

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。」

関西東 建設

奈良県知事許可(般-7)15968号
ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019
グッドキャリア企業アワード2024年度大賞
ユースエール認定企業
健康経営優良法人認定企業
奈良県社員・シャイン職場づくり推進認定企業
本社 奈良県磯城郡田原本町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail:info@kansaitobi.co.jp

日々是新

日本政府観光局が公表した今年1月11月の訪日外国人人数(推計値)が、最多を更新した。しかし、中国の訪日自粛要請により、中国人観光客の姿がめっきり減っている。訪日客の消費に陰りが見えると報じられているものの、近年問題視されていたオーバーツーリズムの改善やホテル料金の値下がり等、消費者にとってはプラスの影響もある様子。春節(旧正月)の連休で、中国人向けに大量に部屋を押さえているホテル

ルにとっては厳しい冬となるのは間違いない。だが、観光業については危機と好機が同時に訪れているようにも感じる。既に他国へのPR活動に乗り出している企業もあり、インバウンドに注視しすぎた地域は今一度観光地の在り方を見直す良い機会になるのではないだろうか。欧米や東南アジア等からの訪日客の呼び込みに成功し、新たな客足を確保できるか。または国内ニーズを満たすか、各地の戦略に注目したい。(藤)

県建設産業課

浄化C2系反応槽散気装置更新工事

8年1月8日まで参加受付

奈良県建設産業課は、「浄化センター2系反応槽散気装置更新工事(防災・安全交付金事業)R7浄化第55号」に総合評価落札方式一般競争入札を適用して去る22日に公告した。入札参加申込書を8年1月8日まで、入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書を8年1月15日(21日)に受け付けて8年1月22日

に開札する。

参加資格は▽県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者▽機械器具設置工事事業または水道施設工事事業の

8年1月22日に開札

特定建設業許可▽機械設備または上下水道設備の登録▽機械器具設置工事または水道施設工事の総合評価値が800点以上であること

▽平成22年4月1日以降入札参加資格確認申請書の提出日までに元請として完成し引き渡しが完了した下水道法に基づき計画日最大処理水量5000立方メートル以上の終末処理場の機械設備工事(建築付帯機械設備工事、修繕工事、撤去工事は除く)の実績を有すること

など。工事場所は和歌山県田原市南町。工事概要は散気装置8池、反応槽流入ゲート4門、全量投入可動堰8門、

光和建设が落札

国道168号法面对策工事

県建設産業課

奈良県建設産業課が去る10日開札(12月22日契約)した一般競争入札は一般国道168号法面对策工事を光和建设、天理ダムクレストゲート改良工事を丸島産業が落札した。▼一般国道168号

天理ダムは丸島産業

法面对策工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除)第1-A168-7土-6-1号(十津川村上野地)Ⅱ光和建设が1億1085万7000円(評価値98・216)で落札した。入札書比較価額1億2191万3000円。他の参加者は

11月27日。▼天理ダムクレストゲート改良工事(ダムメンテナンス事業)第1-2-2号(天理市長滝町)Ⅱ丸島産業が1億7200万円(評価値60・784)で落札した。入札書比較価額1億7309万5000円。参加は丸島産業のみ。工事概要はクレストゲート設備改良1式(電動機・ブレーキ取替、ワイヤロープ取替、電気配線取替、扉体塗替塗装、開閉装置塗替塗装、階段・手摺り塗替塗装)。設計はパシフィックコンサルタンツが担当。工期9年5月31日。

平群町

平群南小・平群中屋内運動場改修

8年1月16日まで参加受付

平群町は、「平群南小学校・平群中学校屋内運動場改修工事教第7-7号」に事後審査型一般競争入札を適用して去る22日に公告した。入札参加資格確認申請書を8年1月16日まで、入札書を8年2月4日まで受け付けて8年2月5日に開札す

る。参加資格は▽同町建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者▽同町指名登録(建設工事)02建築1式に登録し建設業法の規定による特定建設業(建築工事)の許可を受けている者、または新たに平群町入札参加資格

申請を行い「02建築1式」の登録確認を受け、尚且つ建設業法の規定による特定建設業(建築工事)の許可を受けている者であること。但し参加資格は当該工事のみとする▽建築工事の総合評価値が900点以上であること▽当該公告日より過去5

年以内に元請として竣工した建築1式工事の施工実績を有することなど。工事場所は椿井820(平群南小学校)、福貴1301(平群中学校)。工事概要は(建築改修工事)防水改修(2校共通)、外壁改修(2校共通)、内装改修(平群中学校)、その他関連する建築工事(2校共通)【電気設備改修工事】照明器具取替(2校共通)、その他関連する電気設備工事(2校共通)【機械設備改修工事】空調設備新設(2

校共通)、その他関連する機械設備工事(2校共通)。設計は福本設計が担当。工期9年2月26日。予定価格5億5402万6000円。最低制限価格4億9739万1500円。

森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号 一般廃棄物(木くず)中間処理業

(株)中吉野開発 リサイクル部

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地 TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字新原2353-5 TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種

必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備

軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能

現場まで配達します

2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

建設骨材販売センター

徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP

トクモトグループ

検索

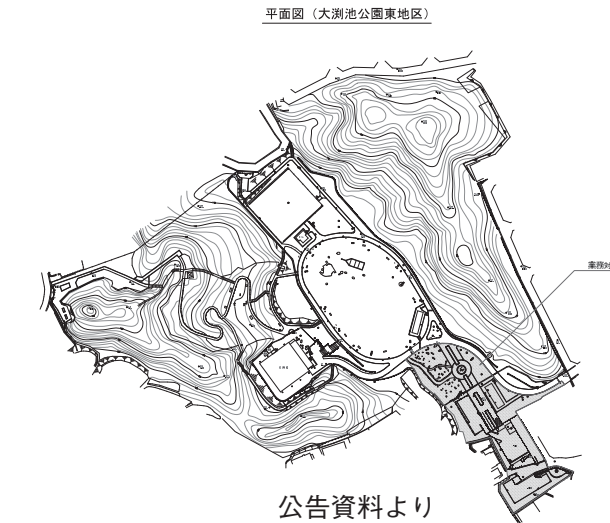
大洲池公園東地区駐車場改修 来夏までに施工計画

奈良公園 復建技術コンサルに業務委託

奈良県奈良公園事務
所は、県営大洲池公園
東地区にある駐車場及
びエントランスの改修
を行うための計画につ
いて、過年度に実施さ
れた「大洲池公園東地
区駐車場改修実施設計
業務委託」の成果を基
に修正設計を来夏にか
けて行う。

