

465号



2020.9

京都市左京区岡崎円勝寺町1の11 電話 771-7281 (代表) FAX 761-8729

一般社団法人京都市公認水道協会京都府管工事工業協同組合

目 次

○「京都スタジアム JV 工事に参加して」安田 浩治	·· 1
○「今年の夏の思い出…!(^^)! 第三弾!」	2
○青年会ページ	4
○青年会 PR ページ ···································	6
○協会·組合通信 ····································	7
○協会·組合近況報告 ····································	7
○会員・組合員の異動	7
○風塵抄「「長安」と「洛陽」」大原 正	8
○水遊会	14
○編集後記	15

表紙写真-

第37回写真コンクール作品(テーマ「和」)

銅 賞 羽尻 紀美栄 (㈱津田工業所)

(寸評) 狐の嫁入りは夕刻から行われるとされ、提灯行列の中、嫁いでゆく。 闇夜に浮かぶ灯りは、ともすれば恐怖の対象になるであろう。しかし、 白無垢に身を包んだ花嫁姿が映える光の陰影具合は、非常に幻想的であ る。仮面で素顔が見えなくとも、不安や期待が入り混じった表情がうか がい知れるのは撮影者の巧みな技法によるものだろう。

京都スタジアム JV 工事に参加して

株式会社安田管工 安 田 浩 治

2017年、京都スタジアム新築工事(機械設備工事)の JV 工事プロジェクトに参加し、同年 12 月より影近・長尾・安田 JV として弊社としては工事形態、規模、工期ともに初となる工事がスタートしました。

開始早々は主に図面検討や仕様、特記の確認等の事務作業、打ち合わせがメインの業務の様でしたが職員の報告を聞いていると初期の業務の段階でも圧倒されてしまいそうなレベルの内容でした。

弊社職員はその内容を淡々とこなす他社職員さんにいたく感銘したと言っていましたが、 内心は悔しい様に見受けられました。

日々、工事は進み躯体工事、内装工事、外装工事と一歩一歩確実に完成に向け進行していきました。

日報の添付写真など見ていると、設備工事ではありませんが地上で組んだ大屋根を 500t クローラークレーンで揚重し伏せているところや、段床下の歪な天井内で複雑に交差している天井配管等が特に印象的でした。

さらに工事は進み 2019 年 12 月の寒い時期に工期末の追い込みを経て予定通り同月末に本体工事竣工を迎え、また 2020 年 6 月末に別途発注の関連工事の竣工を迎えました。

思い返せば工期中は台風、豪雨、地震、そして未だ予断を許さない新型コロナウィルスと様々な天災地変等の障害が多々ありましたが竣工式や杮落としの試合で現地に立つと、それらを乗り越えて、規模約21600 席、他に完全屋内型のボルダリング・リードウォール・スピードウォール施設、VR、eスポーツ施設、フードコート、屋外バスケットコートと、ひとつの施設でたくさんの体験、見物ができるとてもすばらしい新たな名所がこの京都に誕生したのだと改めて思いました。

当該施設の建築工事に参加できたことに感謝し、これからも地元京都の発展に寄与できる よう全力で精進していく所存です。

今年の夏の思い出…!(^^)! 第三弾!

ミヤオ設備株式会社 宮 尾 勝 己

水の音、愛読のみなさんこんにちは!!

早くも8月も終わり9月に突入しました。しかし今年の夏の残暑は非常に厳しいね。梅雨明けがおそかったせいもあり毎日がまだまだ真夏日です。

今年は世界中を混乱させている新型コロナ禍の影響で日本でも多くの感染者と犠牲者がでて、この先不安ばかりが襲ってくる毎日です。自粛・自制を心掛け日々を送っていますが経済も回らず仕事をなくされた方も沢山おられます。一日も早く感染治療法と経済が回復するよう願ってやみません。(;∀;)

さて今年の夏の思い出…!(^^)! (第三弾) としましてご紹介したいところなんですが、コロナ禍の感染予防の観点で若狭日本海の海水浴場は閉鎖となり、残念ですが行うことができませんでした。

ということで今年はおいしい魚を食べに行こうと福井県食見にある清風荘さんにお世話になることとなりました。水遊会でも毎年いかれているゆっくり寛げる旅館です。

思い返すと私が43歳頃に知人の紹介で初めて訪れ、以来十数年通っていた避暑地です。 澄んだ海の美しさ、青い空、人気の少ない海岸。豪華な食事、ひぐらしセミの音色、どれを とっても絶品です!!

毎年夏になれば寄せてもらいゆっくりした時間とシュノーケリングを楽しませていただい ていました。

お盆明けの8月22、23日と一泊二日で会社の社員たちと9名での小旅行です。

今回は浜辺での海水浴ができないのでボートでの無人島巡り& fishing を楽しんで来ました。写真は鳥辺島の西端にある赤グリという岩で周囲には大きなシモリもあり磯釣りでは一











級ポイントです。シュノーケリングで潜ると岩の谷間にウニとサザエが点在しています。

初夏に行くと沢山のサザエがいるんですがさすがにお盆を過ぎるとまばらになりますね~。 鳥辺島を堪能した後は沖島の千島へとむかいます。沖島なのでなお海も澄み海底深くまで 見通せるきれいな水域です。たくさんの魚に囲まれ泳げるのは最高に気分いいですね~!(^^)! 日頃の生活を忘れて自然と向き合うことは気持ちをリフレッシュさせてくれます。

自然と触れ合うことは何か心が落ち着き、幼いころに家族で連れてもらった田鳥海水浴や 民宿のおもてなしを想い出させてくれます。

ほどよい時間に旅館に帰りさて夕食時間。美味いビールと新鮮なお刺身。もうたまりません。皆でたわいもない会話で盛り上がり、ゆっくりとした夜を過ごさせていただきました!(^^)!

