

平成二十六年 元旦

浜松市天竜区長 松下 強



浜松市天竜区長
松下 強

謹んで新年のお慶びを申し上げます

協会員の皆様、

ご多幸と繁栄をお祈り申し上げます

平成二十六年 元旦

静岡県農林事務所天竜農林局長

平井 孝 紀



静岡県農林事務所
天竜農林局長
平井 孝紀

謹んで新年のお慶びを申し上げます
午年は「万事、うまくいく」、
「幸運が駆け込んでくる」と言われています
会員皆様の御健勝と御多幸をお祈り申し上げます
平成二十六年 元旦

静岡県浜松土木事務所

天竜支局長 戸塚佳寿好




静岡県浜松土木事務所
天竜支局長
戸塚佳寿好

**謹んで新春のお慶びを
申し上げます**

新しい年が、会員の皆様にとりまして素晴らしい年となりますようお祈りいたします
本年もどうぞよろしくお願い申し上げます
平成二十六年 元旦

浜松市産業部 天竜農林事務所
所長 太田泰司郎




浜松市土木部 天竜土木整備事務所
所長 渥美 忠幸

運賀

初春のお慶びを申し上げます。
協会皆様にとりましてさらなる飛躍の年となりますよう、心よりお祈り申し上げます。
平成二十六年 元旦



浜松市産業部
天竜農林事務所長
太田泰司郎



浜松市土木部
天竜土木整備事務所長
渥美 忠幸

「会報てんりゅう」

1月号の発行にあたって



広報委員長
(株)神田組
清水 充

新年明けましておめでとうございます。
各行政機関の皆様方からは、「会報てんりゅう」1月号の発行にあたり、それぞれ丁寧なメッセージを賜り厚くお礼申し上げます。

また、会員・賛助会員の皆様には旧年中大変お世話になりました。本年も広報委員一同、地域の話題や協会・会員企業の活動をタイムリーに取り上げ、親しみのある紙面づくりに努めてまいります。どうぞよろしくお願い申し上げます。



協会ニュース

浜松市天竜土木整備事務所との

合同防災訓練

昨年11月6日、西部地区の国・県・浜松市などの土木・防災関係機関や浜松及び天竜建設業協会による合同防災訓練（道路啓開）が行われました。

天竜建設業協会では地域の道路を管理している浜松市天竜土木整備事務所に村松敏彦環境・災害対策委員長と事務局の2名を派遣し、地域の被害情報の収集や道路が閉ざされた場合の対策会議に参画しました。

巨大地震の発生時において迅速な応急・救助活動を行うためには、主要道路の被災状況の把握と緊急車両の通行を確保する道路啓開が力ギとなります。

このため、協会では今後とも行政機関との連携を強化し地域の安心・安全のため努力してまいります。



渥美所長(右側中央)をはじめ職員の方々に村松委員長(手前)が加わった対策会議の様子



『ガンブラ』

T・F

子供の頃、ガンブラを作ることが大好きでした。三十〜四十歳の男性の方々には、お馴染みかと思いますが。

ガンブラとは、ガンダムシリーズにおいて劇中に登場したモビルスーツやモビルアーマーと呼ばれるロボットや艦船を立体化したプラモデルのことで「ガンダムのプラモデル」の略称です。

昔のガンブラはプラスチック用接着剤でパーツを接着し塗料で塗装しますが、現在のガンブラは接着や塗装しないで組み立てても設定色に彩られているため、完成イメージになる様に設定されています。

ガンブラの主な縮尺は三つで、頭頂高が18mガンダムの場合1/44分の1（約12・5cm）、1/100分の1（約18cm）、60分の1（約30cm）と設定されています。

小学生の頃に作ったガンブラは首や股関節と手足首がほとんど動しなかったため、作りあげても子供心に物足り無さを感じていま

したが、最新のものは技術開発が進み、一体化だった腰パーツだけでも六つに分割される等大幅にアレンジされ、イラスト通りの実物感を表現でき、そのリアルさに圧倒されてしまいました。

そう、実は先月、二十年ぶりにガンブラ1/44分の1を購入してしまったのです。各パーツが小さく細くなっているため、完成するには少し時間がかかりそうですが、満足する完成体を目指して楽しみながらコツコツと作り込んでいき、カッコイイ勇姿を子供達に見せびらかしたいと思います。進化したガンブラで青春を取り戻してみませんか？



