

# 新建報設

発行所 建設新報社  
〒634-0006  
橿原市新賀町201-2  
電話 0744-23-2507  
FAX 0744-23-2934

電気設備工事・空調設備工事



株式会社 五伸

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25  
TEL 0747-22-5653  
FAX 0747-23-5656

## 日々是新

2014年12月に地球を出発した探査機「はやぶさ2」が小惑星「りゅうぐう」に到着したのは18年6月。調査・着陸・試料(砂)の採取後に「りゅうぐう」を離れ、今年5月に地球へ接近。試料カプセルを送り出し翌6日にオーストラリア南部の砂漠地帯で回収された▼小型搭載型衝突装置(SCI)で「りゅうぐう」に金属塊を打ち込み、世界初の人工クレーター生成にも成功。地下約1.5mから採取された砂は外

部の影響も少なく、太陽系の起源などの解明に近づけると期待されている▼JAXAは約半年かけ試料の取り出しや分類・調査を行うとともに国内外の研究者に分配する準備を進め、将来の研究の為に約40%を保管する▼約52億4千万円に及ぶ旅を成功させた「はやぶさ2」は再び地球を離れ火星との間にある小惑星へ向かう▼日本の高度な科学技術に世界中が注目している、大成功で戻ってきて欲しい。(昇)

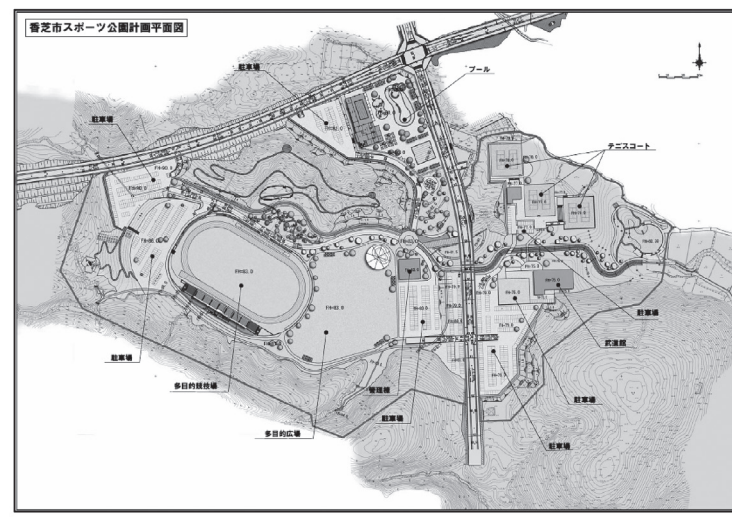
## 香芝市 従来型方式に変更 スポーツ公園プール整備

香芝市は、PFI事業を予定していた香芝市スポーツ公園「プール施設」の整備を従来型事業に戻す考えで、12月議会でPFIの条例を廃止し、令和3年度に施設の基本設計に着手する予定。

## 3年度は基本設計に着手

同市は、香芝市スポーツ公園「プール施設」の整備について従来型の事業手法に戻すこととし、12月定例市議会でPFI事業を取り止めるために条例を廃止した。3年度に基本設計に着手することになる見通し。用地買収で1筆が取得できていないことからPFI事業の要件を満たせないことや新型コロナウイルス対策によりPFI事業の費用が拡大する可能性があるため、従来型事業により実施することにしたもの。

香芝市スポーツ公園整備事業では、平成30年4月にプール施設についてPFI手法のBOT方式を導入して設計・建設・運営を行う民間事業者を募集する、実施方針と要求水準書(案)を公表した



ものの、6月に特定事業の選定を取り消している。これは市が考えていた、市施行の造成工事完了段階でPFI事業の設計を終えて建築工事に着手するとうスケジュールに間に合わなくなったため。未購入の土地はプール計画地の南側部分で、プール予定地の4

分の1程度に影響があると見られる。従来型の事業手法に戻すとともに、3年度に予定しているプール施設整備の基本設計のなかで配置計画を検討する。

また、令和2年度香芝市スポーツ公園整備事業に係る地質調査及び法面対策設計業務をオリエンタルコンサルタンツ奈良事務所に委託した。委託期間は3年3月末。これは進めてきた造成工事により想定以上の土の滑りがあり、地下水位も高く危険で、一時的に不安定な法面になることに対処し、施工の安全性を確保する業務。残す予定の地山が崩壊しないかを地質調査を行って確認し、必要があれば法面対策工の設計も行う。