翌日は世久見の漁港へ早朝から定置網漁の見学に行き、新鮮なマイカ・鰆・ハガツオを買い付けていただき自宅へかえって美味しくいただきました。

今年は自粛等で皆さんも外出を控えられているとは思いますが、感染予防をしっかりして 出かけたいものですね!!

楽しい小旅行もあっという間に終わり帰路となったわけであります。

よーし!!また来年も行くぞー(^-)-☆ 終わり

清風荘周辺道路は約20年ほど前に整備され小浜漁港~阿納漁港~志積漁港~田烏漁港~世久見漁港と車で行きやすくなっております。また若狭日本海へ是非お越しください!!







青年会ページ

葉月

株式会社鈴木工業所 鈴 木 宏 哉

長かった梅雨が明け、夏の暑さも本番となりましたが、お変わりなくお過ごしでしょうか。 さて、仕事、生活においても近年の「暑さ」はとても耐えがたいものになっていってます。

1970年代は最高気温が34度を下回っており、真夏日と言われる35度を超える事はめったとなかったことに対しこの30~40年で連日真夏日を超えた36度が続き、今年静岡県浜松市では日本歴代最高となる41.1度という脅威の気温が記録されています。

都市化による「ヒートアイランド現象」と温暖化も相まっているのも大きな原因ですが、 いまや誰にでも起こりうる熱中症予防について書いていきたいと思います。

すでに何度も講習や記事でご存じの方もおられると思いますがご一読下さい。

そもそも熱中症とは暑い環境で生じる健康障害の総称であり、以下の様に分類されています。

1. 熱失神 2. 熱けいれん 3. 熱疲労 4. 熱射病 の大きく分けて4つです。

いくつか耳にする症状があると思いますが主に 2.、4. が私たちの周りで起こる症状が多いのではないでしょうか。

熱けいれんは大量に汗をかき、水だけを補給して血液の塩分(ナトリウム)濃度が低下した時に、足、腕、腹部の筋肉に痛みを伴ったけいれんが起こる事で、**熱射病**は体温の上昇のため中枢機能に異常をきたした状態です。意識障害(応答が鈍い、言動がおかしい、意識がない)がみられたり、ショック状態になる場合もあります。

私たちの身体には、約0.9%の食塩水と同じ浸透圧の血液が循環しています。また汗をかいた肌をなめると塩辛い味がすることからわかるように汗にはナトリウムが含まれています。大量に汗をかいてナトリウムが失われたとき、水だけを飲むと血液のナトリウム濃度が薄まり、これ以上ナトリウム濃度を下げないために水を飲む気持ちがなくなります。同時に余分な水分を尿として排泄します。これが自発的脱水症と呼ばれるものです。この状態になると汗をかく前の体液の量を回復できなくなり、運動能力が低下し、体温が上昇して、熱中症の原因となります。

水分を取っていたのにどうして?というのはナトリウム不足が原因なんですね。

ただの水も大切ですが、ぜひ塩分(ナトリウム)の摂取も心掛けてください。

よく昔の部活等では水を飲んではいけない、気合で乗り切る等あった為、今もそういった

風潮がまだありますがそんな根性論はゴミの日に出してください。

倒れてしまってからではもう遅いですし、最悪死亡のケースも十分ありえます!

水分に関しては**喉が渇いてから飲むというのでは手遅れ**といわれているので、**こまめな水 分補給と体温の上昇を防ぐ(涼しい場所に退避できる、冷却を行う)**事を徹底して欲しいものです。最近は冷却ファンが小型化、様々な便利な形で市販されているので今一度、熱中症対策を考え、事故なく乗り越えたいものですね。



青年会PR

活動報告





6月30日 第17回市営保育所水廻り点検(南保育所)

延期となっておりました南保育所の水廻り点検を行い、京都市営保育所水廻り点検の活動が終了となりました。ご協力いただきました皆様方に厚く御礼申し上げます。次回より15 園ある京都市立幼稚園の点検を行う予定ですので、引き続きご協力お願いいたします。

市営保育所水廻り点検実施日

平成 30 年 9 月 25 日	楽只保育所
平成 30 年 10 月 23 日	修学院保育所
平成 30 年 12 月 1 日	淀保育所
平成 31 年 1 月 22 日	養正保育所
平成 31 年 2 月 26 日	三条保育所
平成 31 年 3 月 26 日	壬生保育所
平成 31 年 4 月 23 日	崇仁保育所
令和元年5月21日	改進保育所
令和元年6月25日	辰巳保育所
令和元年7月30日	久世保育所
令和元年8月27日	聚楽保育所
令和元年9月24日	鶴山保育所
令和元年 10 月 29 日	周山保育所
令和元年 10 月 29 日	弓削保育所
令和元年 11 月 26 日	ひかり保育所
令和2年2月18日	鏡山保育所
令和2年6月30日	南保育所
	平成 30 年 10 月 23 日 平成 30 年 12 月 1 日 平成 31 年 1 月 22 日 平成 31 年 2 月 26 日 平成 31 年 3 月 26 日 平成 31 年 4 月 23 日 令和元年 5 月 21 日 令和元年 6 月 25 日 令和元年 7 月 30 日 令和元年 8 月 27 日 令和元年 9 月 24 日 令和元年 10 月 29 日 令和元年 10 月 29 日 令和元年 11 月 26 日 令和 2 年 2 月 18 日

