

新建設

発行所 建設新報社
〒634-0006 橿原市新賀町201-2
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934
E-mail:info@shinpou-nara.co.jp
https://shinpou-nara.com

想いやりから安心で「安全を。」

関西西

ISO9001 : 2015 認証取得 / 登録番号: QC16J0019

ユースエール認定企業
健康経営優良法人認定企業
奈良県シャイン社員職場づくり推進認定企業

本社 奈良県磯城郡田原町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail:info@kansaitobi.co.jp

日々是新

能登半島地震の発生から3週間あまり、地域によっては断水状態や停電が続いており、避難生活が長期化している。極寒の中、健康状態が気がかかり、災害関連死が懸念されている▼専門家はトイレ、キッチン(食事)、ベッド(安眠)、ウオーム(暖房)が欠かせないと指摘する。高齢者が多いゆえ、慣れない環境が招く我慢が様々な持病や症状を悪化させかねない▼県内でも職員の派遣による復旧作業や医療チームに

よる支援などが行われている。さらに県内市営住宅の提供、靴下や移動式トイレなど被災支援の動きは活発だ▼一方、仮設住宅の建設が始まった地域もあり約1カ月で完成予定だが、入居期間には災害救助法で2年以内と聞く。地震や火災保険などの迅速な対応も重要だ▼被災地では厳しい環境下での復旧作業が続く。多くの震災を経験し、心のケアを含めた教訓を生かすのは、希望の灯りを被災地に届けたい。(信)

紀伊山系

2月2日まで参加受付

人工衛星活用土砂災害箇所判読

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、簡易公募型「ロボザル」を活用して1月23日に公示した「人工衛星画像を活用した土砂災害発生箇所判読業務」(紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務)の2件に係る参加表明書を2月2日正午まで、技術提案書を2月29日正午まで受け付ける。説明書等は2月2日正午まで交付する。参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的いづれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5年度土木関係建設コ

ンサルタレント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていることなど。申込先及び交付場所は奈良国道事務所内の近畿地方整備局総務部総務事務センター(奈良・三重分室)(電話0742-88-7830)。ともに業務場所は五條市。委託期間7年3月31日。

【人工衛星画像を活用した土砂災害発生箇所判読業務】

業務は、豪雨や地震等に伴う土砂災害発生箇所の早期把握のために、人工衛星画像を利用した災害発生範囲の絞り込みや発生箇所の抽出を実施し、人工衛星の活用手法について検討するとともに、土砂災害発生箇所判読の高度化を目的とする。主な業務内容は①計画準備1式②土砂災害発生箇所の判読1式③判読の精度向上に向けての自動化に向けた検討1式④判読作業の自動化に向けた高度化1式⑤判読体制の高度化1式⑥関係機関協議1式⑦報告書作成1式

【紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務】

業務は、紀伊山地に

画準備1式②土砂災害発生箇所の判読1式③判読の精度向上に向けての自動化に向けた検討1式④判読作業の自動化に向けた高度化1式⑤判読体制の高度化1式⑥関係機関協議1式⑦報告書作成1式

【紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務】

業務は、紀伊山地に

おいて平成23年の台風第12号により発生した天然ダムのうち、過年度より水文観測を実施している長殿地区の既存の観測機器の維持管理・観測データ整理を行い、水収支を把握し、水位予測計算プログラムを運用して降雨時の湛水池水位変動による天然ダムの崩壊危険度を判断するための基礎資料を作成することを目的とする。

主な業務内容は①計画準備1式②観測機器の維持管理1式③観測データの整理及び解析1式④湛水池水位予測1式⑤降雨状況通知システムの運用保守1式⑥報告書作成1式。

に公告した。入札参加申込書を2月1日までに、技術提案書を2月6日、入札書及び入札金額の内訳書を3月4日、8日に受け付けて3月11日に開札する。

参加資格は▽土木工事業の特定建設業許可▽土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)▽建設業法に基づく土木工事業の許可を受けている本店が吉野町、川上村、上北山村、下北山村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有することなど。

工事場所は吉野町大字楢井。工事概要は山腹基礎工1式、山腹緑化工1式、仮設工1式。設計は果無が担当。工期12月13日。予定価格999万9500円。調査基準価格90万8500円。

2月1日まで参加受付

宇陀市第6ブランチ第5工区

広域水道C

奈良県広域水道センターは、「宇陀市第6ブランチ第5工区」に総合評価落札方式(一般競争入札)を適用して1月22日に公告した。入札参加申込書を2月1日まで、技術提案書を2月7日、入札書及び入札金額の内訳書を3月6日、12日に受け付けて3月13日に

開札する。

参加資格は▽土木工事業の特定建設業許可▽土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)▽建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有することなど。

工事場所は宇陀市菟田野平井、榛原内牧。工事概要は工事延長190.1m、管路工(開削)DIPφ250mm、他L227.1m、仕切弁室工他4カ所。設計は森エンジニアリングが担当。工期7年1月31日。予定価格81万1800円。調査基準価格7333万7000円。

新年合同例会開催

昇り龍が如く飛躍の年へ

奈良建設業会(中村光良会長)は去る19日、ホテル日航奈良(奈良市三条本町)にて「新年合同例会」を開催した。同会の役員と会員のほか、来賓として並河健天理市長、野村栄作山添村長ら約40名が出席した。中村会長は「昇り龍が如く力強い飛躍の年へ」と年頭の挨拶を行い、来賓による祝辞や会員自己紹介、名刺交換を行うなど交流を図った。

また、会合終了後は理事会を開き、能登



19日、ホテル日航奈良「飛天」

資材部 生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式

工務部 ■土木工事
遮音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事、ドローン空撮、土木3D施工データ作成、i-Construction対応

■防水工事
コンクリート強化剤による漏水防止工事、コンクリート表面強化工事、橋梁床版防水工事

販売部 事務用品一式/測量器具一式

【無触媒事業】 断熱UVコート/SCV-セルフクリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-4)第12483号