先行整備するプールの施設は用地面積約1.1畝。施設構成は屋内温水プール25m、屋外レジャープール。社会資本整備総合交付金事業により整備する。ア

## 奈良国道 檜尾建設が落札 長殿道路1号橋A2橋台他

近畿地方整備局奈良国道事務所が12月11日開札した一般競争入札「長殿道路1号橋A2橋台他工事」は檜尾建設が2億2800万円で落札した。入札情報は④面掲載。

## 奈良市 1月13日まで参加受付 月ヶ瀬行政C耐震補強他

奈良市は、「月ヶ瀬行政センター耐震補強その他工事」に一般競争入札を適用して12月21日に公告した。入札参加申請書を3年1月13日まで、入札書を3年2月2日まで受け付けて3年2月3日に開札する。予定価格1億6860万円。入札情報は⑤面掲載。

11月 145件で対前年同月比10.5%減 請負は約63億円で同12.9%減

西日本建設業保証奈良支店がまとめた11月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は145件で対前年同月比10.5%の減。請負金額は63億9600万円と同12.9%の減となった。うち11月分の大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。(▼工事名称(発注者)①請負総額(単位100万円)②対象額(同)③工事場所④着工年月日(完成年月日)の順)

- ▼高原トンネル上部斜面対策工事(近畿地整)①②④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
- ▼高取バイパス道路改良工事(補強土壁工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・都づくり)他)第4-9-A3-4他号(奈良県)①③⑧⑨⑫⑰⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
- ▼奈良市本庁舎耐震改修その他工事(奈良市)①③⑧⑨⑫⑰⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
- ▼奈良市④1年10月4日(3年3月19日)。

西保証奈良支店

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事  
井戸掘削(さく井)工事  
ポンプ・濾過設備

株式会社 原田鑿井設備工業所

本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880(代)  
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.jp>

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

# BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE ボックストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

徳本砕石工業株式会社  
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6





研修会には約40名が参加した(18日、ホテル日航奈良)

**奈良建設業会**  
**「建設キャリアアップシステム」学ぶ**  
**恒例の研修会開催**

奈良建設業会(小林伸嘉会長)は去る18日、ホテル日航奈良(奈良市三条本町)にて「令和2年度研修会」を開催。同会の役員と会員、各社の社員を含む約40名が参加。「建設キャリアアップシステム」と「防音直貼り無垢フローリング「音静香」」について学んだ。

冒頭、小林会長は、多忙な中での参加に感謝の意を表し、今回の研修について「建設キャリアアップシステムは官民一体となって検討を進め、平成31年4月から運用が始まっている。建設技能者の就業履歴や保有資格など業界を横断的に登録・蓄積するシステムとして、技能者の処遇改善や現場の品質向上と作業の効率化を目指すもの。そのメリット・デメリットを勉強した



小林会長

研修会に入り、建設業振興基金建設キャリアアップシステム事業本部・普及促進部活用支援課指導役の中野安教氏は建設キャリアアップシステムの概要と政策展開を解説。「11月末現在の登録技能者は約42万人。来年3月までに50万人を目指している」とした上で、技能者、下請・元請事業者のメリットに触れ、技能者メリットとして「情報を活用した能力評価とレベルごとの年収目安の明確化による賃金水準の相場感



中野指導役

の形成。現場や勤務先が変わっても、自らの能力を客観的に証明することが可能」などを挙げた。下請業者側から見たメリットは「技能者の数や保有資格、社会保険加入状況等が明らかに、取引先からの信頼が得やすくなる。専門工事業の施工能力等の見える化(4段階評価)も3年度から開始される」。