協会・組合通信

月・日	京水発	京管発	件名	
7. 7	23		責任技術者試験案内	
7. 8		22	令和2年度中小企業優良従業員表彰について	
7. 10		21	グループ保険募集案内	
7. 17		23	令和2年度 第1回消防設備士講習実施のご案内	
7. 31	25		7月 理事・監事会 議事録	
8月吉日	22	20	代表者変更のお知らせ(須賀工業㈱・㈱津田)	

協会・組合 近況報告

月・日	曜	時間	行 事	
7. 8	水	14:00	全管連 第60回通常総会(品川プリンスホテル)	
7. 10	金	19:00	青年会役員会	
7. 18	土		第62回水遊会 素潜り海水浴(福井県若狭町)~19日迄	
7. 28	火	19:00	青年会 1級管工事施工管理技士(学科)受験対策講座 (水道会館3階大会議室)	
7. 29	水	15:00 15:00 16:00	総務委員会 会計監査 理事・監事会	
8. 4	火	19:00	青年会役員会(WEB)	

会員・組合員の異動

項目	内	容	変	更	日
代表者の変更	春日設備工業 株式会 (変更前) 代表取締役 湯浅 を (変更後) 代表取締役 八木 を	和示	令和 2 4	手 7 月〕	15 日

風塵抄

大 原 正

「長安」と「洛陽」

「養婆」と「落陽」はともに中国の古都である。養婆は現在の陝西省西安市付近にあって、黄河支流の渭水南岸に位置し、紀元前200年に前漢が初めて首都を築いて、新、養漢、西普、前趙、前秦、養秦、西魏、北周、隋、唐の首都であり、73人の皇帝が支配した居城であった。特に、長安城は中国都市建設史上、当時の世界一の国際都市として画期的なもので、日本の平城京、平安京の造営に大きな影響を与えた。

4世紀初めに西晋の滅亡後、中国は南北に分裂し、中国南部を漢民族の王朝(南朝)が、北部を異民族の王朝(北朝)が支配する状態が続く。北朝系の隋王朝の創始者・楊堅は581年、南朝最後の王朝・陳を滅ぼして、この南北の分裂状態を終息させ、中国全土を統一した。文帝は北朝の前の王朝の北周を滅ぼし、隋を建国した翌年の開皇2年(582)に前漢の旧都を受け継いだ北周の都・長安を破壊し、その東南に整然とした都市計画に基づいた新首都を建設し、大興と名付けた。

特に唐代には城壁に囲まれた外郭東西 9.7 キロ、南北 8.6 キロ、城壁の高さは 5.3 メートル、街の北西の中央に天子の居城「大極殿」と諸官庁の立ち並ぶ「皇城」があり、東西に 11 道、南北に 14 道が通じ、左右に各 50 余坊の住居があった。中央の南北街道の朱雀門衛は道幅 147 メートル、東西の最も狭い道幅でも 70 メートルもあり、城壁の端から端まで真っすぐに通じていたという。

最盛期には、人口100万人を超える国際都市として繁栄した。

しかし、唐末の戦乱で荒廃したため、首都は東の洛陽に移され、唐を滅ぼして後、梁を建てた朱全忠は首都を更に東の開封に移したため、首都機能を失った長安の城壁は縮小され、一地方都市となった。明の時代に名を西安と改められ、現在に至っている。

昭和49年(1974)に京都と西安は友好都市結成を宣言している。

仏跡を求めて、玄奘三蔵は、河西回廊を経て高昌国に至った。高昌国王の麹文泰は玄奘を金銭面で援助し、玄奘は西域の商人たちと天山北路を巡って中央アジアの旅を続け、ガンジス河を越えてインドに至った。ナーランダ大学では戒賢に師事して唯識を学び、各地の仏跡を巡拝した。ヴァルダナ朝の王・ハルシャ王へも進講している。帰途は天山南路を経て、

645年に長安に657部の経典を持ち帰ったが、往路で歓待された高昌国は唐に滅ぼされてすでに廃墟と化していた。

玄奘三蔵ゆかりの大雁塔、玄宗皇帝と楊貴妃のロマンスで名高い華清池 (空海の修業した ようりゅう で 青 龍寺にあたる場所にあった)、秦の始皇帝の兵馬俑などがある。

洛陽は河南省北西部の都市で、中国七大古都の一つで、北に出山を負い、南に洛水を控えた景勝の地である。

紀元前 11 世紀に建てられた古城で、東 周 · 東漢 · 曹魏 · 西晋 · 北魏 · 隋 · 唐 · 後梁 · 後唐の九の都となったことにより、「九朝古都」と呼ばれている。

黄河中流南岸の洛水の北に位置したため、洛陽と名付けられた。古代中国の慣習として、川の北側を陽、南側を陰と呼び、山の場合はその逆である。地理的な位置としては最高であり山々に囲まれ古くから「河山拱戴、形勢甲於天下」と称され、歴代兵家必争の地となった。

隋、唐の時代には、政治の中心である西の長安に対し、東の洛陽は経済、学問、芸術の中心として東都として栄えた。

洛陽の東方7キロメートルのところにある白馬寺は中国で初めての仏教寺院であり、中国 仏教の元祖で「中国第一古刹」と呼ばれている。

郊外の南にある。龍門石窟は三大石窟(敦煌の莫高窟、大同の雲岡石窟)の一であり、2100洞窟の中には、仏像が10万体、碑刻が3600点、仏塔が40座保存されて、2000年にユネスコの世界遺産に登録された。

洛陽の牡丹は500種の品種が栽培されて天下一といわれている。毎年4月から5月にかけて、王城公園、牡丹公園には5000本以上の牡丹が色鮮やかに咲き乱れ、牡丹の都市といわれている。

「洛陽の紙価を高める」は一番の左思が「三都賦」を作ったとき、洛陽の人が争ってこれを 転写したために洛陽の紙価が高くなったという故事に基づくもので、著書が好評を博して盛 んに売れることに用いられている。