一般競争入札「大洲
池公園東地区駐車場施
工計画検討業務委託
(補助都市計画公園事
業(防災・安全)」第
3-10-B1-委-3
号」により、復建技術
コンサルタント奈良事
務所(奈良市大宮町6
-2-10奈良タカニ
ビル)に業務を委託し
た。業務場所は奈良市
中山町西1丁目。県
営大洲池公園は総合公
園で、全体面積23・5
ha、うち東地区7・6
ha。業務対象となる駐
車場周辺は0・53ha。
業務は施工計画検討業
務1式。委託期間8年
7月31日。業務内容は

次の通り。
▽計画準備Ⅱ業務実
施に際しては内容を把
握して業務を実施する
ため、公園管理図など
の既往資料の把握及び
施工箇所と工程計画及
び作業体制等について
検討したうえで、その
業務内容についてとり
まとめた業務計画書を
作成する。
▽現地踏査Ⅱ実施設
計図面に反映させるた
め、対象区域の地形測
量及び縦横断面測量を
行つて現地の詳細を把握
する。その他に現況の
樹木や公園管理図を元
に既存地下埋設施設等
の公園施設も把握して
おく。



整理や現地踏査の結果
を基に東地区駐車場及
びエントランスを改修
するための詳細設計
を、改修方針について
メリットデメリット等
を簡潔にまとめたうえ
で、3案程度検討し、
最終案を決定して行う。
▽工事費算出Ⅱ設計
に基づいて数量をとり
まとめ、数量算出要領
に準拠した項目ごとに
整理する。併せて概算
工事費の算出・工程表
の作成も行う。概算工
事費を算出する際は見
積書等の根拠資料を参
考資料としてまとめる。
▽施工計画Ⅱ計画工
程表と施工順序と施工
方法及び資材・部材の
運搬計画並びに工事費
積算に当たって必要な
計画を記載した施工計
画の作成を行う。なお
施工計画書には設計と
不可分な施工上の留意
点についてとりまとめ
を行って記載する。駐
車場施工時の仮設駐車
場の検討や仮設駐車場
から公園への歩行者の
動線についても検討す
る。
▽施工ステップ検討
Ⅱ営繕工事や他の遊技
場改修工事を踏まえ
て施工ステップを検討
する。

作成及び数量計算作成
③報告書作成Ⅰの際に
照査を実施する。
▽報告書作成Ⅱ業務
内容及び作成資料をと
りまとめた報告書を作
成するとともに、設計
業務の成果として①設
計条件②設計内容の決
定経緯と理由及び主な
根拠③主要断面・平面
図と主要施設の数量④
工事施工に当たつての
留意事項⑤工事費算定
の根拠となる資料①の
項目について概略をと
りまとめた設計概要書
(記述内容A4版、図
面等A3版を基本とす
る)を作成する。

7年秋 叙勲受章者 喜びの声

永年にわたり建築設計監
理業の振興・発展に寄与し
た功労により、今秋の叙勲
で栄えある『旭日双光章』
を受章した現奈良県建築士
会副会長で福本設計相談役
の面峯隆司氏。「応援して
くくださった方、身近におら
れる皆様に感謝していま
す。身に余る光栄です」と
喜びの胸の内を話す。

「小学時代から絵を描く
ことが大好きで、中学1年
時には自宅の納屋を解体し
て建てた木造の家づくりを
目の当たりにしたことがき
っかけで建築に興味を抱く
ようになった」と当時を振
り返る。吉野工業高校で建
築を学び、福本毅平氏(福本
設計創業者)が講和に訪れ
たことが運命の出会いとな
り昭和48年に福本建築設計
事務所(現福本設計)に入社。
入社後は、数多くの図面
を描きながら基礎から実務
を学び、20代後半でライセ
ンスを取得。学校建築主体
の図面作成から幅広い分野
へ広がっていった。「数寄屋
建築では1の1の世界にこだ
わり、細部まで妥協しない
奥深さと厳しさを知った」
と語り、すべてにおいて取
り組む姿勢が変わったとい
う。「大切なのは三位一体

旭日双光章を受けた
建築設計監理業振興功労
に
し
み
ね
た
か
し
隆
司
さん

県産業部は、大
黒天物産(岡山県倉敷
市沖新町297番地
6、大賀昭司代表取締
役)から「ラ・ムー榎
原醍醐店」に係る大規
模小売店舗立地法第五
条第一項の規定による
大規模小売店舗新設の
届出を11月26日に受け
たことから、令和8年
4月16日まで経営支援
課及び榎原市都市デザ
イン部企業立地推進室
で届出と添付書類を縦
覧に供するとともに、
経営支援課で意見を受
け付けている。

同店は榎原市醍醐町
380-1。国道16
5号に面し、あすかの
湯の筋向いの敷地面積
3969・39平方メートル
に計画。店舗面積132
8平方メートル。8年7月27
日に新設予定で、大黒
天物産が食料品他の小
売を行う。駐車場を国
道沿いの東、店舗を西

大店立地法届出を受理 大黒天物産「ラ・ムー榎原醍醐店」



大規模小売店舗新設の
届出を11月26日に受け
たことから、令和8年
4月16日まで経営支援
課及び榎原市都市デザ
イン部企業立地推進室
で届出と添付書類を縦
覧に供するとともに、
経営支援課で意見を受
け付けている。

同店は榎原市醍醐町
380-1。国道16
5号に面し、あすかの
湯の筋向いの敷地面積
3969・39平方メートル
に計画。店舗面積132
8平方メートル。8年7月27
日に新設予定で、大黒
天物産が食料品他の小
売を行う。駐車場を国
道沿いの東、店舗を西

望者を公募したとこ
ろ、申請期間内に25者
から入札説明書等のダ
ウンロードがなされ、
1者から参加表明書の
提出があり、参加資格
を有するその1者の日
本工営を技術提案書の
提出者として選定し、
提出された参加表明書
及び技術提案書を評価
した結果、103・5
点満点中71・0点で適
切な提案と認められた
ため契約の相手方とし
たもの。

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



ホテル日航奈良で実施された

県北和建設業協会
一般社団法人奈良県北和建設業協会（中村光良会長）は、去る19日に令和7年度研修会をホテル日航奈良にて開催した。今回の研修会は「建設業でのAI



中村会長

A I 活用について理解深めて

令和7年度研修会を開催

活用について」をテーマに、2部構成で実施。冒頭、中村会長は「この1・2カ月で、建設業で実際にAIを導入したという声を聞いた。どのように活用するかはそれぞれ違うと

人手不足解決の一助に

思われるが、残業時間が間違いなく減少したという意見もあった。建設業界が抱えている働き方改革であったり、人材不足解決への大きな一助になるのではという前向きな姿勢で、研修会に臨んで頂きたい」と挨拶した。