小川係長

元請から見たメリットとして「初めて仕事を下請業者の実力や技能者の資格などの確認ができ施工の安心感につながる。現場管理の効率化」などを挙げた。

運用編では運用概要、情報の閲覧と出力帳票詳細等を示し、質疑応答では、能力評価基準の認定を受けた35業種以外の職種の扱いや、レベル判定での費用の問題、登録料ほか

値上げに関する件などの質問に対して丁寧な答えていた。

続いて、県奈良の木ブランド課ブランド戦略係の小川友文係長は、県産材の利用促進で民間のホーテック(桜井市)と共同開発した「防音直貼り無垢フローリング」を紹介し、「奈良の木は幹から先端まで太さが一定。緻密な年輪幅。節が少ないなどに加え、密集して植え、何度も間伐するなど手間をかけている。またスギは菌が増えにくくカビが生えにくいなど、多くのデータをとり揃えている」などと特長を説明し、活用を促した。

# 第75回 セメント技術大会

オンライン開催

セメント協会 1月18日~2月26日 講演募集

表 講演分類一覧

大分類	中分類	小分類	分類番号	
セメント	製造技術		1	
	クリンカー-鉱物		2	
	種々のセメント	混合セメント		3
		混合材		4
		特殊セメント		5
	セメント系新材料		6	
	セメント系固化材		7	
	セメント系補修材		8	
	セメントの水和		9	
	C-S-Hの長期安定性		10	
	セメント、モルタルの性質と物性		11	
	分析技術		12	
	環境・リサイクル		13	
コンクリート	材料	化学混和剤	14	
		混和材	15	
		骨材	16	
	フレッシュコンクリート	流動性	17	
		高流動コンクリート	18	
	コンクリートの試験方法(含む分析技術)		19	
	コンクリート製品		20	
	コンクリートの施工		21	
	コンクリート舗装		22	
	特殊コンクリート	高強度コンクリート	23	
		繊維補強コンクリート	24	
		ポーラスコンクリート	25	
		マスコンクリート・低発熱コンクリート	26	
	物性	景観コンクリート	27	
		膨張・収縮	28	
		ひび割れ	29	
クリープ		30		
耐久性	一般	31		
	塩害・鋼材腐食	32		
	中性化	33		
	ASR	34		
	化学的侵食・溶脱	35		
	凍結融解	36		
コンクリートの診断・補修		37		
環境・リサイクル		38		
			39	

セメント協会は、第75回セメント技術大会の発表講演を募集する。受付期間は1月18日~2月26日まで。今大会は新型コロナウイルス感染症防止のためオンラインで開催する。

同大会は、セメントおよびこれを主要な構成材料とするコンクリートを対象として(1)セメント化学、コンクリートの材料科学的アプローチによる研究・技術成果を発信する場と

する(2)セメント・コンクリートの実務的技術成果を発信し、意見交換する場とする(3)セメント・コンクリートに携わる研究者の技術開発意識を高揚させ、活性化を図る場とする(4)セメント製造技術をはじめとしたセメント産業の社会的役割を発信する場とする(5)5月26日から28日までの3日間をオンライン開催する。

▽講演内容と範囲は①セメント・コンクリートに関する最近の調査、試験、研究等の成果で、未発表のもの。ただし口頭発表のみが行われているものは、未発表とみなす②大会の目的に沿わないものはお断りする③宣言性の強いものはお断りする④共有する▽1講演当りの共同研究者(連名者)数は、講演者を含めて4名以内▽申込み可能講演数、講演者1名につき

**セメント協会**  
 セメント協会は、このほど11年度のセメント需給実績をまとめた。それによると生産は514万トンで前年比98.7%と2カ月ぶりに前年を下げた。販売は44万6千247トン、奈良県の販売高は1万6150トン。輸出は87万5000トンで前年比101.6%と2カ月連続で前年を上回った。このことから在庫は411万3000トンとなり前月比107.8%となった。

## 販売高1万6150トン

### 11年度のセメント需給実績

地区	都道府県	鉄道	電力	セメント製品										合計	地区比	前年比	うち		
				セメント	生コン	港空	湾港	道橋	路梁	土木	建築	官公需	民需				自家用	その他	バラ
近畿	滋賀			19,544	27,521					2,270	331			233	49,899	1.5	89.2	49,671	228
	京都			5,342	39,036				580	2,150	186	537		1,761	49,592	1.5	84.9	48,129	1,463
	大阪			12,378	147,745					11,099	427	6,858	12	3,550	182,069	5.3	90.5	176,786	5,283
	兵庫			17,021	85,239	609	282	5,145	753	1,371	15	3,732			114,167	3.4	94.2	111,354	2,813
	奈良			2,203	11,604					1,639	64	394			16,150	0.5	91.1	15,838	312
和歌山			3,003	25,544			1,280	3,532	199	50				34,370	1.0	85.4	32,618	1,752	
計				59,491	336,689	609	2,142	25,835	1,960	9,210	27	10,284			446,247	13.1	90.2	434,396	11,851