かんとくさん



浜松市天竜土木整備事務所
工事グループ
和田 圭祐

本年度で天竜土木整備事務所に配属されて五年目となります。配属当初は現場経験など全くなかったため、現場立会いの度に勉強することばかりで、現場代理人の方々にはご迷惑をかけたことと思います。

五年間変わらず工事グループとして工事の発注・監督を行っておりませんが、天竜区は現場毎に斜面や地質の状況が大きく異なるため、法面の工法だけでも多種多様な工法が存在し、今でも新たな発見があります。

また、近年になって大きな問題となっているインフラの老朽化に伴う維持や長寿命化について、多くの建設業者の方々のご協力が必要かと思っています。

私も一職員として、微力ではありますが、皆様と共に日々の道路行政にまい進していく所存です。



「国土強靱化関連3法」

大規模自然災害の被害の最小化を目的に、防災・減災対策やインフラの老朽化対策を推進するための国土強靱化基本法が昨年12月に成立した。先に成立した南海トラフ地震対策特措法と首都直下地震対策特措法と合わせ、国土強靱化関連3法が整備されたことになる。

なお、この国土強靱化基本法では事前防災・減災、迅速な復旧復興のための国土強靱化を総合的に進めるとしており、本年5月に国の基本計画が閣議決定され、その後県及び市町村が「国土強靱化地域計画」を策定することとなる。

東日本大震災では地元建設業者が自ら被災しながらも懸命の人命救助や迅速な応急復旧にあたるなどその力が再認識された。国土強靱化政策が進められる中で、常日頃から地域の安心・安全のために頑張っている中小建設業に光があたることを切に望みたい。

*出典 国土強靱化関連法については建通新聞より

建設ギャラリー

工 事 名 称 平成25年度 市単独土木施設災害復旧事業
(一)横山熊線道路災害復旧工事(7/5豪雨、大井平)

工 事 場 所 浜松市天竜区横山町地内

発 注 者 浜松市役所

施 工 業 者 龍川建設株式会社

工 事 概 要 復旧延長 L=14.0m モルタル吹付工 A=135m³
鉄筋挿入工(L=2.3~3.5m) N=49本 軽量盛土工 V=18m³
アスファルト舗装工 A=20m²



平成25年7月5日、一般県道横山熊線、天竜区横山町大井平地内。

早朝5時に地元の方から路肩崩落の連絡が入りました。

同日には浜松市から出動要請書と復旧方法の概要が示されました。

復旧延長が短く、各工種の同時施工は厳しい条件でしたが当初の工程を8日間短縮し交通開放が出来ました。
天竜区内にはこうした路肩崩落に繋がるような所が数多くあります。

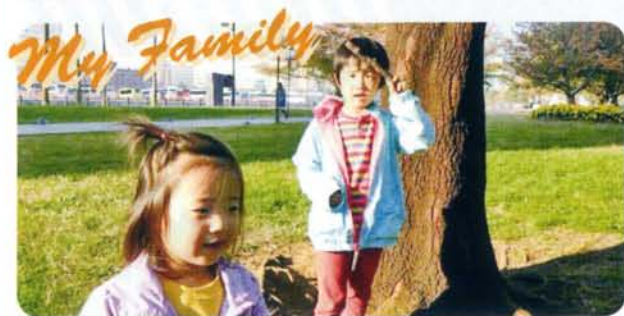
私たちもそうした現状をとらえ日々、関心・注意を払い住民の生活道路の安全確保のために道路管理者への通報、提言を心がけていく必要が求められています。