宏栄商事株式会社

Koei Group

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
TEL 0736-33-1678
FAX 0736-32-9765

五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

福本設計が落札

中学校長寿命化改修実施設計

平群町が1月17日開札した一般競争入札「平群中学校長寿命化改修実施設計業務」(第5-152号)は福本設計が2800万円

(入札書比較価格700万円)で落札した。他の参加者は礎建築事務所、日本工営都市空間、長大、阿波設計事務所(辞退)。業務概要は平群中学校(校舎)長寿命化改修工事に係る実施設計。委託期間9月30日。

2月1日まで参加受付

5年度当初ゼロ口復旧治山

奈良県南部農林振興事務所は、「令和5年度当初ゼロ口復旧治山事業第1号」に総合評価落札方式(一般競争入札)を適用して1月22日

短い工期
ワイドな用途

組立ハウス製作・販売・施工・リース

大昌ハウス工業株式会社

本社 奈良県香芝市上中271番地
TEL 0745(76)4009代 FAX 0745(76)2456
E-mail dyshowhouse@nifty.com

DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

未来へと変わりゆく奈良
悠久の時を慈しむ大和人
数多の神仏御座します
この故郷と共に

広い場所にはドド〜んと、
小さな空間にはチョコ〜んと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
57年の実績でお応えいたします。
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>

路所
街務
線事
幹備
整備

橋梁の詳細設計を

「西九条佐保線」大安寺地区

奈良県幹線街路整備事務所は、京奈和自動車道(大和北道路)の(仮称)奈良ICから奈良市中心市街地へのアクセスとなる都市計画道路「西九条佐保線」について、整備により通行がでなくなる市道南部第1号線に代り、付替が必要となる西九条佐保線他の本線及びON・OFFランプ橋梁の詳細設計を今秋にかけて行うことにしている。

一般競争入札(都)西九条佐保線他大安寺地区橋梁詳細設計業務委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり)8-10-AG2-委-5号)を2月20日に開札して業務を委託する。業務場所は奈良市八条2丁目。業務概要は橋梁詳細設計21・8頁。委託期間11月29日。予定価格2635万6000円。調査基準価格2116万4000円。

大安寺地区橋梁はプレテンション方式PC単純中空床版橋3橋(ONランプ・Eランプ・OFFランプ)橋長21・8m全幅員14・262m。架設工法はトラッククレーン一括架設で計画。下部工は逆T型橋台2基(場所打ち杭2基)。橋梁に仮設構造物と土留工

(自立式)を加えた詳細設計(①設計計画②設計計算③設計図④数量計算⑤照査⑥報告書作成)を実施する。橋台と基礎では液状化が生じる地盤での耐力照査も行う。県土マネジメント部道路建設課は、現在整備中の大和北道路(仮称)奈良ICから奈良市中心市街地を結ぶアクセス道路として整備する都市計画道路「西



位置図(入札公表書より)

九条佐保線」の事業を進めている。一方、JR関西本線高架は、高

架橋本体を建設するための仮線工事(東側)と施工ヤード工事が西日本旅客鉄道に委託して進行している。令和2年度の「奈良県公共事業評価監視委員会(12月開催)」での事業再評価で、街路事業の西九条佐保線(奈良IC(大宮通り)・大安寺柏木線・JR関西本線高架を審議して「事業継続が妥当」とした。

まちづくり④防災機能の向上⑤良好な景観の形成。令和2年10月末時点の事業進捗率約13%、用地進捗率約36%。事業費443億円で残事業費370億円。現在、用地買収を実施しており、特に大きな問題はない。

西九条佐保線は、ほとんどの区間は平面構造だが、大安寺柏木線との立体交差のため奈良ICへ至る終点側が高架構造となる。また、大森高畑線以南は菩提川と市道中部第9号線を西側へ付け替え、現在の川がある部分に新設道路を構築することになっている。

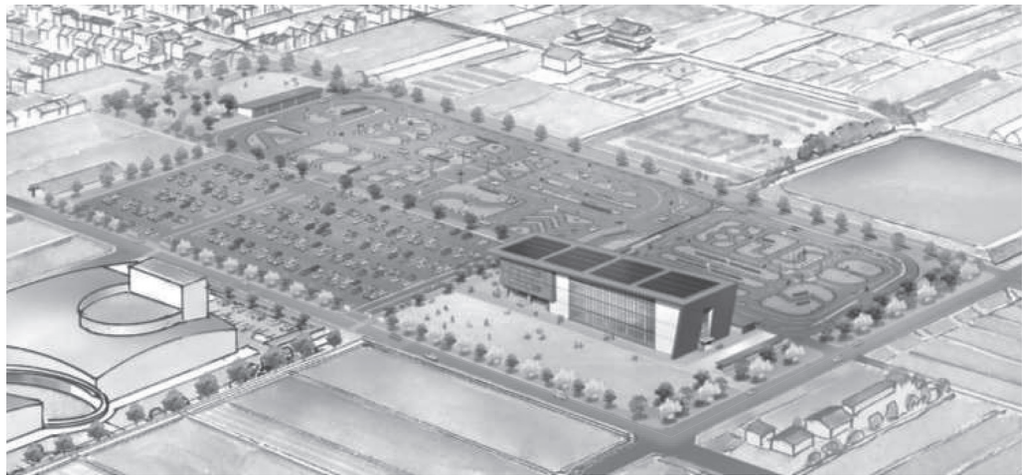
まちづくりプロジェクト推進課(現在はまちづくり連携推進課)では、奈良市八条・大安寺地区でA1タウン実現に向け、3年度に導入施設の検討や機運醸成を目的とした取組みの企画運営、次年度以降に立ち上げる予定のプラットフォーム(研究会)の検討などを行うため、業務を地

域計画建築研究所(略称・アルパック。中塚一代表取締役社長)大阪事務所(大阪市中央区今橋)に委託して行った。

奈良市八条・大安寺周辺地区には、奈良市を南北に縦断する高規格幹線道路である京奈和自動車道(大和北道路)の(仮称)奈良ICと

田原本町阪手北・西井上地区

運転免許C移転用地に 大和平野中央構想の見直しで



大和平野中央構想に係る田原本町の用地活用(県提供)