地区	都道府県	ポルトランドセメント						混合セメント				その他	合計		
		普通	超・早強	中庸熱	低熱	耐硫酸塩	その他	高	炉	シリカ	フライッシュ			その他	
近畿	滋賀	31,683	7,786	3,348			216					6,866		6,866	49,899
	京都	37,885	1,665				416				9,626		9,626	49,592	
	大阪	138,057	3,891				6,709					33,399		33,412	182,069
	兵庫	83,690	3,081				839			11		26,534		26,546	114,167
	奈良	10,085	803									5,262		5,262	16,150
和歌山	18,999	872									14,599		14,599	34,370	
計		320,299	18,098	3,348	8,180	11	349,936	96,286			96,311	25	96,311	446,247	

## セメント・コンクリート技術の研究成果を発信

2講演以内。ただし共同研究者(連名者)となることについては制限しない▽講演申込み料は一切不要。申込みに必要な事項は①講演題目②著者の氏名、フリガナ、勤務

付先⑩発表証明書希望の有無など。なお大会までのスケジュールは▽講演申込・原稿提出受付期間11月18日~2月26日17時必着▽申込・原稿受理通知▽自動返信メ

1ルを送信▽版下原稿の確認11月中旬~4月上旬▽講演要旨(CD-ROM)販売開始11月上旬。申込・問合せ先は、一般社団法人セメント協会 研究技術情報

ループ「セメント技術大会担当」E-mail: jca\_event@jassoc.or.jp 電話03-3914-2692まで。

本紙・速報版購読のお申込みは  
 電話 0744-2312507  
 FAX 0744-2312934  
 mail info@shinpu-nara.co.jp

区(奈良県を含む近畿地区)の需要部門別と種類別の販売高の詳細は表参照



# 建災防ニュース 年末年始労働災害防止強調期間

## 令和2年度建設業年末年始労働災害防止強調期間

●令和2年12月1日～令和3年1月15日●



無事故の歳末  
明るい正月



建設業労働災害防止協会  
会長 今井 雅則

はじめに、今年に入り新型コロナウイルスへの感染が世界中に拡がり、我が国においても国民生活や経済活動に対する制限など大きな影響を受けました。そして、現在もこのウイルスへの感染予防対策の徹底が強く求められており、引き続き「三つの密」を避けると共に、必要な感染予防措置を講じていただきますようお願いいたします。

さて、当協会では年末年始の労働災害防止を目的として、本年度も12月1日から令和3年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、会員各位をはじめ関係者の熱意と日々の地道な安全衛生管理活動により、その発生件数は長期的に減少傾向にあります。本年10月現在の速報値を見ると、建設業における死亡者数は180人で前年同期比7人増、休業4日以上の死傷者数は9,692人で前年同期比98人減となっています。さらに、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は65人で前年より6人減となっておりますが、依然として全体の約4割を占めており、高所作業における作業床・手すりの設置、フルハーネス型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪等に伴う労働災害や火災による事故、年末年始の工事の輻輳化などによる労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。このような状況を踏まえ、今一度、労働災害防止活動の強化に取り組んでいただきたいと思います。

特に、労働災害防止活動を実効あるものとするために、店社及び現場でのリスクアセスメントの確実な実施と、より快適な職場形成を目指して改訂された「建設業労働安全衛生マネジメントシステム」(ニューコスモス)の積極的な導入・運用を図ると共に、現場で働く人の健康の保持・増進に向け、「建災防方式健康KYと無記名ストレスチェック」の実施など、現場のメンタルヘルス対策を積極的に進めていただきたいと思います。

会員各位をはじめ関係者全員が一丸となり、経営トップのリーダーシップの下、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2年11月

年末年始は建設工事が輻輳化し、さらに寒冷下での作業となることから、労働災害防止に特別な配慮が必要である。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日から令和3年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、一層の安全衛生水準の向上を目指し、労働災害防止活動の強化を図るものとする。