研修会第1部では、リコージャパン奈良支社から、生成AIの活用術を紹介。建設業界が抱える人手不足と高齢化や時間外労働規制強化への対応といった課題解決に、生成AI

から始めるべきと強調。また、経営者自らがAIに触れ現場へ有用性を広めること、具体的な目標設定が活用成功への鍵だと研修会参加者にアピールした。第2部では、建設

システムによる「建設業のAI展望・AI製品紹介」が行われた。国土交通省が令和6年に策定した「I-Construction20」による建設現場のオートメーション化に向けた取り組みとして、同社が取り組むサービス「Site Rebar（AI配筋検査端末サイトリバー）」の特徴等を紹介。従来の配筋検査と比較すると検査時間が約60%短縮、連携ソフトウェアにより配筋検査業務のDX化を実現する等、作業効率化に繋がるといったメリットが挙げられた。

研修会終了後、平井靖人研修委員副委員長は「人手不足や業務の効率化等、建設業を取り巻く環境はかなり厳しい環境下にあると思われる。そんな中、今回の研修は良い機会になったと感じている。今回の内容が、皆様の業務や現場の改善の一助になれば幸い」と挨拶し研修会が締めくくられた。閉会後は、参加者の親睦を深める場として懇親会が開かれた。（伊藤）

近鉄五位堂駅・JR香芝駅周辺など

駅周辺における都市計画

た、用途地域の変更に伴い準防火地域を約83・1haに変更する。高度地区の変更では、近鉄五位堂駅周辺に45ha高度地区（環境配慮型）及び「31ha高度地区（環境配慮型）」を導入、JR香芝駅及び近鉄下田駅周辺では「高度地区運用ガイドライン」の「高度地区運用メニュー」に適合

する高度地区のうち、31ha高度地区に変更する。このほか、近鉄五位堂駅周辺特別用途地区を約7・2haとし、高度地区や容積率の緩和を行うとともに、現状の用途地域の制限に加え、にぎわいの形成に資する用途の施設を誘導することで、人々の集う新たな商業施設の

整備、マンション等の共同住宅の建設を促進し、駅前になぎわしい土地利用を実現するため決定した。香芝市高度地区（環境配慮型）については、近鉄五位堂駅周辺における「第一次香芝市都市計画再編基本方針」に基づき都市計画規制の緩和として、新たに「45ha高度地区（環境

配慮型）」及び「31ha高度地区（環境配慮型）」を導入。これにより、市街地環境の整備改善に資する環境配慮型建築物として、市が認定した建築計画については従来の高度地区による建築物の高さの最高限度を超え、高さ45mまたは高さ31mまでの建築が可能となる。

り地域資源の有効活用により好循環を導くことを掲げ、公共施設

火葬炉4基・動物炉1基で

しその方策として、持続可能な公共施設マネジメントの推進を掲げている。

維持・管理と防災・減災の課題として、災害時に安全性を確保できる施設整備の推進を掲

大和郡山市

利用者ニーズに応じた施設に

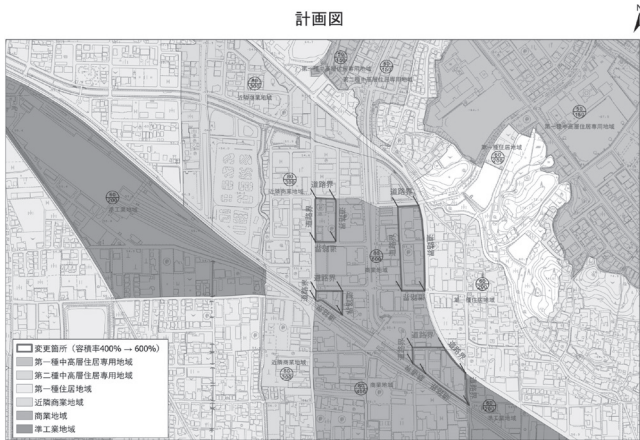
大和都市計画火葬場（清浄会館）

大和郡山市は、大和都市計画火葬場大和郡山市清浄会館の都市計画を決定し、告示した。今回の決定では、面積約4800平方メートル、火葬炉4基・動物炉1基としている。

設全体の経年劣化が進んでいる状態。大和郡山市総合計画の後期計画では、時代に合った安全・安心な地域づく

また、大和郡山市都市計画マスタープランにおいては、時代の変化や利用者ニーズに応じた機能更新や適切な

げており、大和郡山市国土強靱化計画においては、大規模災害時においても業務を維持継続できるよう、脆弱な火葬場施設を更新することを定めているところ。そこで、災害危険度や周辺環境、インフラ整備状況、交通利便性等を総合的に勘案し、現施設の位置において、大和都市計画火葬場を再整備し、災害に強く長期にわたり持続的に運用可能な公共施設として運営していくため、都市計画に定め