奈良県は、大和平野中央構想の見直しに係る田原本町の用地(阪手北・西井上地区)活用について、県警察本部が老朽化に伴う建替を検討してきた運転免許センター(約5・6畝)の移転新築に充てることとした。今後、令和14年度の供用開始をめざして計画策定と埋蔵文化財発掘調査等を実施するとともに、地元・関係者に対しての説明を行い、計画をもとに町と協定を締結する予定。

大和平野中央プロジェクトまちづくりは、川西町・三宅町・田原本町と3年5月に協定を締結し、4年3月には「大和平野中央プロジェクトまちづくり基本構想」をオオバで策定したものの、昨年の山下知事の就任による5年度予算の査定に伴って見直しを進めている。すでに用地29畝を

約48億円で取得済。このうち田原本町阪手北・西井上地区(約6畝)は、テーマを「スポーツ施設を核としたウェルネスタウン」とし、オオバで基本計画としてまとめることにしていた。構想見直しでは、田原本町の用地には築後50年以上が経過して老朽化した運転免許センター(福原市)のほか、県警交通機動隊(奈良市)と県警音楽隊(宇陀市)を移転させる。「交通安全・安心のまち田原本」を基本方針に▽子ども連れから高齢者まですべての利用者が使いやすい施設(バリアフリー、動線の明確化等)に▽高齢者講習実車指導専用のコースも整備する。また、県と町が連携して交通安全に資する警察関連イベント・事故防止に向けたソフト事業等にも取り組む。

奈良県流域下水道センターは、一般競争入札「浄化センター他石綿含有分析調査委託R5浄委第19号・宇委第9号。吉委第7号」を2月1日に開札して業務を委託する。業務場所は大和郡山形町南町他。業務概要は石綿含有分析調査1式。委託期間3月22日(予定)。

これは、浄化センター

石綿含有分析調査を
浄化センターなど4カ所で

流域下水道
浄化センターなど4カ所で

これは、浄化センター

これは、浄化センター

働いた汗に報いる退職金
1日1枚手帳に証紙
建退共
奈良県支部 Tel: 0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

購読のお申込みは
ホームページ(https://shinpu-nara.com)
からWEB会員登録。
または、電話、FAX、メールで。

大和郡 山市

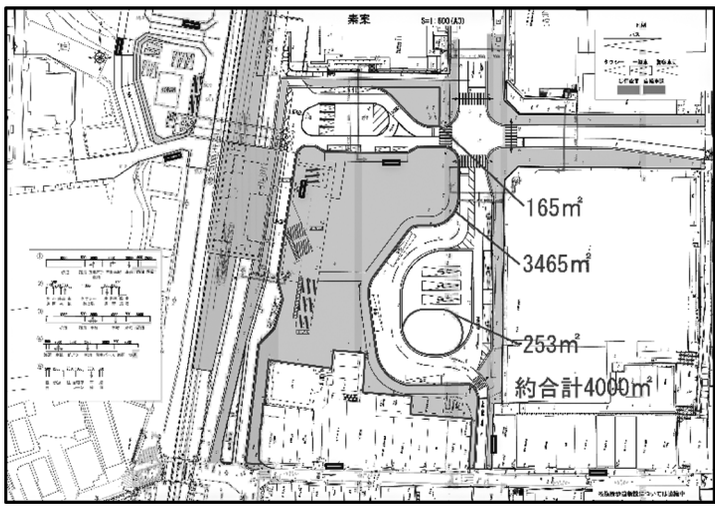
デザインコン셉トの検討など 駅前広場等整備デザイン検討

大和郡山市は、公募型プロポーザル「近鉄郡山駅前広場等整備デザイン検討業務委託」を公告。プロポーザル参加表明書の提出期限が2月9日、企画提案書等の提出期間が2月14日、プレゼンテーション・ヒアリングによる審査を3月18日に実施し、業務委託契約を4月上旬頃に予定している。提案上限額は1000万円、委託期間は7年3月31日。

参加資格は法人格を有している者で、国土交通省の建設コンサルタン登録規程に定める「都市計画及び地方計画部門」の登録または所在する都道府県の1級建築士事務所の登録。

▽日本国内での同種・類似業務の実績を1件以上有すること。担当はまちづくりに戦略課(電話0743-53-1759)。

同市では、主要駅である近鉄郡山駅とバスロータリーには接続性がなく、駅前にもまとまった公共空間がない。中心市街地での「交通結集性」と「にぎわいづくり」において大きな課題を抱えている。同業務では、これまでの各種調査結果や近鉄郡山駅及び周辺地区の再整備計画を踏まえ、人中心の駅前広場のあり方を検討することで、「大和郡山ならではのウォークアブルなパブリック空間を創出。中心市街地である



後期計画期間に向け改訂

まちづくりの指針(案)を作成

大和高田市

大和高田市は、大和高田市まちづくりの指針(案)の令和5年度改訂版を作成した。2月8日まで意見を募集する。指針(案)は、市役所▽中央公民館▽市立図書館▽文化会館▽市民交流センター▽市立病院▽葛城コミュニティセンターの他、同市ホームページでも閲覧に供する。意見の提出は郵送・FAX・電子メール・持参等で受け付ける。担当は企画創生課(電話074