## 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

- (1) 適正な労働時間管理、長時間運転の禁止、交通安全情報マップ等を使用した最適な走行計画の作成等の運行管理の実施
- (2) 運転者への定期健康診断の実施状況及び運転前の健康状態の把握
- (3) 飲酒運転の厳禁、携帯電話の使用等のながら運転の禁止
- (4) 睡眠時間の確保の重要性等の交通安全教育の実施
- (5) 冬用タイヤへの早めの履替え等、路面の凍結等によるスリップ事故の防止

- 6 火災・爆発等災害の防止
- 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
- 10 積雪・雪崩災害の防止

### 11 作業所閉所中の保安対策

- (1) 年末年始休暇中の緊急連絡体制の確認
- (2) 仮囲い・保安柵・保安灯及び工事標識等による第三者の立入禁止措置の徹底及びそれら保安施設の点検
- (3) ガードマン等による現場巡回の徹底

### 12 職業性疾病の防止

### 13 化学物質に関する

リスクアセスメントの実施

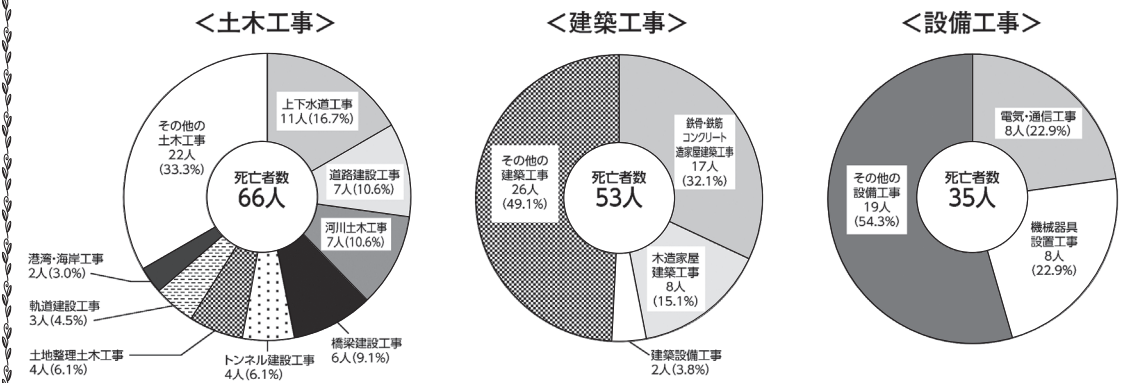
### 14 現場における

メンタルヘルス対策の推進

### 15 健康障害防止対策の充実

重点事項

各工事の種類別発生状況 (1月～8月)



※以上は厚生労働省「令和2年における労働災害発生状況(速報)」(令和2年9月)を基に作成しています。また、割合(%)の合計は端数処理上100%にならない場合があります。

**塗装業界の明日を担う**

建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装  
内装仕上工事 防水工事

設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

**株式会社 江頭塗装工業**  
株式会社 エガシラ塗装

代表取締役 江頭 義内

事務所 奈良県葛城市太田357  
TEL(0745)48-8210番  
FAX(0745)48-8212番  
奈良県葛城市葛木154の4  
TEL(0745)69-6479番

工場 橿原市新堂町313番地の1  
奈良県ハイテク工場地協同組合内  
TEL(0744)24-6626番

**建築・板金工事一式**

三洋工業KK奈良県特約店

**中辻正鉄金属興業株式会社**

代表取締役 中辻 安則

奈良市南京町1-72  
☎(0742)62-0761(代)  
FAX(0742)62-3646

**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

**タカダビルテック株式会社**

代表取締役 正司 茂希

本社 御所市茅原78番地の1  
〒639-2241 ☎(0745)9783(代) FAX(0745)8670  
配送センター 大和郡山市矢田町4773  
〒639-1058 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557  
http://www.takada-billtec.com

**建築・土木・鉄筋加工組立一式**

県知事(般-2)第5745号

**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)6719  
磯城郡田原本町味間70-8  
TEL(0744)33031  
FAX(0744)8521

【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  
道管設置工事、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、各種土工工事、  
グラブ工事、のり面舗装工事、石工事、土工工事、タイル工事