ここに長安と洛陽の春を謳った漢詩二首を挙げておく。

「長安春 韋荘 長安の春

長安二月多香塵 大街車馬声隣隣 大街の車馬 声隣隣 家家楼上如花人 家家の楼上 花の如き人

千枝万枝紅艶新 千枝万枝 紅艶新たなり

簾間笑語自相問 簾間の笑語 自ら相問う

何人占得長安春 何人ぞ占め得る 長安の春

長安春色本無主 長安の春色 本主無し

古来盡属紅梅女 古来 盡 属す紅梅の女

如今無奈杏園人 如今 奈としする無し杏園の人

駿馬軽車擁将去 駿馬軽車 擁し将ちて去る

長安の旧暦二月は春の盛りの大賑わい

大通りには車馬が音を立てて行き交っている

家々には花も恥じらう乙女たちが集まり

木々の枝にはほころびかけた蕾がなまめかしい

簾の間からは笑い声がざわめき

長安の春はわたしのためだけにあると自慢顔

長安の春は一人のものではなく皆のもののはずだが

昔から高殿の乙女たちの一人占め

それでも今日だけは彼女たちもどうしようもない

杏園に向かう人達が 軽快な馬車で春を連れ去ってしまうから

「洛陽春」 白居易 洛陽の春

「洛陽陌上春長在 洛陽陌上 春 長 在り

昔別今来二十年 昔別れ今来る 二十年

唯寛少年心不得 唯だ覚むるに 少年の心のみ得ず

其餘萬事盡依然」 其の餘は萬事 盡く依然たり

洛陽の街には春が永遠に在る

洛陽の春に別れて、今二十年ぶりに帰ってきた

二十年の間 不変であったが

ただ私の少年の心は捜し求めることが出来なかった

わたしの若さ以外のすべてのことがことごとく変わらないで元のままである

備考

- 渭水一黄河の支流の一。甘肅省渭源県の西にある鳥鼠同穴山を源流として陝西省咸陽市の西、西安市の北を流れて、黄河中流の潼関で合流する。全長818キロメートル、流域の盆地は渭水平原(関中)と呼ばれる。関中の地には古来、多くの王朝が都を定め、それに伴い渭水は交通運輸に使用され、特に唐代には東都の洛陽との活発な往来と、南方からの食料の輸送を担った
- 前漢—秦滅亡後の楚漢戦争(項羽との争い)に勝利した劉邦によって建てられ、長安を都とした。7代の武帝のときに全盛を迎え、その勢力は、北は外蒙古、南はベトナム、東は朝鮮、西は敦煌まで及んだ。14代の儒子嬰の時に、重臣の王莽により算奪され滅びた
- 新一前漢の外戚であった王莽が、前漢最後の皇太子の儒子嬰より禅譲を受けて建てた王朝。 成帝のときに王莽は新都候(新都は荊州南陽郡に在る)に封じられたことにより、国号を 新とした。赤眉、緑林の乱が起こり、更始帝の軍により長安を落とされ、王莽は殺され、 一代限りで滅びた
- 後漢一漢王朝の皇族・劉秀(光武帝)が、王莽に滅ぼされた漢を再興して建てた王朝で、首都は洛陽。三公らの大臣の権力を奪い、皇帝に権力を集中させたが、皇帝が若くして亡くなると権力は真空となり、皇帝の権力を利用できる宦官と外戚による権力争い、それに儒教の振興による地方豪族出身の知識人官僚の反抗が展開された。光武帝と第二代・明帝を除く全ての皇帝が20才未満で即位したために、完全に宦官に権力を握られるようになった。184年の張南による黄巾の乱により後漢は事実上の統治権を失い、その後は三国時代に入った
- 西晋—司馬炎によって建国された中国の統一王朝。国号は単に晋だが、建康に遷都した後の 政権(東晋)に対して西晋と呼ばれる
- ばんちょう 前 趙 ―中国の五胡十六国時代に存在した国で、建国者は劉淵
- 前秦—中国の五胡十六国時代に氏族によって建てられた国で、一時は華北を平定し、中華統 一を目指したが、南下した東晋に大敗して滅亡した
- 後秦一中国の五胡十六国時代に美族の族長の姚長によって建てられた国で、姚秦とも呼ばれる
- 西魏一中国の南北朝時代にあった北朝の国の一。北魏が分裂して成立した2つの魏のうち、 函谷関の西側で関中を中心とした版図を持つ国で、函谷関の東州で、中原を中心とした版 図を持つ国を東魏と呼ぶ
- 北周一中国の南北朝時代に鮮卑系の宇文氏によって建てられた国で、君主の称号としては 「天王」を採用した

- 隋一魏、晋、南北朝時代の混乱を鎮め、西晋が滅んだ後に分裂していた中国を300年振りに 再統一したが、第2代の煬帝の失政により滅亡した。都は大興城(長安)
- 唐—李淵が隋を滅ぼして建国した。7世紀の最盛期には、中央アジアの砂漠地帯も支配した 大帝国で、朝鮮半島や渤海、日本などに政制、文化などの面で大きな影響を与えた。首都 は長安
- 場整一隋の初代皇帝。諡は文帝。廟号は高祖。第2代煬帝の父