「城下町エリア」にゆとりとにぎわいを創出することが目的。

現時点での駅前広場整備の方向性は①駅前周辺に人が集まる仕掛けづくり②地区を回遊させる仕組みづくり③安

全安心に歩ける環境づくり④市民連携のまち

▽デザインコンセプト及び基本構想の検討業務に関連する既存調査データ及び既存計画等を収集・整理するとともに、業務実施にあたっての技術的方針

画等を収集・整理する。また、業務実施にあたっての技術的方針

審査は3月に実施予定

▽デザインコンセプト及び基本構想の検討業務に関連する既存調査データ及び既存計画等を収集・整理するとともに、業務実施にあたっての技術的方針

画等を収集・整理する。また、業務実施にあたっての技術的方針

▽デザインコンセプト及び基本構想の検討業務に関連する既存調査データ及び既存計画等を収集・整理するとともに、業務実施にあたっての技術的方針

画等を収集・整理する。また、業務実施にあたっての技術的方針

安全確保・歩きやすさの実現等の実現を目指す。対象区域は近鉄郡山駅前広場の約4000平方メートル。主な業務委託は次の通り。

▽デザインコンセプト及び基本構想の検討業務に関連する既存調査データ及び既存計画等を収集・整理するとともに、業務実施にあたっての技術的方針

画等を収集・整理する。また、業務実施にあたっての技術的方針

やスケジュールの検討など、業務全体計画を立案。このほか、近鉄郡山駅前広場におけるデザインコンセプトの検討やゾーニング及び整備後の使われ方の想定、使われ方の想定に基づき、近鉄郡山駅前広場における必要な機能・施設の検討を行う。

▽自立と協働のまちづくり。公共施設の最適化等による安定した

5-22-1101) 同市では、令和2年度9年度を計画期間として同指針を策定し、まちづくりに取り組んできた。今回の改訂は前期計画期間が5年度で終了する為、重点施策の見直し等を行い後期期間の指針に改定するもの。

同指針(案) 目指すべき将来の都市像は「笑顔の花咲くまち大和高田」みんなで奏でる幸せのハーモニー。昨今同市をとりまく人口減少や少子高齢化の進展、経済情勢の変化等の環境変化に対し適切・柔軟に対応しながらまちづくりを進める考え。将来都市像を実現する為の基本目標は次の通り。

▽認め合い、高め合う人が輝くまちづくり。人権を尊重する社会の実現及び平和を願う市民意識の醸成、国際交流の推進及び国際化社会への対応、生涯学習機会の充実・文化活動の推進・スポーツ環境の整備に努める。

▽こどもたちの笑顔あふれるまちづくり。教育環境の充実や妊

娠・出産・子育て期における切れ目のない子育て支援体制の整備等に取り組む。

▽健康でいきいきと暮らせるまちづくり。医療体制の整備・健康づくり事業の推進で地域ぐるみで健康づくり事業の展開、地域福祉の推進に向けた取組を進める。

▽活気あふれるにぎわいのまちづくり。地域産業の持続的発展や市外に同市の魅力を広く周知する為に情報発信の強化に取り組む。

▽安心して暮らせる快適のまちづくり。人口減少・少子高齢社会においても、誰もが安心して暮らし続けることができるまちづくりを進める。このほか、市民に身近な生活道路や市内の交通ネットワーク形成に必要な都市計画道路の整備、橋りよりの修繕による長寿命化等、まちの拠点的なインフラの整備。都市公園の整備や緑化の推進、さらに都市環境の保全や美化推進、廃棄物処理対策に取り組む、生活環境の整備・充実等に努める。

▽デザインを含む、にぎわい創出施設、その他、駅まち空間の構成に必要な要素や機能・規模について等。

▽デザインに関する意見交換会の開催。デザインコンセプトとゾーニングについて、今後駅前広場を使い関わる人が想定されることから意見を聞く機会を設ける。

▽その他。報告書の作成、打合せ協議。

▽デザインを含む、にぎわい創出施設、その他、駅まち空間の構成に必要な要素や機能・規模について等。

▽デザインに関する意見交換会の開催。デザインコンセプトとゾーニングについて、今後駅前広場を使い関わる人が想定されることから意見を聞く機会を設ける。

▽その他。報告書の作成、打合せ協議。

サービス提供並びに運営に努める。事業企画実施にあたっては、同市が進める各種施策や図書室と連携のとれた利用者が満足できる事業を企画し実施すること。常に同市と連携し、明日香村社会福祉協議会や明日香村国民健康保険診療所とも連携を図り運営にあたること等が基本方針となっている。主な業務内容は次の通り。

▽施設、設備等の維持管理に関する業務①設備運転日常業務②貯湯槽・熱源水槽清掃業務③防災設備点検業務④自動扉保守点検業務⑤循環ポンプ保守点検業務⑥空調設備保守点検業務⑦特定建築物・建築設備定期検査業務⑧HPチャーター等熱源設備点検業務⑨濾過設備保守点検業務⑩貯湯槽清掃管理業務⑪飲料水水質検査業務⑫館