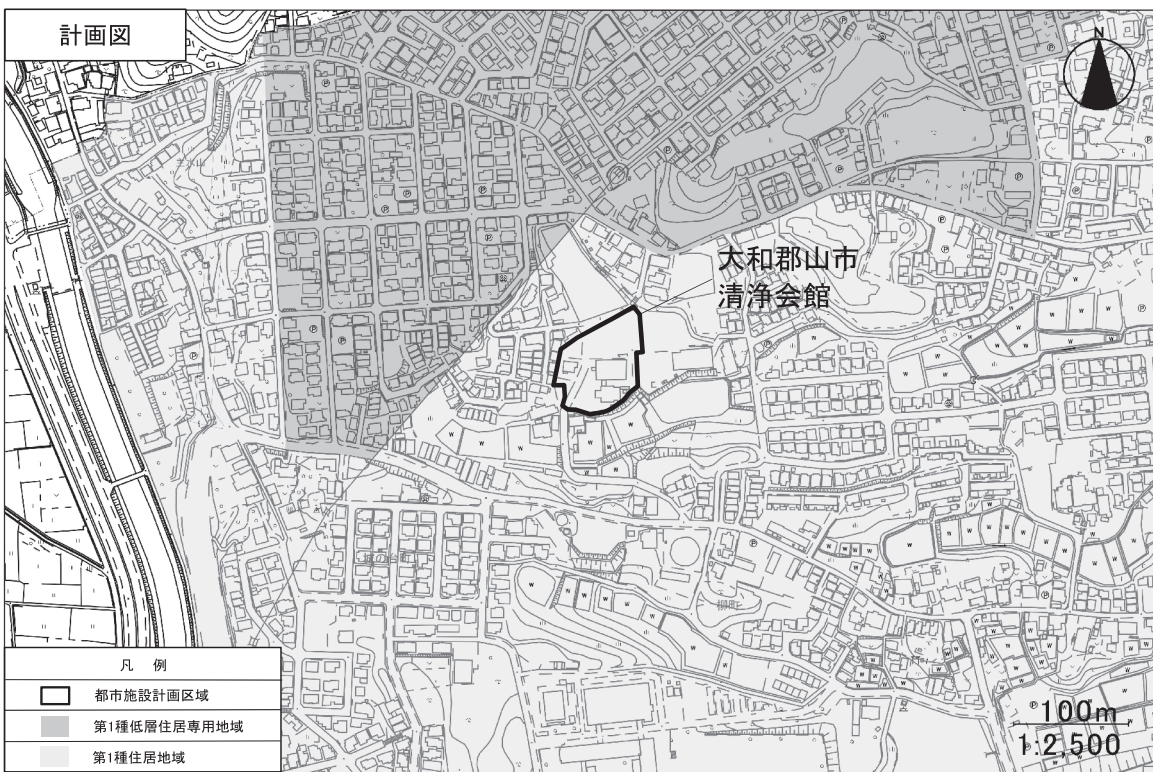


用途地域総括図

大和都市計画特別用途地区を次のように決定する。

種 類	面 積	制限すべき特定の建築物等の用途
近鉄五位堂駅周辺特別用途地区	約7.2ha	(1) 倉庫業を営む倉庫 (2) 工場（パン屋、米屋、豆腐屋、菓子屋その他これらに類する店舗に附属する自家販売のための工場を除く。） (3) 集会場（業として葬儀を行うものに限る。） (4) 畜舎（15㎡以下のものを除く。） (5) 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第2条第6項の各号で定める施設の用途を含む建築物
備考 市長が商業その他の業務の利便及び市街地環境を害するおそれがないと認め、又は公益上やむを得ないと認めて許可した場合においては、適用しない。		

特別用途地区の決定



工事

入札結果

(①落札者②落札金額③指名
または参加業者④概要・工期等)

県吉野土木事務所

(12月1日・一般競争入札、12月10日契約)
▼一般国道425号大瀬地区法面対策工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除))
1-A425-6土1-2-1号(下北山村大瀬) ①大進工業②1842万2000円(比2051万1000円) ③東田組、大崎組、中村組、光栄建設 ④8年5月8日。

県五條土木事務所

(12月9日・一般競争入札、12月18日契約)
▼北川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) G-108-1号(五條市住川町) ①宗部建設②2237万3000円(比2498万2000円) ③岸尾組、ニシヨシ、たけや興業、大栄テックス④工事延長20㍎、コンクリートブロック工16・5㍎、護床工14.5平方㍎、転落防止柵工20㍎。設計は五洋設計が担当。工期8年5月29日。

▼龍神十津川線法面対策工事(土砂災害対策)

県広域水道企業団大和郡山事務所

(12月17日・一般競争入札)
▼配水管撤去工事(井駆東(第1工区)(大和郡山市筒井町) ①和郡山市筒井町) ①日本ハウジング設備工業②1300万円(比1368万5000円) ③森下住設、鹿間設備、マエダ④8年3月31日。

奈良市

(12月17日・指名競争入札)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

三郷町

(12月18日・一般競争入札)
▼令和7年度町営住宅11・12号棟駐車場ネツトフエンス設置工事(立野南1丁目へ町営住宅11・12号棟) ①フジヨシ工業②171万8000円(予197万8000円)。

大和郡山市

(12月17日・一般競争入札)
▼市道城小泉線道路改良工事(1工区)(小泉町) ①藤本建設②4294万7000円(比4756万8000円) ③クラハラ、奈良シルド工業、西谷建設④補助(道路土工1式、擁壁土工1式、舗装土工1式、排水構造物土工1式、縁石土工1式、防護柵土工1式、構造物撤去土工1式、仮設土工1式、単独舗装土工1式、給水装置移設土工1式)。設計は東光コンサルタツが担当。工期8年3月31日。

▼交通安全施設修繕工事(交安修14)(市内一円) ①大和②318万9000円(予450万円)。

奈良市

(12月11日・一般競争入札、12月17日契約)
▼兄川沈砂池堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業) 第305-1-1号(御所市小林) ①協和建設②1122万3000円(比1256万9000円) ③中山組、鞍本組、昭工業、吉川工務店、松井組建設、武安建設、森村工務店、和造園、山口基礎、杉本技建、栄和建設、松長建設、カシダ建設、上田建設、三喜、米田土木、かわむら建設、永井土木工産、金森土木、森本組、三輪興業、起尚、ホソカワ土木、金森建設、ナンワ、野村建設、徳龍建設、宮地工業、HAYATE、金井組運輸、コマイ、雄夢美④8年3月27日。

奈良市

(12月10日・一般競争入札、12月17日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

三郷町

(12月18日・一般競争入札)
▼令和7年度町営住宅11・12号棟駐車場ネツトフエンス設置工事(立野南1丁目へ町営住宅11・12号棟) ①フジヨシ工業②171万8000円(予197万8000円)。

大和郡山市

(12月17日・一般競争入札、12月17日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

▼交通安全施設修繕工事(交安修14)(市内一円) ①大和②318万9000円(予450万円)。

奈良市

(12月15日・指名競争入札、12月19日契約)
▼曾我川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) 第T-202-3号(御所市古瀬) ①ソア②388万3000円(比430万7000円)。

奈良市

(12月8日・一般競争入札、12月18日契約)
▼令和7年度奈良のシカ保護管理計画検討業務(No.2) 委託(奈良の鹿保護育成事業) 第241-委-2号(奈良市及びその周辺) ①KANISOテクノス(評価値47・93) ②910万円(比997万円) ③KANISOテクノスのみ④「天然記念物「奈良のシカ」保護計画」に基づく交通事故発生状況の分析結果に基づく対策の実施に係る検討・マイクログリッドを活用したモニタリング方針の検討・春日山原始林の生息状況調査・観光客の意識調査、「奈良市ニホン

調査、「奈良市ニホン

調査・測量・設計
建設コンサルタント

入札結果

(①落札者②落札金額③指名
または参加業者④履行期限等)

奈良市

(12月8日・一般競争入札、12月22日契約)
▼近鉄奈良駅周辺交通対策検討業務(近鉄奈良駅周辺地域魅力づくり事業) 第291-委-2号(奈良市水門町他) ①いであ(評価値69・58) ②851万円(比1060万円) ③セリオス、三井共同建設コンサルタント(辞退) ④バス駐車場立地検討、駐車区画設計。委託期間8年3月25日。