しゅぜんちゅう 朱全 忠 ―5 代後梁の初代皇帝

- 後 梁 一 唐末の混乱期に唐の朝廷を掌握して軍閥の首領の朱全忠が907年に唐の照宣帝から 禅譲を受けて建国した。都は汁 州
- 開封―北宋の首都で 11 世紀から 12 世紀にかけて世界最大級の都市であった
- 玄奘—602~664年。唐代の中国の僧。玄奘は戒名であり、俗名は麓偉、尊称として三蔵法師、玄奘三蔵などがある。玄奘は仏典研究には原典に拠るべきであると考え、また仏跡の巡礼を志して、629年に唐王朝に出国の許可を求めたが、許されなかったので、国禁を犯して出国した
- 河西回廊—東は鳥 鞘 嶺から始まり、西は玉門関まで、南北は祁連山脈から馬望山までの約 900 キロメートル、幅は数キロメートルから 100 メートルと不規則に西北、東南方向に走る狭く長い平地で、黄河の西にあるため河西回廊と呼ばれた
- 高昌国—中国の南北朝時代から唐代にかけて現在の新疆ウイグル自治区、トルファン地区 に存在したオアシス国家
- 麹文泰―高昌国の国王、唐の太宗は麹文泰に入朝を求めたが、文泰が病と称して赴かなかったため、太宗は高昌国に対して討伐隊を派遣したところ、文泰は狼狽してなすところなく、病死してしまった
- てんざんほく あ 天山北路—天山山脈北麓のオアシスを結ぶ交易路で、中国の新疆のウイグル自治区のハミ からウルムチを経て、イリまたはタラスに至る
- ガンジス河―ヒマラヤ山脈の南側、インド亜大陸の北部を流れる大河、全長は 2525 キロメートル、流域面積は 173 万平方キロメートル。ヒマラヤ山脈の南麓ガンゴーメリ氷河を水源とし、北インドの平原地帯を流れ、チベット高原からアッサム州を流れてきたブラフマプラ川と合流し、その下流のメグナ川と合流して、バングラへ入り、ベンガル湾に流れ込む
- 戒賢一古代インドの僧で、護法に師事し、唯識を極め、ナーランダ大学の学長となり、「正 法蔵」と尊称された。晩年に、留学してきた玄奘に唯識を伝えた
- 大雁塔—唐代の 652 年に玄奘がインドから持ち帰った経典や仏像を保存するために高宗に申

し出て建立した7層64メートルの碑塔

- 華清池—長安の北東約30キロメートル、標高1256メートルの驪山の麓に在る温泉で、秦の始皇帝を始め歴代の皇帝の保養地として知られる
- 情 前 寺―西安の古都の長安南郊にある廟村にある仏教寺院で、その故地は唐の都・長安の 左街の新 昌 坊 (長安城の東の端に位置する) にあたる場所にあった
- 兵馬俑—古代中国では死者を埋葬する際に副葬された俑のうち、兵士や馬をかたどったものをさす。ここでは、陝西省にある秦の始皇帝の陵墓の周辺に埋葬されたものを指す。1974年、集団農場の井戸掘りで偶然見つけられた。発掘総数8千数百体にのぼる
- 主義之—西晋の政治家、中国史上最高の書家
- がみしたけい 顔真卿―唐代屈指の忠臣であり、代表的な書家
- 欧陽 詢 一初唐の書家。楷書の四大家の1人。日本では昭和時代から書風が小中学校の教科書の手本に取り入れられた
- を 一五代の最初の王朝。唐末の混乱期に唐の朝廷を掌握した節度使の朱全忠が907年に 唐の昭宣帝より禅譲を受けて建国した。都は開封
- 洛水—華山西南部の洛南県を源とし、東の河南省に流れ込み、河南鞏義で黄河に入る、全長 420 キロメートルの川
- は、ほじ 白馬寺―後漢の明帝のときに洛陽郊外に建立された中国最古の寺院
- 龍 門石窟―洛陽市の南方 13 キロメートルの伊河の西岸にある石窟寺院。499 ~ 520 年の北 魏時代から唐時代初期にかけて造立された
- 三大石窟―敦煌の莫高窟、大同の雲岡石窟の3の石窟をいう
- 莫高窟—甘肅省敦煌市の東南 25 キロメートルの鳴沙山の東の断崖に 1600 メートルにわたって掘られた洞窟で、五胡十六国時代の 355 年から元代に至る 1000 年にわたって彫り続けられた。1987 年にユネスコの世界文化遺産に登録された
- 素岡石窟─山西省大同市の西方 20 キロメートルのところにある東西 1 キロメートルにわたる約 40 窟の石窟寺院。460 ~ 499 年の造営で、ギリシャ様式の唐草文様に代表される西方起源の意匠が見られる。ユネスコの世界文化遺産に登録された
- 芝都賦—三都とは三国時代の蜀、呉、魏の都のことで、三国時代の社会生活を幅広く紹介した

第62回水遊会「1泊2日素潜り海水浴」開催報告



7月18日から19日に一泊二日の「素潜り海水浴」を福井 県三方五湖方面にて開催いたしました。

毎年恒例の企画とはいえ、新型コロナウイルス感染症や長 梅雨による災害等の影響で今年は開催が危ぶまれておりまし たが、各対策を万全にした上で開催することができました。

この企画は通常の海水浴とは一味違い、漁船で近くの無人 島へ渡り、人のいない海を思い思いに泳ぎます。

島へは希望

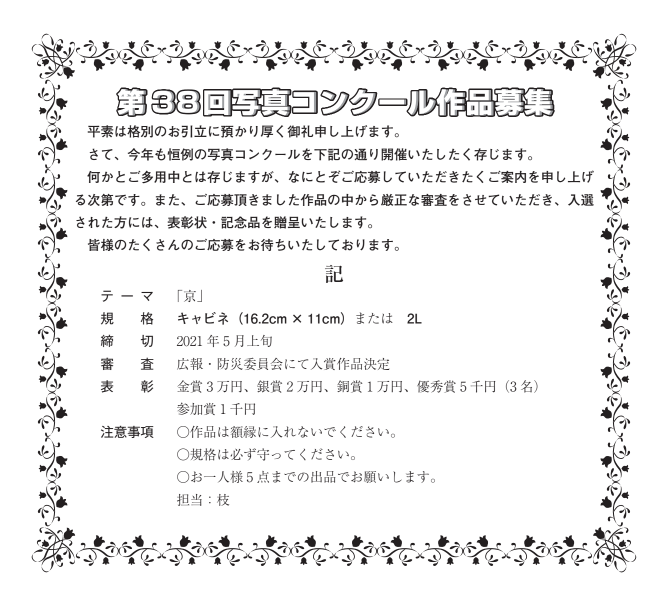
者のみが渡りましたが、宿泊先では参加者全 員で、海辺ならではの新鮮な海の幸を堪能 し、始終笑顔の絶えない愉しいイベントとな りました。