2月7日まで申請受付 健康福祉Cの指定管理

明日香村は明日香村健康福祉センターの指定管理者を募集する。申請書の受付は2月7日まで。指定管理期間は9年3月31日、指

定管理料の上限額は4796万円(単年)。

応募資格は団体で、同村における一般競争入札の参加を制限されていない者。▽地方自治法第244条の2第11項の規定による指定の取消しを受けたことが

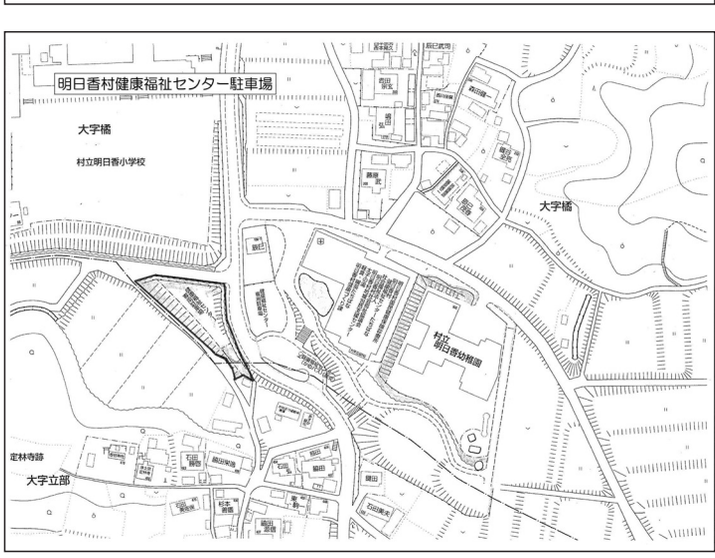
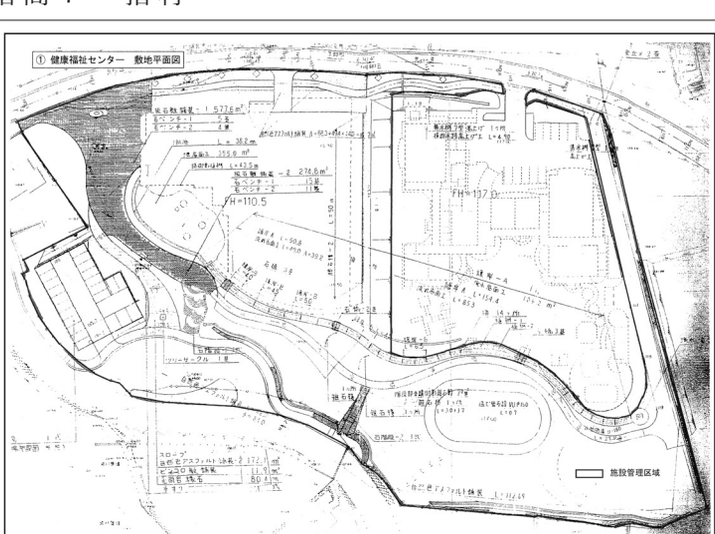
ない者。担当は健康づくり課(電話0744-54-5550内線502)。

明日香村健康福祉センターは、大字立部745番地に位置し村民の福祉及び健康の増進を図るとともに地域住民の相互のふれあいの場を提供し、社会福祉の推進に寄与することを目的とした複合施設。地下1階地上2階建、延べ床面積3729平方メートル、敷地面積1万3115平方メートル。1階部分には浴場や大広間、リラクゼーション、喫茶ラウンジ等、2階部分には会議室やかんぱしホール、休憩コーナー、創作活動室等が設けられている。

施設の管理・運営に關しては、村民の健康づくりや特に高齢者の福祉の向上を図り、地域住民の相互のふれあいの場の拠点としての

内空気環境測定業務⑬害虫駆除業務⑭グリストラップ清掃業務⑮雑排水路清掃管理業務⑯風呂ろ材入替配管洗浄業務⑰浴槽水質検査業務⑱トイレ消臭機器管理業務⑲館内洗浄清掃管理業務⑳E.V.保守点検業務㉑電気工作物保守点検業務(デマンド管理業務含む)㉒機械警備保障業務㉓玄関マット設置交換業務㉔センター消耗品・物品・光熱水費等の管理業務㉕その他村長が必要と認める維持管理業務。

▽事業展開等管理運営に関する業務①事業計画書に基づく業務②センターの利用の許可に関する業務③利用料金の徴収に関する業務④センター備品の管理に関する業務⑤センター全般の(施設・駐車場・広場等敷地全般含む)の清掃・管理に関する業務⑥その他センターの管理運営に關する業務。



地域住民のふれあいの場の拠点として

事業」の許可を受けている本店が五條市、御所市、大淀町、下市町、吉野町のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常JVの所在地が同地域内にあること。平成20年度以降に元請として完成し、引き渡し

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間等②開札日
- ③資格④概要⑤その他

予定価格が1000万円以上の場合は施工体制確認型。
▽紀の川五條管内中流維持作業(和歌山県かつらぎ町三谷橋橋本市・県境) ①前同②前同③一般競争(指名競争)参加資格、維持修繕工事の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工業」の許可を受けている本店が紀の川市、かつらぎ町、九度山町、橋本市のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常JVの所在地が同

地域内にあること。平成20年度以降に元請として完成し、引き渡しが完了した同種工事(河川堤防除草を含む工事(または作業))のいずれかの要件を満たす工事の実績を有する。なお、地域JVにあつては、構成員のうち1社が同種工事の実績を有する。④河川維持(除草工事(または作業))25万7400平方メートル、堤防養生工1式、清掃工1式、巡回工1式、巡回工1式、災害対策用機械点検操作工1式。工期前同⑤前同。

URコミュニティ奈良住まいセンター(一般競争入札) (リバーオークション) 1月18日 掲示
▽UR賃貸住宅団地内駐車場等夜間監視業務(富雄団地他26団地) ①参加申込書の提出2月8日まで(リバーオークションの実施3月1日、入札書の提出期限3月5日15時) ②3月5日③申請書及び資料の提出時点において、同機構西日本支社物品購入等の契約に係る競争参加資格審査において、業種区分「役

務提供」の資格を有すると認定された者。3年間継続して1団地(土地利用上、現に1体の土地を構成しており、または1体として利用することが可能なひとまとまりの土地の上に1棟または複数棟の住棟が存するもの)内に200戸以上住宅が存する中高層賃貸用集合住宅の管理業務(お住まいのお客様等からの問合せ、苦情等対応業務、滞納督促業務、空家修繕の受付、小規模修繕の受付のすべてを含む業務)の経験を有していること、マンションの管理業の登録(マンション管理の適正化の推進に関する法律第44条の登録)を受けている者で、かつ、3年間継続して1団地1内に200戸以上住宅が存する中高層集合住宅のマンション管理業(同法に定める管理業)の経験を有していること、警備業法(昭和47年法律第117号)第4条に基づき都道府県公安委員会が発行した現に有効な警備業認定証を有していること、いずれかの要件を満たしていること。当該業務に関し、執行体制が整備されているとともに、適切かつ効果的な監守が行えることを業務執行体制等報告書により証明し、発注者が認めたもの。④仕様書のとおり。委託期間9年3月31日。

近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(一般競争入札(電子入札)) 1月19日公告
▽紀の川ダム統合管理事務所(一般競争入札) 1月19日公告