奈良市

(12月8日・一般競争入札)
▼若草山山頂駐車場再整備等実施設計業務委託(奈良公園環境改善事業(社会資本)他) 第209-委-2号(奈良市春日野町他) ①全入札者が失格となり落札候補者がなしとなったため中止。

県吉野土木事務所

(12月4日・一般競争入札、12月9日契約)
▼一般国道169号嘱託登記業務委託(公用地登記推進事業(物件費)) 吉野土木登記推進委託料-用委2号(上北山村河合) ①土地家屋調査士法人MKS登記事務所②1万1622円(比1万9370円) ③土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大

調査、「奈良市ニホン

奈良市

(12月4日・一般競争入札、12月10日契約)
▼牛頭谷用地調査等業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 線69-6-用委2号(天川村南日裏) ①シウエイコンサルタント②101万円(比126万円) ③太洋エンジニアリング、たかの建築事務所、コム建築コンサルタント、福田総合コンサルタント、倉田総合鑑定、日本振興、西播設計、KEISIN、平和ITC、公共補償設計、KCCコンサルタント④用地調査等業務1式。委託期間8年3月19日。

奈良市

(12月9日・一般競争入札、12月18日契約)
▼平沼田地区用地測量業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(地すべり)) 72-2-委2号(五條市西吉野町平沼田) ①山本測量設計②678万円(比824万円) ③太洋エンジニアリング、ナンワ、ダイイチ、エイシー設計企画、五洋設計、ファストワークス、井上測量設計事務所、都市企画設計コンサルタント、第一測量設計所、シードコンサルタント、三協エンジニア、ヨシノコンサルタント、シンエイ、潮技術コンサルタン

調査、「奈良市ニホン

奈良市

(12月15日・指名競争入札、12月19日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修14)(市内一円) ①大和②318万9000円(予450万円)。

奈良市

(12月10日・一般競争入札、12月11日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

大和高田市

(12月10日・一般競争入札、12月11日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

▼交通安全施設修繕工事(交安修14)(市内一円) ①大和②318万9000円(予450万円)。

奈良市

(12月17日・見積徴収、12月18日随意契約)
▼歴史に憩う橿原市博物館建築設備定期点検委託業務(川西町) ①坪岡建築事務所②10万円 ③樫本設計、中和設計(辞退)、福井建築設計事務所(辞退) ④8年1月30日。