梅雨の長雨が終わったかと思うと夏は連日の猛暑。

そんな中で毎年熱い戦いの高校野球も中止。

何より世界イベントであるオリンピックも延期。

そう、コロナで!まだまだ先の見えない状況の中で冬も徐々に近づきインフルエンザも加わって益々不安な気持ちがします。

一日も早く薬もでき終息することを願います。

そして、日々懸命に頑張っておられる医療従事者に感謝!

株式会社ウイシステム淀 鈴木顕一

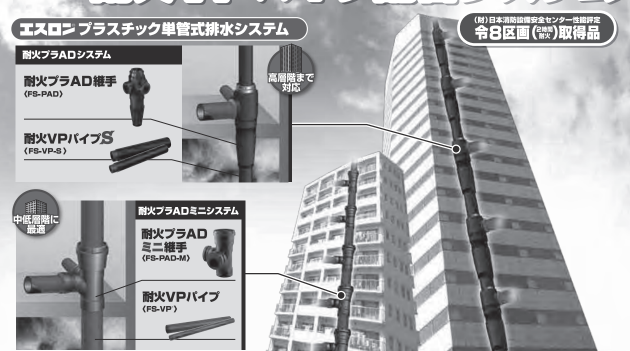
SEKISUI

http://www.eslontimes.com

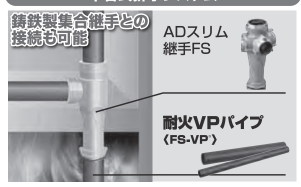


■建物用耐火性硬質ポリ塩化ビニル管・継手(建物排水・通気用)

耐火VPパイプ配管システム











積水化学工業株式会社環境・ライフラインカンパニー 西日本支店 京滋事業所 〒601-8105 京都市南区上鳥羽上調子町 2-2(京都研究所内) TEL 075-662-3418 FAX 075-662-3427

京滋No.1の圧倒的品揃え!

積水化学工業(株)代理店

(株)ヒ

F

Ξ

本社:075-642-4121 大津:077-521-6318



KOMEI

集合住宅専用仮設配管レンタルシステム

リユーズV



特徴

レンタル方式

- ・洗浄、殺菌して納品で いつも清潔、安心
- ・廃材が発生しません

特徴2

ユニット、 ジョイント方式

- 現場加工、接着剤が不要
- ・継手接続後の待ち時間不要
- 洗管時間の短縮 (接着剤未使用のため)

豊かな生活を明日へつなぐ

株式会社光明製作所

〒594-1144 大阪府和泉市テクノステージ1-4-20 http://www.komei-ss.co.jp ぜひ、お電話ください!

27 0725-51-3000

トイレの空間を、変えていく。 研ぎ澄ましたデザインは、











禁 井 尻 商 会

本 社 京都市下京区五条通堀川西入

〒600−8357 TEL(075)801−3221 FAX(075)841−9267

本当の実力は見えにくい!

RAKUYU-Z工法がそれを証明します。

RAKUYU-Z工法は、周辺環境への配慮・安全性・施工性・経済性を重要視し、維持管理時や老朽化した下水道の人孔・管渠の更生・補修・更新などの施工時に、絶大な偉力を発揮する不断水水替工法です。

会員募集中



RAKUYU-Z工法協会

〒101-0038 東京都神田美倉町9番 神田美倉町ビル8F

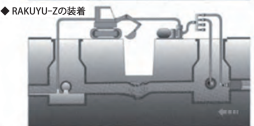
TEL:03-6206-9286 FAX:03-6206-9287 E-mail:info@rakuyuz.jp HP:www.rakuyuz.jp

京環メンテナンス株式会社

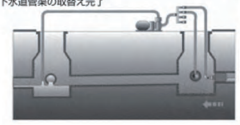
〒615-0826 京都市右京区西京極畔勝町4-3 TEL:075-323-1441 FAX:075-323-1442

◆ 下水道管渠の陥没下水道管渠取替工事





◆ 下水道管渠の取替え完了







■ラクのせトレー

小物を乗せられるトレー付き。 収納の少ないユニットバスにも おすすめです。

掃除しづらい水栓の接続部を カバーして汚れを防止します。



■2スタイルパイプ

1台2役。パイプあり・なしを使い分けできます。 お風呂の形状に合わせて、使い方の好みで選べます。



Kyoto Kizai

住宅設備機器と管工機材の

株式会社京都機材商会

₹615-8033

京都市西京区下津林東大般若町35 TEL(075)381-2185 FAX(075)393-2595 ホームページ http://www.kyoto-kizai.co.jp

KC耐火ビニルパイプ・KC耐火透明継手DV

国土交通大臣認定取得 消防性能評定取得

優れた特長を備えた耐火ビニルパイプ・継手で耐火排水管路を実現!