理事務所他自家用電気工作物保守業務(五條市三在町1681(紀の川ダム統合管理事務所管内及び紀伊山系砂防事務所管内)) ①申請書の提出期限2月5日(入札書の提出期限3月11日) ②3月12日③国土交通省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。近畿地方整備局管内に本店、支店または営業所があること。④自家用電気工作物の所期の機能保全を目的として保守。委託期間7年3月31日。

国立青少年教育振興機構国立曾爾青少年自然の家空調設備等改修設計業務(曾爾村太良路1170(国立曾爾青少年自然の家構内)) ①申請書及び

資料の提出1月25日まで(入札書の提出期間2月1日(8日正午)) ②2月9日③文部科学省における設計・コンサルティング業務に係る一般競争参加者名簿において「建築設備関係設計・施工管理業務」の資格を有していること。過去20年度以降に、元請けとして完成、引き渡しが完了した空調設備等の改修工事または新設工事の実施設計を履行した実績を有すること。④空調設備改修(空調設備改修に伴う電気工事含む)の設計業務。委託期間3月29日(繰越が認められた場合は5月31日)。

▽奈良国道事務所自家用電気工作物保守業務(奈良市大宮町3丁目5番11号他(奈良国道事務所管内)) ①申請書の提出期限2月5日(入札書の提出期限3月7日) ②3月8日③国土交通省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。近畿地方整備局管内に本店、支店または営業所があること。④自家用電気工作物保守1式。委託期間7年3月31日。

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告
▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

▽紀の川五條出張所管内樋門ゲート設備点検整備業務(和歌山県かつらぎ町西渡田(五條市野原東)) ①申請書の提出期限2月5日正午(入札書の提出期限3月5日正午) ②3月6日③国土交通省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。本店、支店または営業所が福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県にあること。平成26年度以降に元請として完了(完成)したダム用、堰用または河川用ゲート設備の点検整備業務またはダム用、堰用または河川用ゲート設備の工事の要件を満たす点検整備業務または工事の履行実績を有する。④樋門・

業、ガーアート、清川組、世紀東急工業、東亜道路工業、福寿建設村本道路、森下組の8者。予2194万1700円、低1837万2200円。

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

前調査)業務委託(防災・安全交付金事業)道路改良(加速化(国補正))補7-3-A1(用委1号(五條市西阿田町)) ②委託期間5月31日。

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

左官工事一式

株式会社 A・S・K 左官工業

〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

A・S・Kグループ事業内容 ・左官工事 ・ブロック工事 ・外構工事 ・各リフォーム工事

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード
普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

金剛スレート株式会社

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地
☎(0729)49-2200(代表)
榎原倉庫 榎原市志紀町149(国道24号線沿い)

日鉄神鋼建材(株) 株式会社 ひのり (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

積水樹脂(株)

奈良県代理店 株式会社 ひのり

〒630-8207 奈良市今小路町68
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

斑鳩町 (1月31日・指名競争入札(郵便入札))
▽道路維持補修工事 第230号(大字目安)
①指名は奥村組土木興

入札予報

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

▽奈良工業高等専修学校(一般競争入札) 1月19日公告

県五條土木事務所 (1月30日・指名競争入札(電子入札))
▽一般国道370号
地盤変動影響調査(事

県中和土木事務所 (1月29日・指名競争入札(電子入札))
▽高取川河川災害復旧工事(河川災害復旧事業) 5災第9-1号(高取町下土佐) ②工

県宇陀土木事務所 (1月30日・指名競争入札(電子入札))
▽一般国道166号
道路詳細設計委託(道路災害関連事業(臨時・特別)) 第543-4-委9号(東吉野村杉谷) ②委託期間6月28日。

芝生川測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第U-431-委1他号(宇陀市大宇陀小附) ②委託期間3月25日。

令和5年度 業務結果 (落札金額1000万円以上) ③ (本紙調べ)