奈良市

(12月17日・見積徴収、12月18日随意契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

大和高田市

(12月10日・一般競争入札、12月11日契約)
▼交通安全施設修繕工事(交安修9)(右京1丁目) ①日本道路保安②322万5000円(予460万4000円)。

▼交通安全施設修繕工事(交安修14)(市内一円) ①大和②318万9000円(予450万円)。

令和6年度 工事結果（落札金額1000万円以上）⑱（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
工事	橿原市	橋梁補修工事6―2	西池尻町	9月26日	4211万5000円	一般	誠光建設	3711万9600円
工事	橿原市	橋梁補修工事6―3	十市町	9月26日	2572万1000円	一般	南村組	2220万9800円
工事	橿原市	管理用通路整備工事R6	石原田町	9月26日	2370万4000円	一般	松平建設	2130万3800円
工事	橿原市	市道路改良工事(川西町)	川西町	9月26日	2072万5000円	一般	大翔建設	1826万3900円
工事	橿原市	橋梁補修工事6―1	田中町	9月26日	2032万円	一般	大翔建設	1767万600円
工事	桜井市上下水道部	桜井市公共下水道ストックマネジメント事業(第1処理区)マンホールポンプ施設改築工事下水工第4号	河西	9月26日	1285万1000円	一般	新明和アクアテクサービス	1165万4000円
工事	県北部農業振興事務所	令和6年度県営ため池整備事業高山地区取水施設整備工事第R6A1工4号	生駒市高山町	9月26日	2114万円	一般	森下住設	1911万1000円
工事	宇陀市	第06―A026号道路維持事業市道古市場平井線舗装補修工事	菟田野古市場	9月26日	1338万9000円	一般	西岡組	1193万2000円
工事	宇陀市	第06―B004号社会資本整備総合交付金事業宇陀川処理区榛原天満台地区マンホール蓋更新工事	榛原天満台	9月26日	2657万7000円	一般	浜岸土木建設	2386万5000円
工事	県奈良土木事務所	一般県道笠天理線下仁興工区護岸工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))1―10―A5―2号	天理市下仁興町	9月26日	1644万3000円	一般	大和日昇建設	1473万3000円
工事	県奈良土木事務所	主要地方道奈良生駒線事故対策工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)他)線8―55―1―4他号	奈良市尼辻北町	9月26日	2107万3000円	一般	森高建設	1885万円
工事	県奈良土木事務所	一般国道369号歩道舗装工事(臨時単独舗装道補修事業)115―1号	奈良市三条大路1丁目他	9月26日	7120万5000円	一般	吉井・高田重機JV	6430万円
工事	県奈良土木事務所	主要地方道天理環状線九条バイパス道路改良工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時))102―3号	天理市九条町	9月26日	3847万円	一般	中村エンジニアリング	3470万3000円
工事	川上村	中井溪谷自然塾改修工事第水工―7号	大字東川	9月27日		指名	城内組	2600万円
工事	御所市水道局	掖上地区配水管布設替工事1工区(重要)御水施第13号	柏原	9月27日	1989万1000円	指名	中本水道工業所	1889万円
工事	橿原市上下水道部	白檀及び雲梯配水管更新・耐震化工事R6―1	白檀町他	9月27日	5517万円	一般	松本組	4854万100円
工事	橿原市上下水道部	マンホール更生工事R6―1	豊田町	9月27日	1449万7000円	一般	栗本興業	1271万5800円
工事	橿原市上下水道部	污水管渠埋設工事鴨公処理分区R6―1工区	醍醐町	9月27日	3605万9000円	一般	平成建設	3197万100円
工事	橿原市上下水道部	公共下水道築造工事飛鳥川右岸排水区	上品寺町	9月27日	2725万9000円	一般	松平建設	2425万9800円
工事	県吉野土木事務所	千股川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))Y―433―2号	吉野町千股	9月27日	2207万円	一般	創和造園土木	1982万円
工事	奈良市	西部生涯スポーツセンター改修工事	中町4860番地	9月30日	4214万円	一般	野矢設備工業所	3450万円
工事	御杖村	防災・安全交付金事業村道上中野線舗装補修工事舗補6―2号	大字菅野	9月30日	2559万8000円	指名	中嶋建設	2430万円
工事	田原本町	阪手新池雨水貯留施設整備工事	大字阪手	9月30日	4349万2000円	一般	キショウ	3946万8000円
工事	広陵町	馬見川調整池整備工事3工区第30号	大字三吉元赤部方	9月30日	4505万3000円	指名	山崎産業	4059万円
工事	広陵町	百済中央線バイパス整備工事(5工区)第31号	大字百済	9月30日	4155万3000円	指名	野村建設	3699万3000円
工事	上牧町	公共下水道北上牧R230～232号枝線工事指名06―54号	大字上牧	9月30日	1358万5000円	指名	萩原建設	1348万円
工事	上牧町	桜ヶ丘12号線歩道維持修繕工事指名06―55号	桜ヶ丘	9月30日	1276万2000円	指名	高谷土木興業	1239万円
工事	上牧町	緑ヶ丘1号線舗装修繕工事(2工区)指名06―56号	緑ヶ丘	9月30日	1149万4000円	指名	ICHIKEN	1124万円
工事	県建設産業課	一般国道168号新天辻工区(仮称)第2号トンネル進入仮橋工事(地域連携道路事業)第1―4―4号	五條市西吉野町立川渡	9月30日	4億3617万6000円	一般	オーテック・キタムラJV	4億80万円
工事	県建設産業課	一般国道425号(2―8工区)道路改良工事(防災・安全交付金事業(道路改良))第7―10―A2―3号	十津川村小山手	9月30日	1億4443万9000円	一般	山一建設	1億3580万円
工事	下市町	正覚寺前橋(3074)橋梁補修工事令和6年度建設(工)第21号	大字立石	9月30日	1186万1000円	一般	下田組	1049万6000円
工事	香芝市	令和6年度市道10―49号線道路拡幅工事	狐井	10月1日	3824万8000円	一般	上京建設	3824万8000円
工事	香芝市	三和小学校プールろ過設備更新工事	良福寺665番地2	10月1日	1412万円	一般	新世紀建工	1313万2000円
工事	香芝市	鎌田小学校プールろ過設備更新工事	鎌田370番地	10月1日	1416万円	一般	新世紀建工	1316万9000円
工事	香芝市	公共下水道工事(24―補5―4)	穴虫	10月1日	2756万4000円	一般	丸重建設	2728万9000円
工事	香芝市	公共下水道工事(24―補8―3)	五位堂	10月1日	2619万6000円	一般	日進建設	2560万円
工事	曽爾村	新岳見橋補修工事R6―道橋―工―1号	大字今井	10月1日	3759万3000円	一般	小山土木・西浦建設JV	3346万3000円
工事	県吉野土木事務所	主要地方道高野天川線坪内～南日裏工区地山補強土工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))線6―3―A9―1号	天川村坪内	10月1日	8410万2000円	一般	森下組	7620万円
工事	県流域下水道センター	浄化センター2号焼却炉ストーカーシュ―修繕工事R6浄工第6号	大和郡山市額田部南町	10月1日	4503万2000円	一般	タクマ	4100万円
工事	県流域下水道センター	浄化センター1・3号汚泥焼却炉棟し渣供給ポンプ修繕工事R6浄工第15号	大和郡山市額田部南町	10月1日	1346万9000円	一般	月島JFEアクアソリューション	1330万円
工事	奈良市	道路修繕工事(道修77)(山陵町地内他・奈良阪南田原線)	山陵町他	10月2日	5633万9000円	一般	広和	3988万8000円
工事	奈良市	舗装道幹線道路補修工事(舗幹補4)(中登美ヶ丘一丁目地内他・登美ヶ丘鹿畑線他)	中登美ヶ丘1丁目他	10月2日	3126万円	一般	森本工業	2307万6000円
工事	奈良市	第1号コミュニティ住宅水道メーター取替その他工事	三条本町	10月2日	1221万円	一般	三晟建設	1006万9000円
工事	五條市水道局	上水道配水管布設工事2400106号	二見2丁目<二見駅前交差点付近>	10月2日	1814万円	指名	山本興業	1632万8000円
工事	三宅町	三宅2号線他道路改良工事	大字石見	10月2日	2705万3000円	指名	輝登建設	2435万5000円
工事	三宅町	三宅39・40号線舗装補修工事	大字上但馬	10月2日	1742万2000円	指名	三建工業	1559万3000円
工事	生駒市	竜田川浄化センター機器修繕工事	東山町	10月2日	4515万2000円	一般	鹿島環境エンジニアリング	3480万円
工事	生駒市	旧やまびこホール解体工事	藤尾町	10月2日	1918万円	一般	前田産業	1764万5000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。	

近畿地整

7年度補正予算

奈良県に82億9900万円

政府の令和7年度補正予算18兆3034億円がこのほど成立したことを受け、国土交通省関係補正予算のうち、近畿地方整備局への配分は3110億円となった。内訳は直轄分が758億円、補助分が978億円、交付金分が1297億円、ゼロ国債(直轄)が77億円となり、地域の実情や地方公共団体の要望等を勘案しつつ、高い緊急性と効果が認められる事業に重点をおく。

社会資本総合整備事業(社会資本整備総合交付金、防災・安全交

社会資本整備総合交付金、防災・安全交付金					
府県別内訳					
〔事業費〕					
(単位：百万円)					
区分	社会資本整備総合交付金	防災・安全交付金	社会資本総合整備事業		
	生活の安全保障・物価高への対応	危機管理投資・成長投資による強い経済の実現	生活の安全保障・物価高への対応	危機管理投資・成長投資による強い経済の実現	計
福井県	297	103	95	5,673	6,168
滋賀県	1,135	636	20	8,449	10,240
京都府	1,194	708	391	15,428	17,721
大阪府	273	7,024	29	31,728	39,054
兵庫県	570	3,587	29	27,088	31,275
奈良県	612	149	15	7,523	8,299
和歌山県	288	976	20	15,674	16,958
合計	4,368	13,182	600	111,563	129,714

(注1) 政令市を含む。
(注2) 事業費は、配分する国費をもとに推計したものである。
(注3) 計数はそれぞれ四捨五入しているため、端数において合計とは一致しないものがある。

事前防災対策となる河道掘削・遊水地整備、高規格堤防整備等を加速化。

▽砂防メンテナンス事業(補助…新宮川水系他、野迫川村他)に23億9600万円▽予防保全型インフラメンテナスへの転換を図るため、重要インフラである砂防関係施設について、早期に対策が必要な施設の修繕等を集中的に実施。

治水・砂防、大和北道路など強靱化を加速

▽堰堤維持事業(直轄…新宮川水系熊野川他五條市他)に8200万円▽国土強靱化に関する施策のデジタル化等推進のため、ダムの遠隔操作のための設備整備を実施。

▽総合流域防災対策事業(直轄…紀伊山系他)に4400万円▽国土強靱化に関する施策のデジタル化等推進のため、ダムの遠隔操作のための設備整備を実施。

▽一般国道24号大和北道路(直轄…奈良県)に19億2600万円▽物流・人流の速達性向上のため、補正予算の充当により、一般国道24号大和御所道路の曾我地区橋梁下部工