構 垣 KC耐火ビニルパイプ 三層構造

硬質ポリ塩化ビニル樹脂 (膨張黒鉛入り)

KC 耐火透明継手 DV 硬質ポリ塩化ビニル樹脂 (難燃剤入り)



メリット

施工性 ……………

- 軽量で扱いやすい。
- ・切管がしやすく、切りくずが少ない。

コスト縮減

- ・既設立て管のスラブ貫通部の径を 大きくする必要がない。
- ・材料費、施工費のトータルコストを 抑えることができる。

・継手は透明なので 接着剤の塗り忘れ、 挿入不足を防止で



・金属管と異なり腐食しない。

株式会社クボタケミックス

社 TEL(06)6648-2375

東京本社 TEL(03)5246-7800 https://www.kubota-chemix.co.jp

アスファルト・コンクリート受入 建設残土・砕石 販売

道路大型カッター・サークルカッター・ダイヤエ事





R

株式会社 洛東建設

TEL 075-661-6552 Fax 075-671-9109



本社/吉祥院リサイクルセンター/吉祥院販売所 〒601-8177 京都市南区上鳥羽馬廻35-2 ホームページ http://www.rakuto.info





大同陶器株式会社

本 社 京都市中京区二条通高倉西入松屋町 5 7 電 話 075-211-3411 FAX 075-221-2414

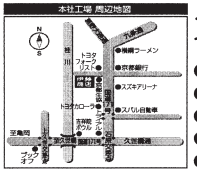
未来を見つめる鐵



日本鉄リサイクル工業会会員 中間処理業 ISO9001 ISO14001 産業廃棄物収集運搬業 OHSAS18001

マニフェスト発行

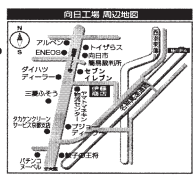
URL http://www.iron-ito.co.jp E-mail ito@iron-ito.co.jp



〒601-8382 京都市南区吉祥院石原上川原町6 TEL.075-661-2095 FAX.075-682-7135

スクラップの事、 ぜひお問い合わせください。

- ●建物解体物
- ●建設・土木工事の撤去・不要資材
- ●金属加工の端材・切削屑
- ●不要設備·不要機械
- ●水道・電気等各種工事で発生する 金属スクラップ等々、 お気軽にお電話ください。



〒617-0004 向日市鶏冠井町南金村11-1

TEL.075-924-2361 FAX.075-924-2363

水と空気の快適環境をプロデュース

機式会社





京都本社

〒601-8356

京都市南区吉祥院石原京道町6番地 TEL075-280-9088 FAX075-288-3030 http://www.nakakei.co.jp/



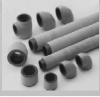
昭和電工建材株式会社

マンション、ホテル、病院等の 気になる排水音をシャットアウト! 防音型耐火二層管



ショウワ((遮音))FD

- ☆高いレベルで実現(外巻遮音不要)
- 、管径40A~150A、 ☆ 継手を含め、充実のラインナップ
- ☆工期短縮、省力化ニーズに対応
- ☆作業性の良さで現場応援



ショウワサイレントのステム

立ちどまらない保険。

MS&AD 三井住友海上

三井住友海上町守心 (一)|







www.ms-ins.com

働けなくなったとき、 毎月の安心をお届けします。



MS&AD 三井住友海上あいおい生命

就労不能や障害、介護のリスクに毎月の年金で備えることができます



就労不能



MS 京都 株式会社 担当:田中 **=**600-8090

QSJC回転へック

京都市下京区綾小路烏丸東入竹屋之町 266 5F TEL 075-353-4150 FAX 075-353-4151



架橋ポリエチレン管·ポリブデン管用ワンタッチ継手

Quality, Safety & Originality



建機のことなら 何でもご相談ください

営業内容

- 建設機械・器具の出張修理
- 🌑 油圧ホースの出張製作・交換
- 建設機械・器具の販売

お問い合わせ・ご依頼

携帯電話: 080-1505-8381



長岡京市友岡四丁目 17-11 TEL&FAX 075 (952) -2191





アイト・ア 無線通信対応アプリ KFEH形/KFED形 / SDP-R形

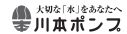
リアルタイムデータを表示

来歴やポンプ設定値の表示

メンテナンス報告書の作成補助

スマートフォン ポンプ Bluetooth® 10m程度* 🛋

※通信距離は保証するもの ではありません。 通信環境とスマートフォン の性能により異なります。



https://www.kawamoto.co.jp

(京都支店)

〒612-8429 京都市伏見区竹田西段川原町 140 TEL (075) 645-1011 FAX (075) 646-2033



業者名簿(2016年版)

【収録項目】▽許可番号▽商号名称▽代表者氏名

▽郵便番号▽所在地▽電話番号 ▽許可年月日▽許可業種



受注生産のため発送までに2~3日かかる場合があります

編集・発行 (株)建設経済新聞社 TEL075-541-0328

●申込方法

必要事項をご記入の上、下記FAXまでお送りください。

	ご注文	CD-ROM	()枚
お名前			
ご住所	₸		TEL
			FAX
(14) 7± = 0.7		± = 4 × 07F	F41 0040±=

|株建設経済新聞社 FAX0/5-541-0348まで

京都市公認水道協会特約店 割引制度があります

お葬式 公益社

00 0120-004-200 24時間365日対応、無料相談



北ブライトホール 堀川紫明 中央ブライトホール 五条東山 南ブライトホール 油小路八条 西ブライトホール 五条西大路 山科ブライトホール 五条外環 伏見ブライトホール 丹波翻堀地 向島宇治ブライトホール 宇治 槇島 大津ブライトホール 大津駅南