■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、橋梁床防水工事

【販売部】事務用品一式/測量器具一式

【免職課事業】新製UVコート・SCV-セルフクリーニング/シワクハ対策

和歌山県知事許可(般-29)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  
〒648-0018 TEL0736-33-1678  
FAX0736-32-9765

五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16  
〒637-0004 TEL0747-25-4548  
FAX0747-25-4528

日鉄建材(株) 奈良県代理店 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)





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

県警察本部

12月4日・一般競争入札、12月14日契約
奈良県警察学校本館及び分庁舎(体育館)高圧受電設備改修工事

川上村

12月18日・指名競争入札
川上村内(東部)施設改修工事第総工4号

川上村内(中部)

川上村内(中部)施設改修工事第総工6号

川上村内(西部)

川上村内(西部)施設改修工事第総工7号

五條市

12月18日・指名競争入札
川上村内(西部)施設改修工事第総工8号

12月16日・一般競争入札
河川維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
道路舗装工事

12月16日・指名競争入札
道路維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
道路舗装工事

12月16日・指名競争入札
林道維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
林道維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
道路維持修繕工事

12月18日・指名競争入札
奈良市

12月16日・一般競争入札
調整池浚渫工事

12月16日・指名競争入札
道路舗装工事

12月16日・指名競争入札
道路維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
道路舗装工事

12月16日・指名競争入札
林道維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
林道維持修繕工事

12月16日・指名競争入札
道路維持修繕工事

12月11日・一般競争入札
あすか公園擁壁改修工事

12月14日・一般競争入札
県郡山土木事務所

12月14日・一般競争入札
神田川溪流保全工事

12月10日・指名競争入札
天理市上下水道局

12月10日・一般競争入札
長寿命化対策管路施設更新及び修繕工事

12月10日・一般競争入札
富雄川遊歩道整備工事

12月16日・一般競争入札
大和郡山市

12月16日・一般競争入札
大和郡山市

12月16日・一般競争入札
川西町

12月17日・指名競争入札
公営住宅空家修繕工事

12月17日・指名競争入札
高取町公共下水道

12月17日・見積徴収
檀原市上下水道部

12月15日・指名競争入札
松本北大綱線舗装工事

12月15日・指名競争入札
大和中央道延伸に伴う配水管移設工事

12月14日・一般競争入札
宮古地区雨水排水ポンプ整備工事

12月14日・一般競争入札
中の橋川堆積土砂撤去工事

12月16日・一般競争入札
川西町

12月14日・一般競争入札
中央体育館倉庫取替等工事

12月14日・一般競争入札
唐古西代線道路改良工事

12月14日・一般競争入札
近鉄結崎駅周辺整備工事

12月14日・指名競争入札
大和中央道延伸に伴う配水管移設工事

12月14日・指名競争入札
宮古地区雨水排水ポンプ整備工事

12月14日・一般競争入札
中の橋川堆積土砂撤去工事

12月16日・一般競争入札
川西町

12月16日・一般競争入札
川西町

12月14日・一般競争入札
中央体育館倉庫取替等工事

12月14日・一般競争入札
唐古西代線道路改良工事

12月14日・一般競争入札
近鉄結崎駅周辺整備工事

12月14日・指名競争入札
大和中央道延伸に伴う配水管移設工事

12月14日・指名競争入札
宮古地区雨水排水ポンプ整備工事

12月14日・一般競争入札
中の橋川堆積土砂撤去工事

12月16日・一般競争入札
川西町

12月16日・一般競争入札
川西町

12月14日・一般競争入札
中央体育館倉庫取替等工事

12月14日・一般競争入札
唐古西代線道路改良工事

12月14日・一般競争入札
近鉄結崎駅周辺整備工事

12月14日・指名競争入札
大和中央道延伸に伴う配水管移設工事

12月14日・指名競争入札
宮古地区雨水排水ポンプ整備工事

12月14日・一般競争入札
中の橋川堆積土砂撤去工事

12月16日・一般競争入札
川西町

12月16日・一般競争入札
川西町

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

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

人と社会と環境に貢献します
金属リサイクル 産業廃棄物中間処理
【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類