私の安全パトロール日誌

株式会社浦川建設 代表取締役 堀田正人

日頃、協会員の皆さまには現場での安全管理について細心の配慮を頂き、感謝申し上げます。
私が建災防安全指導員になり1年が過ぎようとしています。さまざまな現場を見せて頂いた中で感じたことを書きたいと思います。
パトロールで廻った現場はそれぞれに定められた安全掲示物や書類をきちんと揃え、現場ハウスや仮設トイレ等も清潔に保たれ、整備された環境の中で作業されています。
軽微な指摘事項はあるものの、各社の安全に対する意識が向上しているものと感じます。
しかし、パトロールでは「マンネリ」を見抜くことはなかなかできません。ともすると、形骸化した安全衛生計画に浸ってしまっているかもしれません。
災害を防止するためには、従業員一人ひとりが同レベルの安全意識を持ち、安全衛生活動を組織として継続的に取り組まなければなりません。
そこで、現場に潜む危険性・有害性を評価し、優先順位をつけて災害事例やパトロールの際の指摘事項からポイントを絞った安全衛生教育をお薦めします。
何かとあわただしい時期に差し掛かってきます。インフルエンザ対策等体調維持にも充分留意され、無事故・無災害で乗り切っていけるように、今後も皆さまのご協力をお願い致します。



春野協働センター 瀧澤 文

我が家には2人の娘がいます。4歳の紗良と2歳の紫乃です。毎朝、6時に起こされ、7時半頃には保育園に通い、夕方5時過ぎに帰宅します。小さな子供にとっては慌ただしい生活だなあとありますが、保育園で教わった歌やリズム運動をそろって披露する姿を見ると、成長を感じます。

そんな日々の中、少しゆつくりできるのは夕食からの時間です。林業に携わる夫は帰宅が早く、家族で食事ができます。食事が終わる頃、紗良が「お父さん、足踏んであげるね」と言い出します。食後、夫はうつぶせに寝転び、紗良が夫の足の裏を踏みながら背中まで登っていきます。何度か繰り返すと今度は紫乃も一緒に背中中に座り、肩や背中、頭をマッサージしています。重たくなってきた娘たちを背中に乗せて、夫の疲れがとれているかは不明ですが、みんな笑顔になります。

1月には3人目が誕生します。2人のお姉ちゃんっぷりが今から楽しみです。



さくまの里

富永菜津子さん

私はさくま飛龍太鼓クラブに所属しています。週に1回の練習ですが、まるで学生時代の部活動に取り組んでいるような感覚になります。

練習の中で、太鼓は「叩く」ものではなく「打つ」ものだということを学びました。その後、「叩く」と「打つ」では言葉のイメージが異なるように、私の太鼓に対する意識も変わりました。いい運動になればと思って始めた太鼓ですが、今ではとても奥深いものを感じ、もつともまくなりたいと思うようになりました。現在は技術の向上もそうですが、一つの曲に込められた思い

やイメージを、演奏で表現できるよう意識して練習に取り組んでいます。様々な演奏機会を通してたくさんの方に太鼓や佐久間町に興味をもってもらえるよう、これからも頑張っていきたいと思っています。



建設業界の皆様へ

建退共への加入のすすめ

福祉の増進と企業の振興のための国の退職金制度です

- 17万建設事業所が加入、297万人の建設現場の就業者が退職金支給対象となっています。
- これまでに累計で215万件、1兆5,049億円の退職金をお支払いしています。(平成25年7月末現在)

建設工事の第一線で働く優秀な人材確保にも寄与!

- 特長**
- ◎法律に基づき運営される国が作った制度
 - ◎複数の企業間で就業しても通算して退職金を支給
 - ◎掛金は全額非課税
(損金または必要経費に算入できます)
 - ◎建退共加入は「経営事項審査」で加点評価
 - ◎国からの財政上の支援
(国の助成により掛金の一部が免除)

こんなに有利

掛金納付年数	掛金総額	退職金額
40年	312万円	563万円
35年	273万円	461万円
30年	234万円	372万円
25年	195万円	293万円
20年	156万円	221万円
15年	117万円	155万円
10年	78万円	94万円

- 加入できる事業主
建設業を営む事業主

- 対象となる労働者
建設業の現場で働く方

- 掛金は一日310円
(加入労働者ひとり)

建設共済50周年
もうすぐ

1964 1968 1970 1987 1988 1991 2002 2012 2013

それぞれの時代
確かな退職金

退職金は建設業で働く労働者のための退職金制度です。

手帳は定期的に確認しましょう

お申込・お問い合わせ先

建退共 静岡県支部

〒420-0857 静岡市葵区御幸町9-9 TEL 054-255-6846

独立行政法人労働者退職金共済機構

建設業退職金共済事業本部

〒170-8055 東京都豊島区東池袋1-24-1 TEL 03-6731-2866

建退共

検索