别邸向島宇治 宇治槇島 別邸大津 大津駅南

地元密着、24時間安心対応のコインパーキングで土地活用。



着実に、一歩一歩。

キョウテク株式会社

不動産のことなら、コインパーキングだけでなく、 お気軽にご相談ください

TEL 075-365-8000 FAX 075-365-8080 〒600-8172 京都市下京区不明門通五条下る二丁目下平野町 483 番地1

信頼 感謝

髙石機械産業株式会社

〒604-8831 京都市中京区四条通中新道西入 Tel:075-802-0171代 Fax:075-841-1595 http://www.takaishi-mi.co.jp

八条営業所 京都市南区吉祥院流作町24 ☎075-313-6080代 Fax: 316-0065 伏見営業所 京都市伏見区横大路三栖山城屋敷町110 ☎075-621-0810代 Fax: 621-0821 木津営業所 京都府木津川市木津宮の裏170-3 ☎0774-72-5777代 Fax: 72-5729 亀 岡 営 業 所 亀岡市大井町南金岐尾垣内7番地 ☎0771-23-8751代 Fax: 23-8753 京北営業所 京都市右京区京北五本松町下里4 ☎075-852-1055代 Fax: 852-1031

福知山営業所 福知山市土師宮町2丁目20番地 ☎0773-27-5330代 Fax: 27-3810

1 KT / 0 JIV-3





水・住まい・農業の明日へ。そこにセディアシステム 渡辺パイプ、株式会社

http://www.sedia-system.co.jp

京都サービスセンター 〒601-8123

京都市南区上鳥羽南塔ノ本町 13 TEL: 075-693-8462

NEW [定流量弁 BOX]

◎京都市メーター廻りの直結直圧・直結増圧式のホテル・旅館の配管の定流量弁 BOX に使用出来ます。

◎各都市の定流量弁 BOX としても利用可能です。

3 種類をラインナップ

定流量弁BOX 25 mm用 定流量弁BOX 40 mm用

定流量弁BOX 50 mm用



杉本商事株式会社



伏見営業所:京都市伏見区下鳥羽広長町 163 TEL : 075-603-0200 FAX : 075-603-3232 URL : http://www.sugimotoshoji.cp.jp E-mail :sugimoto@sugimotoshoji.co.jp

団体特約の割引制度を結んでいます。

般祭壇価格より割引 (ご家族の方もご利用できます)



葬儀に関するお問い合わせは

セレマへのご連絡の際には必ず団体名を告げて下さい。

ご注意

並行後にお申し出いただいても割引はできません。個人のセレマ会員の方は20%割引ですので、団体割引の対象外です。

玉泉院京都 2075-682-4444

DIAMOND & X-RAY SERVICE

株式会社石田工業

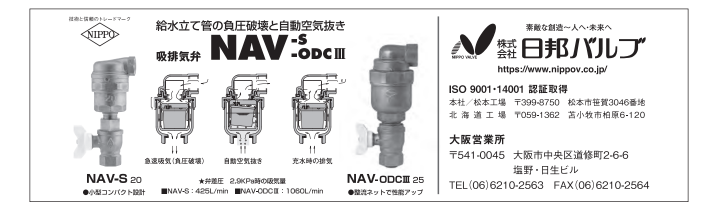
〒615-8301 京都市西京区桂徳大寺北町 155 番地

TEL 075 - 394 - 2121

FAX 0 7 5 - 3 9 4 - 2 1 6 6

http://www.diamond-service.co.jp





保温・保冷・断熱・防露 熱絶縁工事施工



〒604-8824京都市中京区壬生高樋町43番地

TEL 075-801-5136 FAX 075-801-7554 E-MAIL daiwa-ml@mtg.biglobe.ne.jp

京都の建設情報メディア

http://www.kyoto-kensetsutimes.co.jp

〒611-0041 京都府宇治市槇島町落合119 TEL 0774-21-0011 FAX 0774-21-0022

ホームページ会員募集中!! 「見やすく、使いやすく」見たい情報にもすばやくアクセス!! 「京都建設タイムズ

検索

エリア・ウィンド 株式会社

株式会社北斗プリント社

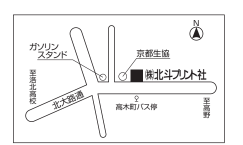




〒606-8540 京都市左京区下鴨高木町38-2 Tel:075-791-6125 Fax:075-791-7290 URL http://www.hokuto-p.co.jp E-mail:hp@hokuto-p.co.jp

HOKUTO PRINT CO.,LTD. TOTAL PLANNER - FROM DESIGN TO PUBLISHING

※水の音の広告を見たとお伝えいただければ特別価格にて

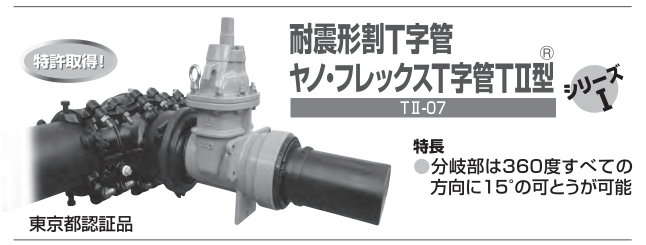






耐震形割丁字管シリーズ

割T字管を含めたすべての箇所で離脱防止性能3DkN以上 ダクタイル鋳鉄管不断水工法におけるフランジレス分岐







耐震形ヤノT字管K形。ハ

TN-14K



- ●コンパクトな構造で狭小箇所での設置が可能。
- ●バルブを水平方向に設置でき、浅層埋設への対応が可能。



大阪営業部/大阪市北区梅田1-1-3-1900 (大阪駅前第3ビル) TEL.06 (6344) 1144 (代表) FAX.06 (6344) 7942

※本広告掲載の、製品の外観・仕様は予告なく変更する場合があります。