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
業務	榎原市上下水道部	実施設計業務委託(R4-2)	醍醐町	6月21日	1623万円	一般	井沢設計	1261万1000円
業務	御所市	御所市公共下水道施設ストックマネジメント計画策定業務委託都整委第2号	市内一円	6月21日	5692万円	一般	日本水工設計	4963万円
業務	御所市	橋梁定期点検業務委託建委第3号	市内一円	6月21日	2153万円	一般	かんこう	1768万円
業務	御所市	地籍調査事業業務委託農商委第1号	高天	6月21日	1448万円	一般	南海測量設計	1350万円
業務	県建設業・契約管理課	主要地方道枚方大和郡山線他道路事業における事業評価業務(社会资本整備総合交付金事業(道路改良・都づくり)他)第線1-2-A2-委-1他号	奈良市中町~石木町、大保町	6月21日	1617万円	一般	長大	1298万円
業務	県建設業・契約管理課	令和4年度大規模盛土造成地における第2次スクリーニング計画策定業務(宅地耐震化推進事業)第1-委1号	県内	6月22日	4642万円	一般	パスコ	3728万円
業務	県建設業・契約管理課	令和4年度春日山原始林保全再生業務委託(奈良公園環境整備事業)第242-委-1号他	奈良市春日野町他	6月22日	1486万円	一般	スペースビジョン研究所	1337万1000円
業務	県建設業・契約管理課	令和4年度奈良公園植栽計画策定業務委託(奈良公園環境整備事業)第242-委-2号	奈良市春日野町他	6月22日	1361万円	一般	空間創研	1333万8000円
業務	県警察本部	高田警察署御所警察庁舎改築工事設計委託第04-10-設号	御所市1573番地	6月22日	2515万円	一般	綜合企画設計	2061万円
業務	県警察本部	自動車整備工場改築工事設計委託第04-11-設号	奈良市南永井町139-1	6月22日	1353万円	一般	尾川建築設計事務所	1110万円
業務	国土地理院	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(近畿3地区)		6月22日	4863万円	指名	中日本航空	4200万円
業務	近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所	令和4年度十津川紀の川直轄管理事業流量観測及び堆砂量測定業務	大淀町他	6月22日	1505万円	簡易公募型	エイト日本技術開発	1360万円
業務	県建設業・契約管理課	大和川流域水害対策計画等検討業務委託(内水対策推進事業(都づくり)第1-委-1号)	大和川流域	6月23日	2629万円	一般	建設技術研究所	2109万円
業務	県建設業・契約管理課	紀の川水系河川整備計画進捗点検業務委託(河川整備計画策定調査)第1-委-3号	紀の川流域	6月23日	1876万円	一般	日本工営	1505万円
業務	国土地理院	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(近畿4地区)		6月23日	5943万円	指名	国際航業	5177万円
業務	国土地理院	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(近畿5地区)		6月23日	5534万円	指名	国際航業	4796万円
業務	国土地理院	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(近畿6地区)		6月23日	5865万円	指名	かんこう	5199万円
業務	五條市	橋梁定期点検業務委託(道路メンテナンス事業)2202004号	市内一円(荒坂線1号橋外128橋)	6月24日	6337万円	指名	日本インシーク	5046万2000円
業務	川上村	川上村管内橋梁補修設計業務委託第林委-7号	大字大迫外	6月24日		指名	日本インシーク	1740万円
業務	宇陀市	第04-C011号社会资本整備総合交付金事業宇陀川処理区下水道施設点検調査業務	市内	6月24日	2045万9000円	指名	玉野総合コンサルタント	1778万8000円
業務	西日本高速道路関西支社奈良工事事務所	大和北道路美濃庄地区工事発注用図面作成業務	大和郡山市美濃庄町	6月24日	2692万円	指名	建設技術研究所	2188万円
業務	葛城市	第4-806号渡場大橋改修工事に伴う予備設計業務委託	新町他	6月27日	1404万円	指名	長大	1260万円
業務	田原本町	田原本中学校周辺地区雨水調整池解析調査・設計委託業務	町内	6月27日	1629万円	指名	ウエスコ	1268万5000円
業務	田原本町	令和4年度地籍調査事業2項委託	大字矢部	6月27日	1230万円	指名	南海測量設計	1100万円
業務	県森と人の共生推進課	令和4年度次世代型森林情報活用推進事業(森林資源情報解析業務委託)	五條市	6月28日	3036万円	一般	パスコ	2436万円
業務	近畿中国森林管理局	堂平治山観測調査業務	五條市大塔町(十津川地区民有林直轄治山事業地内)	6月28日	1194万円	一般	国土防災技術	1120万円
業務	近畿中国森林管理局	五百瀬(1号地)治山観測調査業務	十津川村(十津川地区民有林直轄治山事業地内)	6月28日	1097万円	一般	国土防災技術	1030万円
業務	県東部農林振興事務所	県営畑地帯総合整備事業伊那佐東部地区パイプライン実施設計(その1)業務委託第R4C1委1号	宇陀市榎原澤	6月29日	1333万円	一般	NTCコンサルタント	1070万円
業務	西日本高速道路関西支社奈良工事事務所	大和北道路大江地区家屋事前調査業務	大和郡山市美濃庄町~大江町	6月29日	1618万円	指名	産業工学研究所	1272万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路榎原市域排水構造物他詳細設計業務	榎原市	6月30日	1億2481万円	簡易公募型	セントラルコンサルタント	9930万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路榎原市域一般部付属物他詳細設計業務	榎原市	6月30日	5717万円	簡易公募型	綜合技術コンサルタント	4550万円
業務	県五條土木事務所	今西川砂防堰堤及び床固工改築詳細設計(砂防メンテナンス事業(砂防))79-6-委1号	十津川村玉垣内	6月30日	2157万円	一般	オリエンタルコンサルタント	1732万円
業務	県大和平野中央構想推進室	大和平野中央プロジェクト(川西町下永地区)測量委託(その1)4大和構第2-1号	川西町下永他	7月1日	2032万円	一般	第一測量設計所	1712万円
業務	県大和平野中央構想推進室	大和平野中央プロジェクト(川西町下永地区)測量委託(その2)4大和構第2-2号	川西町下永他	7月1日	2627万円	一般	アクト創研	2221万円
業務	県大和平野中央構想推進室	大和平野中央プロジェクト(川西町下永地区)測量委託(その3)4大和構第2-3号	川西町下永他	7月1日	1746万円	一般	ノア技術コンサルタント	1469万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	道路管理データベース更新業務	奈良市	7月4日	2766万円	一般	国際航業	2340万円
業務	香芝市	橋梁定期点検委託業務	市内、葛城市内	7月5日	2847万円	指名	日本インシーク	2510万円
業務	広陵町	平尾正相線道路詳細設計業務委託第22号	大字平尾ほか	7月5日	2595万円	指名	ウエスコ	1790万円
業務	県五條土木事務所	一般国道168号新天辻工区第1号トンネル地質調査業務委託(その4)(地域連携道路事業(都づくり))1-4-委18号	五條市大塔町簾	7月5日	1664万円	一般	サンコーコンサルタント	1389万円
業務	県五條土木事務所	一般国道168号新天辻工区第1号トンネル地質調査業務委託(その3)(地域連携道路事業(都づくり))1-4-委19号	五條市大塔町簾	7月5日	2017万円	一般	ランド・エコ	1683万円
業務	県五條土木事務所	一般国道168号新天辻工区第1号トンネル地質調査業務委託(その1)(地域連携道路事業(都づくり))1-4-委20号	五條市西吉野町本谷	7月5日	4532万円	一般	天理技研	3810万円
業務	県五條土木事務所	一般国道168号新天辻工区第1号トンネル地質調査業務委託(その2)(地域連携道路事業(都づくり))1-4-委21号	五條市西吉野町本谷	7月5日	3345万円	一般	天理技研	2807万円