株式会社 鶴田商店
本社 檀原市西新堂町20-1
TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440



### 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)

#### 奈良公園事務所

(12月2日・指名競争入札、12月9日契約)  
▼奈良公園鷺池水質改善対策検討業務委託(猿沢池周辺地区整備事業(都づくり)他) 5271委-1他号(奈良市高畑町他) ①日建技術コンサルタ

ント②458万円(比569万円)③明治コンサルタ(辞退)、オリエンタルコンサルタツ、ダイヤコンサルタツ(辞退)、アジア航測(辞退)、修成建設コンサルタツ、八千代エンジニアリング(辞退)、長大、東京建設コンサルタツ、建設技術研究所、三井共同建設コンサルタツ、大日本コンサルタツ、ニュージエツク、いであ④3年3月19日。

#### 宇陀市

(12月17日・指名競争入札)  
▼第02-C047号道路メンテナンス事業トンネル補修設計業務(菟田野宇賀志・榛原八滝) ①日本工営②1557万6000円(予1983万円)③ニュージエツク、ウエスコ、ダイヤコンサル

タツト、中央復建コンサルタツ、国際航業、基礎地盤コンサルタツ、サンコーコンサルタツ、オリエンタルコンサルタツ、エイエイト日本技術開発④池谷トンネル補修設計1式、八沢トンネル補修設計1式、打合せ協議1業務。

#### 県建設業・契約管理課

(12月1日・一般競争入札、12月17日契約)  
▼令和2年度測量業務委託(医大・周辺まちづくり検討事業(都づくり) 第0101委-1号(橿原市四条町) ①アトラス工営②96万円(比1190万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、大一建設、AC設計企画、五洋設計、アリオ、すぎた測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタツ、シードコンサルタツ、三和コンサルタツ、中和測量設計社、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、ヨシノコンサルタツ、シンエイ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、古川測量、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研

スキヤードロン、ノア技術コンサルタツ、英晃コンサルタツ、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、ウエスト、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クライス技研、水野測量設計事務所、ワイク、原田測量、アク

#### 県南部農林振興事務所

(12月8日・指名競争入札、12月11日契約)  
▼令和2年度県単治山関係調査業務委託第12号(五條市大塔町篠原・西吉野町城戸) ①なんば技研②241万円(比275万円)③ウエスコ(辞退)、果無(入札書不着)、中日本航空(辞退)、建設技術研究所(辞退)、日本工営(辞退)、アジア航測(辞退)、かんこう(辞退)、日本インシーク(辞退)、パスコ(辞退)、ダイヤコンサルタツ(辞退)、川崎地質(辞退)、大日コンサルタツ(辞退)、森林コンサルタツ(辞退)、東亜建設コンサルタツ(辞退)、なんば技研(辞退)、森林調査設計事務所(辞退)、森林テクニクス(辞退)、国土防災技術④前同。

ト創研、クリエーティブライフ、アクセス、奈良技研、親光、ワタベ測量④医大・周辺まちづくりの検討にあつての測量業務、現地測量0・12平方メートル、路線測量0・65キロメートル、委託期間3年3月15日。

#### 大和高田市

(12月2日・指名競争入札)  
▼児童ホームのカーペット張替修繕①タカエ商会②170万8300円。

(12月11日・一般競争入札)  
▼令和2年度大和高田市航空写真撮影業務委託(市全域) ①カネゼ航測②371万円(比530万円)④3年3月31日。

#### 大和郡山市

(12月3日・一般競争入札)  
▼昭和浄水場監視カメラシステム設置業務(額田部北町1038番地(昭和浄水場)他) ①大阪ガスセキユリテイサービス②365万円(比824万円)③三和通信工業、ミライト・テクノロジーズ、セコム、吉田機電、片岡電気。

計事務所②95万円(比118万円)③五洋設計(辞退)、アリオ、アステック(辞退)、アトラス工営(辞退)、インテコ、作心測量建築事務所、シードコンサルタツ、三和コンサルタツ(辞退)、本田測量設計、フクワエンジニアリング(辞退)、三協エンジニア、セイワコンサル(辞退)、潮技術コンサルタツ(辞退)、和州測量設計事務所、西奈良測量社、アクト創研、トップラスタ、ファーストレイト、ライズ(辞退)④堆砂量調査業務1式。委託期間3年3月31日。

