

奈良県建設産業課
は、「浄化センター」
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5
58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▽
機械器具設置工事業ま
たは水道施設工事業の
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
工事の総合評定値が8
00点以上であること

県建設産業課

8年1月8日まで参加受付

浄化C2系反応槽散気装置更新工事

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▽

など。



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

AI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ヶ月で、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

活用するかのように活用するのか解説した。最初から全社導入を目指すのではなく、日々の日報作成や事務所業務の高度化、社外からの定型的な質問への自動対応といった部分的な活用

人手不足解決の一助に

思われるが、残業時間が間違なく減少したという意見もあつた。建設業界が抱えている働き方改革であつたり、人材不足解決への大きな一助になるので、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、具體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-Construction 2.0」による建設現場のオーバーレーション化に向けた取り組みとして、同社が取り扱うサービス「Site Rebar (AI配筋検査端末サイトリバーラー)」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

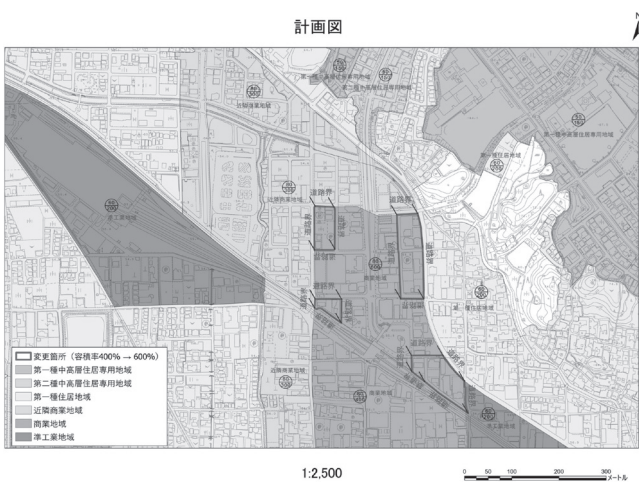
今回の内容が、皆様の業務や現場の改善の一助になれば幸い」と挨拶し研修会が締めくくりました。閉会後は、参加者の親睦を深める場として懇親会が開かれました。(伊藤)

香芝市

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

計画図



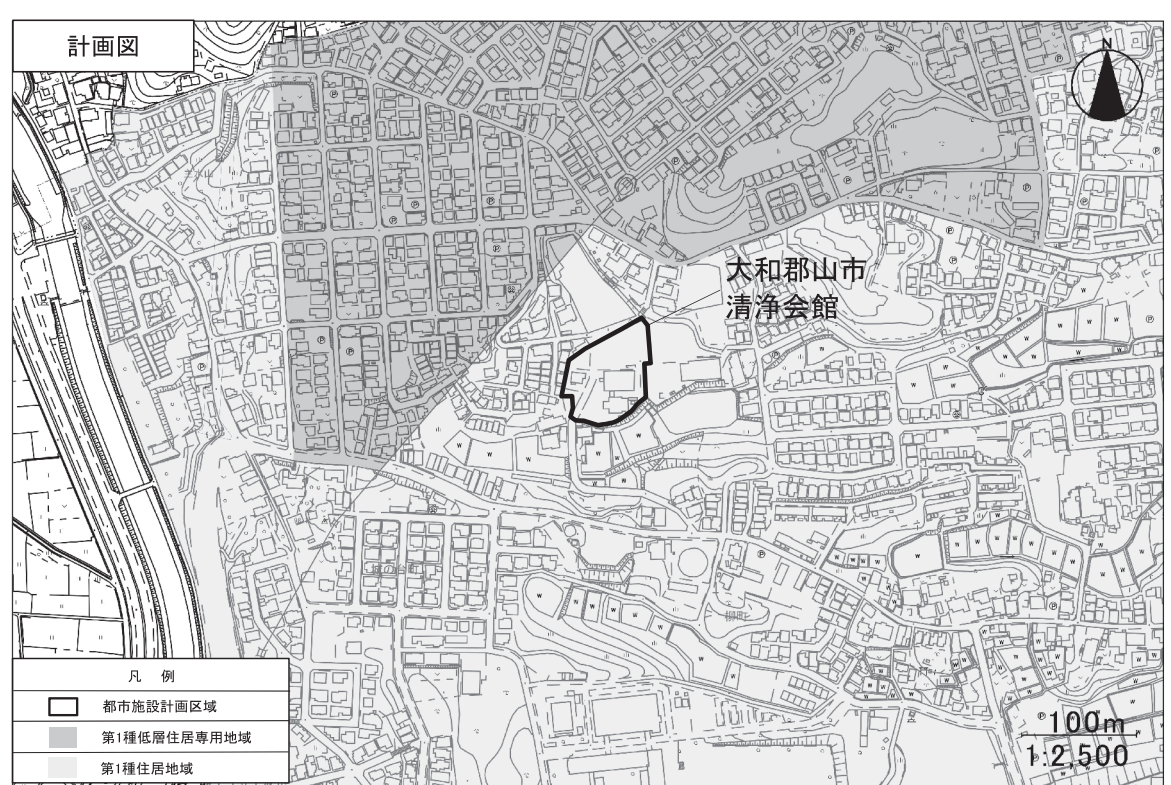
用途地域総括図

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（15m ² 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



大和郡山市

利用者ニーズに応じた施設に

国土強靭化計画においては、大規模災害時に強度や周辺環境、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

火葬炉4基・動物炉1基で

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げ

げており、大和郡山市では、大規模災害時に強度や周辺環境、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

大和郡山市は、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平方メートルで、火葬炉4基・動物炉1基としている。清浄会館は、大正3年に建築され増改築を経て現在に至つており、施