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

奈良建設業会

地域の安全・安心を守る建設業の使命果たす

国土強靱化への推進に期待

奈良建設業会の「新年合同例会」がホテル日航奈良で開かれた。

①面参照

来賓として、田上智弘奈良市建設部長、並河健天理市長、野村栄作山添村長をはじめ、奈良土木事務所から六車憲雄所長、奈良労働基準監督署の尾形賢一署長、奈良県建設業協会から山辺元康会長、西日本建設業保証奈良支店の戸越浩支店長が出席し、合同例会に華を添えた。

冒頭、中村会長は「昨



中村会長



野村村長



並河市市長

年は、約3年続いた新型コロナウイルス感染症が5類へと移行し、コロナ禍以前に戻ったような日常生活となったが、その一方で、長引くインフレやエネルギー価格の高騰、長期化するウクライナ戦争、パレスチナ問題など不安定な世界情勢と

国土強靱化への推進が大いに図られることを期待したい。また、防災・減災・国土強靱化に、県では令和5年度12月補正予算で道路・街路・改良事業や道路舗装普及事業の予算が確保されている。6年度予算では『ならの道リフレッシュプロジェクト』が新たに策定された。例年並みか若しくは上乘せの形で事業計画がなされている事は喜ばしい。辰年



新年合同例会では来賓と会員同士の交流が図られた



山辺会長



尾形署長



六車所長

国土交通省は令和5年の土砂災害発生件数(1月1日～12月31日)

43道府県で1471件、奈良県は7件発生

国交省 土砂災害発生件数

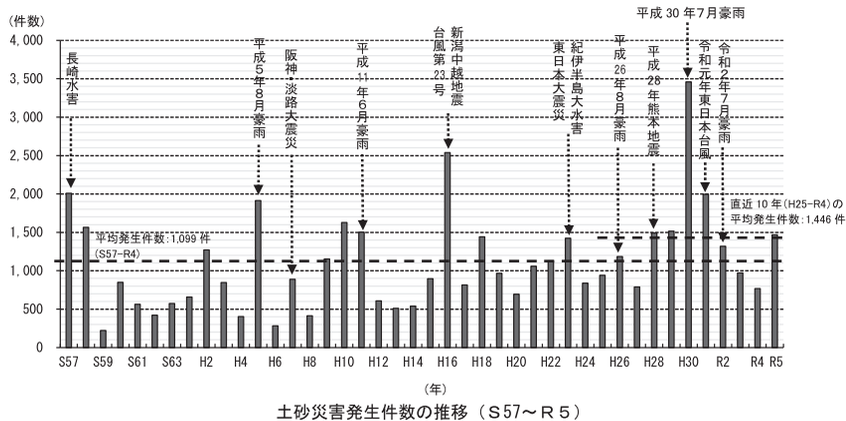
をまとめた。43道府県で1471件の土砂災害が発生し、死者8人、人家被害262戸の被害が生じた。これは、統計開始以降(S57)の平均発生件数(1099件)および直近10年(H25～R4)の平均発生件数(1446件)を上回った。特に6月29日から梅雨前線により各地で大雨が降り、22県で397件の土砂災害が発生。このうち、7月1日から12日までに9県で線状降水帯が発生し、これらの県では全数の約8割にあたる322件の土砂災害が発生した。また、9月に発生した台風第13号では、全数の8割以上にあたる257件の土砂災害が千葉県で発生。単一の台風、単一の県で発生した件数として歴代1位となった。土砂災害発生件数の

にふさわしく昇り龍が如く力強い飛躍の年となれば」と挨拶した。並河市市長は、「本市では能登半島地震で元旦早々に緊急消防援助隊と市から25名が向かったが、道路の分断により被災地に辿り着けず、状況がしばらく続いた。道路インフラをはじめ、命を守る体制が出来ていないと救える命も救えない。市としても福祉や老朽化するインフラ整備等の課題の中で地域建設業と情報共有しながら進めていければ」と挨拶。野村村長は「交通手

段に限られている山添村において道路は生活に重要なインフラ、引き続き国や県へ働きかけ、地域建設業と話し合いながら公共事業を着実に進めて行けるようにしたい」と述べた。六車所長は「管内の基本的なインフラ整備・維持管理については貴会や地域の皆さんに協力頂きながら鋭意進めているところ。『ならの道リフレッシュプロジェクト』を集中的に実施したい。尾形署長は「物価上昇に負けない様な最低賃金引上げに取り組んでいきたい。建設業での働き方改革では、この4月から時間外労働

の上限規制が適応される。長時間労働は少子化などの一因と言われている。日本の国力を保つためにもご理解を。管内の労働災害では建設業において、残念ながら死亡事故があった。労働災害防止への安全対策は高齢者に合わせて、少しレベルアップした安全水準を築いて欲しい。山辺会長は「下北山村の土砂災害では発災直後から地元建設業が人命救助の為に夜を徹して作業にあたり、現在も復旧に取り組んでいる。北陸でも地元業者らが昼夜分かたず交代で24時間フル稼働している。我々には、災

害などが発生した時、自身の家族や自らの危険を省みる事無く復旧にあたるという大きな使命がある。その使命を果たす為にも安定的・持続的な公共事業予算の確保と執行が重要と感じている。本年も貴会と共に地域建設業の発展に努めてまいりたい」と述べ、祝辞を締め括った。その後、会員自己紹介に続いて名刺交換が行われ、来賓と会員同士の交流が図られた。会合終了後には理事會を開き、能登半島地震における被災地への支援や安全パトロール、青年部会の活動報告などが行われた。



土砂災害発生件数の推移 (S57～R5)

上位5県の都道府県は▽千葉県(275件)▽和歌山県(134件)▽佐賀県(90件)▽鹿児島県(70件)▽島根県(67件)。奈良県の発生件数は7件とな

建設業ってカッコイイ!! 未来の自分に会えるかも!! 奈良県建設業協会 合同企業説明会

開催日 2024年2月3日(土) 9:00-16:10 会場 ホテル日航奈良 4F 飛天 対象となる方 大学生・短大生・高専生・専門学校生・高校生 QUOカード 最大5,000円分 プレゼント! 別途 交通費等 5,000円支給