り、一般国道168号十津川村長殿七色地区の法面対策工事を実施すること、安全な道路空間確保を推進。▽維持管理(直轄…福井8号、奈良25号他)に14億5600万円▽

良県)に6億3900万円▽予防保全型インフラメンテナスへの転換を図るため、補正予算の充当により、川津大橋の修繕工事等を実施すること、早期に対策が必要な道路施

生産性向上に寄与し、日本経済の成長につながる道路の整備を推進。▽一般国道24号大和御所道路(直轄…奈良県)に5億円▽(仮称)

事、勝目地区舗装工事を実施することで、地域を支える産業等の生産性向上に寄与し、日本経済の成長につながる道路の整備を推進。▽一般国道168号(補助…奈良県)に1億5000万円▽一般国道168号は、緊急輸送道路に指定されており、道路の通行止めりスクを解消するため、補正予算の充当によ

埼玉県八潮市で発生した道路陥没事故のような、インフラ老朽化に起因する重大な事故を防ぎ、予防保全型インフラメンテナスへの転換を図るため、補正予算の充当により、舗装修繕工事等を実施すること、早期に対策が必要な施設の修繕等を集中的に実施。▽奈良県橋梁長寿命化修繕計画(補助…奈

設の老朽化対策を集中的に実施。▽維持管理(直轄…奈良24号他)に3億1500万円▽国土強靱化に関する施策のデジタル化等推進のため、補正予算の充当によ

り、遠隔操作遮断機の整備等を実施すること、道路管理体制の強化を実施。【社会資本総合整備事業関係】▽防災・安全交付金(交付金…奈良県)として、土砂災害等による道路の通行止めりのリスクを解消するため、補正予算の充当により、(主)高野天川線ほか路線の法面対策工事を実施すること、道路法面対策を推進す

る。【社会資本総合整備事業関係】▽防災・安全交付金(交付金…奈良県)として、土砂災害等による道路の通行止めりのリスクを解消するため、補正予算の充当により、(主)高野天川線ほか路線の法面対策工事を実施すること、道路法面対策を推進す

令和7年度講習会等

講 習 種 別	講 習 月 日		講 習 会 場	受 講 料 等 (テキスト代を含む)	
	開 始 時 間				
玉 掛 け 技 能 講 習	学科	1月8日(木)	奈 良 県 建 築 労 働 協 同 組 合 ポ リ テ ク セ ン タ ー 奈 良	会 員 会 員 外	28,930円
	実技	1月13日(火)又は、 1月14日(水)の何れか1日			
	1・2日目は9時から、3日目は8時30分から			定 員	20名
フォークリフト運転技能講習	学科	1月16日(金)	株 奈 良 新 聞 社 ポ リ テ ク セ ン タ ー 奈 良	会 員 会 員 外	41,800円
	実技	1月20日(火) 1月21日(水) 1月22日(木) 1月23日(金)			
	8時30分から			定 員	10名
酸素欠乏・硫化水素危険 作業主任者技能講習	学科	1月21日(水)	奈 良 県 電 気 工 事 工 業 協 同 組 合	会 員 会 員 外	24,145円
	実技	1月22日(木)			
	学科	1月23日(金)		定 員	30名
	1・3日目は9時から、2日目は8時30分から				
工作物石綿事前調査者講習	学科	1月26日(月)	株 奈 良 新 聞 社	会 員 会 員 外	46,530円
	実技	1月27日(火)			
	1日目は9時30分から、2日目は9時から			定 員	48名
有 機 溶 剤 作 業 主 任 者 技 能 講 習	学科	1月28日(水)	奈 良 県 電 気 工 事 工 業 協 同 組 合	会 員 会 員 外	18,095円
	実技	1月29日(木)			
	8時30分から			定 員	48名

・講習申込の受付開始日は、開催月の2か月前の5日(休日等の場合翌営業日)となります。
・開始時間の10分前までには受付を済ませてください。
・申込方法等の詳細は、(公社)奈良県労働基準協会のホームページをご参照ください。

明日の住まいに奉仕する

ビル・建造物の総合清掃管理

株式会社奈良保健衛生社

奈良市法華寺町1430(一条高北)
PHONE(0742)32564 FAX(0742)31521

株式会社 菊岡金物店

本社 奈良県桜井市外山604
TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596

業 務 内 容

鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・土木資材・ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

建設資材総合商社

各種新建材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

株式会社 タカダビルテック

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
〒639-2241 ☎(0745)978340 FAX(0745)98670
配送センター 大和郡山口市矢田町4773
〒639-1058 ☎(0743)95556 FAX(0743)95557
https://www.takada-billtec.com

建築・土木・鉄筋加工組立一式

県知事(般-7)第5745号

株式会社 辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

加工場 橿原市石川町488-1
TEL(0744)96719
磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)33031
FAX(0744)98521

左官工事一式

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

奈良県知事許可(般-5)第15628号

株式会社 A.S.K左官工業

代表取締役 國本英輔

〒632-0051 天理市中山町1077-12
TEL0743-67-3222
FAX0743-67-3223

【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

【工事部】■土木工事
道路建設工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、
落石防護柵(柵)設置工事、ネットフェンス設置工事、
道路橋梁設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、
グラブ工工事、の面緑化工事、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

【光触媒事業】断熱UVコート・SCV-S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

株式会社 宏栄商事株式会社

代表取締役 榮林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
〒648-0018 TEL0736-33-1678
TEL0736-32-9765
FAX0736-32-9765
五條営業所 奈良県五條市三在町1421五條生コン協内
〒637-0002 TEL0747-24-2525
FAX0747-24-4910

建築から塗装までトータルでお任せ下さい

建築工事 塗装工事 防水工事 看板工事

株式会社 江頭建装

代表取締役 江頭 司

奈良県葛城市葛木154番地4
TEL(0745)69-6479
FAX(0745)48-8212

精密機械塗装 機械焼付塗装 各種メッキ アルマイト加工

株式会社 エガシラ塗装

代表取締役 江頭義内

奈良県橿原市新堂町313番地1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626
FAX(0744)24-6627

建災防ニュース

年末年始労働災害防止強調期間

無事故の歳末
明るい正月

■主唱：建設業労働災害防止協会

年末年始は長期の休業前の慌ただしい中での気持ちの焦りや、休業後に気持ちの切り換えが追いつかない中で引き起こされる不安全行動など、労働災害防止に特別の配慮が必要である。当協会は、会員各位とともに年末年始の労働災害を防止することを目的に、本年度も12月1日から1月15日までの間を「建設業年末年始労働災害防止強調期間」として、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下に展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、安全衛生水準の一層の向上を目指し、安全衛生活動の強化を図るものとする。