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・安心な地域づくりを実現する

ことにより好循環を導くことを掲げ、公共施設

や公共交通環境をそのまま含め再整備するとともに、高齢者も暮らしやすい環境を構築していくとの方針を示

じた機能更新や適切な現施設の位置においても業務を維持継続できるよう、脆弱な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て、大和都市計画火葬場を再整備し、災害に

補修工事第7号(北野)
修理工事第2号(北野)
提出8年1月6日まで

△北野地内歩道舗装
(郵便入札)
22日公告

大淀町(事後審査)
型一般競争入札
12月

△寿命川堆積土砂撤
去工事(緊急浚渫推進
事業(臨時・特別))
G-207-1号(五
條市上之町他) 12月
19日公告

△曾我川護岸補修工
事(緊急自然災害防止
対策事業債対象事業
(臨時・特別)) 第T-
102-1号(高取町
車木) 12月
19日公告

△丹生谷地区斜面対
策工事(緊急自然災害
(急傾斜)) 第401-
2-2号(高取町丹生
谷) 12月
18日公告

△粟原川堆積土砂撤
去工事(緊急浚渫(臨
時・特別)) 第C-1-2
号(桜井市赤尾他) 12月
11日公告

△五條土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電子
入札)) 12月
19日公告

△高田土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札
(電子入札)) 12月
19日公告

△曾我川護岸補修工
事(緊急自然災害防止
対策事業債対象事業
(臨時・特別)) 第T-
102-1号(高取町
車木) 12月
19日公告

△丹生谷地区斜面対
策工事(緊急自然災害
(急傾斜)) 第401-
2-2号(高取町丹生
谷) 12月
18日公告

△栗原川堆積土砂撤
去工事(緊急浚渫(臨
時・特別)) 第C-1-2
号(桜井市赤尾他) 12月
11日公告

△五條土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電子
入札)) 12月
19日公告

△高田土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電子
入札)) 12月
19日公告

△五條土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電子
入札)) 12月
19日公告

△高田土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電子
入札)) 12月
19日公告

公告・公示情報(工事)

(①申込期間等②開札日)
(③資格④概要⑤その他)

万円(比187万70
00円)③中外テクノ
ス、日本環境分析セン
タ④試料採取・分析
調査・結果報告・成果
品。委託期間8年2月
27日。

(入札書及び入札金額
見積内訳書の提出期限
8年1月15日)②8年
1月16日③大淀町入札
1月16日③大淀町入札
参加資格者名簿(建設
工事)に登録のある者
者。大淀町内に本店を
有する者であること。
大淀町建設工事に係る
工事業者格付名簿で
有する者であること。

「舗装工事」の「A級」
または「B級」に位置
づけられている者であ
ること。建設業法の規
定による舗装工事業の
建設業許可を受けてい
る者であること――など
④入札公告参照⑤予1
235万7400円
込、低1076万57
00円込。

△一般国道165号
(高取町松山他) 12月
18日公告

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	樋原市	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	樋原市	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	樋原市	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	樋原市	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	樋原市	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R6-A1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	中井渓谷自然塾改修工事第工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	樋原市上下水道部	白樋及び雲梯配水管更新・耐震化工事R6-1	白樋町他	9月27日	5517万円	一般	松本組	4854万100円
工事	樋原市上下水道部	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	樋原市上下水道部	汚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	樋原市上下水道部	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	曾爾村	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ーリ修繕工事R6淨工第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淨工第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1丁目地内他・登美ヶ丘鹿線他)	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号線舗装修繕工事	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。

建設ニュース

年末年始労働災害防止強調期間

令和7年度の建設業年末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ら的な労働災害防止活動により、その発生件数は長期にわたって減少傾向にあります。しかししながら、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があります。

令和7年度の建設業年末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ら的な労働災害防止活動により、その発生件数は長期にわたって減少傾向にあります。しかししながら、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があります。

令和7年度の建設業年末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。

令和7年度の建設業年末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。

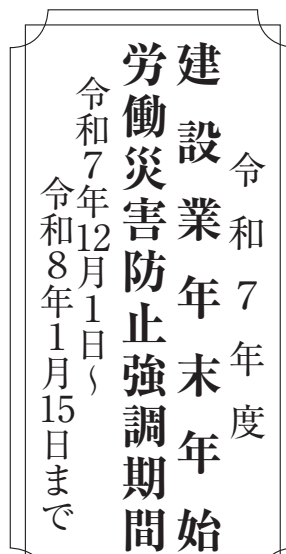
建設業における労働災害は、会員各位をはじめとする関係者の熱意と日々の自ら的な労働災害防止活動により、その発生件数は長期にわたって減少傾向にあります。しかししながら、全産業死亡災害の約3割を建設業が占めており、依然として厳しい状況に変わりがあります。

令和7年11月

建設業労働災害防止協会
会長 今井 雅則

■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換えが追い付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、店舗及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、安全衛生活動の強化を図るものとする。



無事故の歳末 明るい正月

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

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・防護柵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

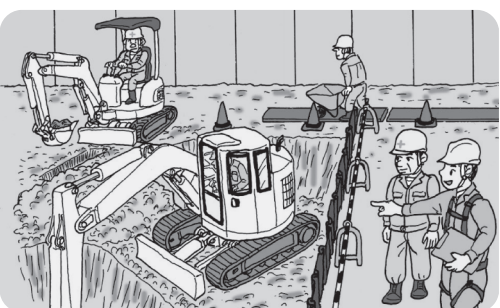


医師による面接指導

⑯ 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!!

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) 管理監督者向け教育(120分程度)	・建設現場の仕事と安全衛生 ・労働災害との防止対策など ・ワンポイント安全衛生教育 ・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。



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 (TEL 0742-22-3345) まで。