令和7年度
建設業年末年始
労働災害防止強調期間
令和7年12月1日～
令和8年1月15日まで



建設業労働災害防止協会
会長 今井 雅則

令和7年度の建設業年末年始労働災害防止強調期間を迎えるにあたり、ご挨拶申し上げます。

当協会では、年末年始の労働災害の防止を目的に、本年度も12月1日から1月15日までを「建設業年末年始労働災害防止強調期間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を作成いたしました。

建設業における労働災害は、会員各位をはじめとする関係者の熱意と日々の自主的な労働災害防止活動により、その発生件数は長期

的には減少傾向にありますが、しかしながら、全産業死亡災害の約3割を建設業が占めており、依然として厳しい状況に変わりありません。

例年12月は労働災害の多発する時期であり、特に年末年始は、長期の休業前の慌ただしい中での作業や休業後に生活リズムが戻らない中で作業が行われることなどがあるなど、労働災害の発生リスクが高まることに懸念されます。

このような状況を踏まえ、今一度、自社の労働災害防止活動の取組みの再確認を行い、令和5年に策定した第9次建設業労働災害防止5か年計画の重点事項を踏まえた、リスクアセスメントの確実な実施、「建設業労働安全衛生マネジメ

ンツ」の確実な実施、「建設業労働安全衛生マネジメ

ンツシステム（コスモス）の積極的な導入・運用、重篤度の高い労働災害を減少させるための重点対策の推進、安全衛生教育の推進、高年齢作業者の労働災害防止対策、メンタルヘルス対策及び化学物質による健康障害防止対策の推進などについても併せて取組みを進めていきたいと思っております。

会員各位をはじめ関係者が一丸となって本実施要領に示された事項に取り組んでいただき、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下、無事故・無災害の「憧れの建設業」で新しい年を迎えられますよう、心より祈念申し上げます。

令和7年11月

経営トップの強いリーダーシップのもと実効ある労働災害防止活動を展開

重点事項

- 1 経営トップ等による現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 交通労働災害の防止
- 6 火災・爆発等災害の防止

- (1) 警報・消火・避難設備等の点検・整備及び現場の避難経路の周知徹底と消火・避難訓練の実施
- (2) 防火管理者・火元責任者の選任と事前の「火気使用届」の提出



消火設備の設置と点検

- 出、火気使用中の消火器や監視人の適切な配置等による火気管理の徹底及び残火の確認等、作業終了後の点検
- (3) 引火物、爆発物等の保管場所の指定、SDS(安全データシート)を活用した危険物の表示及び可燃物付近での火気使用の厳禁
- (4) 発泡ウレタン系及びプラスチック系断熱材等の使用箇所の確認と火気厳禁表示
- (5) 溶接・溶断作業等における周囲の可燃物の撤去、難燃シート等による火災防止対策の徹底
- (6) 現場における喫煙場所、採暖のためのストーブ使用場所の指定と消火の確認、火を使用しない工法(無火気工法や火無し工法等)の積極的な採用

- 7 転倒災害の防止
- 8 不安全行動による災害の防止
- 9 公衆災害の防止

- (1) 現場付近での誘導者等の配置や仮囲い・防護棚等の設置及び通路面の段差の解消・清掃等の励行
- (2) 道路工事等における地下埋設物の破損や架空線の切断損傷防止のための、発注者・埋設物管理者等との十分な連絡調整と安全対策の実施
- (3) 解体作業等における飛来落下・倒壊等防止対策の徹底
- (4) 悪天候時(強風、豪雨、豪雪時)の作業中止基準の取り決めと対策の徹底

- 10 積雪・雪崩災害の防止
- 11 職業性疾病の防止
- 12 化学物質に関する健康障害の防止
- 13 メンタルヘルス対策の推進
- 14 健康確保対策の推進

- (1) 過重労働による健康障害防止対策の推進及び年次有給休暇(最低年5日)の取得促進
- (2) 長時間労働者に対する医師等による面接指導等の実施の徹底
- (3) 一般健康診断及び特殊健康診断等の確実な実施と所轄監督署への報告の徹底
- (4) 各種健康診断結果に基づく有所見者の健康情報の産業医等への適切な提供
- (5) 産業医等の有所見者への保健指導及び意見を勘案した適正配置や、作業時間短縮等の実施

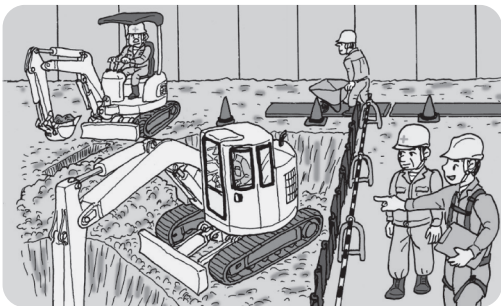


医師による面接指導

- 15 作業所閉所中の対策

自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わる建設事業者の皆様へ

現場パトロール、教育などの安全衛生活動をお手伝いします！



現場指導
安全衛生教育
テキスト

全て
無料!!

建設業労働災害防止協会奈良県支部では、自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わる建設事業者に対して安全衛生活動を「無料」で支援しています。この事業では、専門の指導員による現場パトロールや安全衛生教育、安全衛生情報の提供等を行っています。

お問合せは、自然災害関連工事奈良安全衛生支援センター
建設業労働災害防止協会 奈良県支部 (TEL0742-22-3345) まで。



対象となる事業者

自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事を施工される建設事業者の皆様

事業内容

安全衛生の専門家が次の内容について無料でお手伝いいたします。

種類	対象	内容
現場指導	自然災害関連工事の現場	現場パトロール(助言・指導等)
安全衛生教育	基礎的教育(90分程度)	・建設現場の仕事と安全衛生 ・労働災害とその防止対策など ・ワンポイント安全衛生教育
	管理監督者向け教育(120分程度)	・統括安全衛生管理とは ・管理監督者の役割と職務など

※1 ご要望に応じて現場指導では、「ワンポイント安全衛生教育」なども行います。

※2 安全衛生教育では、当日テキスト等を配付いたします。テキストの費用はかかりません。

実施方法など

- ①実施方法：訪問により実施します。安全衛生教育を希望する際、事業場、現場等に会場がない場合は、ご相談ください。
 - ②その他：ご要望に応じて「事業実施証明書」を発行いたします。安全衛生情報の提供なども行います。
- 詳しくは左記支援センターにお問い合わせください。