#### 県郡山土木事務所

(12月10日・指名競争入札、12月16日契約)  
▼大門ダム堆砂量調査業務(河川(ダム維持修繕事業)第K1-1委-3号(三郷町南畑) ①国土調査設

し尿処理場) ①クボタ環境サービス②252万円(予263万6000円)③カメカワ(辞退)、光伸(辞退)④渦巻きポンプ2台の分解整備(活性炭ろ過ポンプへ2・2キロワット)1台、放流ポンプへ1・5キロワット)1台、渦巻きポンプ2台の補修塗装(循環ポンプへ45キロワット)1台、消泡ポンプへ7・5キロワット)1台。委託期間3年3月31日。

### 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)

#### 県吉野土木事務所

(総合評価落札方式一般競争入札) 12月21日公告  
▼一般県道今木出口線舗装工事(緊急自然災害防止事業(冠水) 第11-B-6-7号(大淀町馬佐) ①入札参加申込書の提出3年1月7日まで(技術提案書の提出3年1月15日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3年1月29日)②3年2月5日③舗装工事の一般建設業許可または特定建設業許可。舗装の登録。A等級またはB等級。建設業法に基づく「舗装工事」の許可を受けている本店が、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長1・81キロ、張出歩道工28・5メートル、場所打擁壁工(重方式擁壁)75・2メートル。設計は全日本コンサルタツが担当。工期4年3月25日⑤予9359万2000円、調8335万1400円。県五條土木事務所(施工体制確認型一般競争入札) 12月21日公告

田原本町 (12月14日・一般競争入札)  
▼PCB廃棄物全数調査及び搬入荷登録業務(田原本町443番地他) ①予定価格越えのため入札不調。

#### 高取町

(12月17日・指名競争入札、12月18日契約)  
▼公営住宅空家修繕工事監理業務(丹生会館) ①福井建設設計事務所②167万円(設188万円)③都市企画設計コンサルタツ、福本設計、中西構造設計、福本設計、榎谷設計④建築改修、電気設備改修、機械設備改修工事に係る管理業務(丹生会館第3団地1戸(簡易耐火造2階建)、丹生谷第1団地1戸(W造2階建))。委託期間3年2月12日。

3年2月12日(19日)②3年2月22日③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。④工事延長1・81キロ、張出歩道工28・5メートル、場所打擁壁工(重方式擁壁)75・2メートル。設計は全日本コンサルタツが担当。工期4年3月25日⑤予9359万2000円、調8335万1400円。県五條土木事務所(施工体制確認型一般競争入札) 12月21日公告

#### 桜井市

(12月11日・一般競争入札)  
▼渦巻きポンプ修繕実施第13号(大字浅古485番地の2桜井市

新野工区歩道設置工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)(重点) 第4-A01-031-1号(大淀町新野他) ①入札参加申込書の提出3年1月12日まで(技術提案書の提出3年1月21日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間

3年2月12日(19日)②3年2月22日③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。④工事延長1・81キロ、張出歩道工28・5メートル、場所打擁壁工(重方式擁壁)75・2メートル。設計は全日本コンサルタツが担当。工期4年3月25日⑤予9359万2000円、調8335万1400円。県五條土木事務所(施工体制確認型一般競争入札) 12月21日公告

▼滝町川A沢流末整備工事(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部) 71-8-1号(五條市滝町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出3年1月8日まで②3年1月12日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。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五條土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長164・0メートル、U型側溝102メートル、ため池復旧1式。設計は天理技研が担当。工期3年6月30日⑤予2182万7300円、低1911万5800円。

奈良市(一般競争入札(郵便入札) 12月21日公告)  
▼月ヶ瀬行政センター耐震補強その他工

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50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/>

短い工期

ワイドな用途

**DYSHOW HOUSE**  
SINCE 1966

国のまほろば 大和  
悠久の時の流れの中  
二上山を南西に望むこの地に50年  
ふるさとの自然・文化・歴史・伝統  
そして人々と共にあることを願って

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  
TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456  
E-mail dyshowhouse@nifty.com







# 令和元年度下半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) 29 (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	奈良市	歩道安心安全整備工事(法蓮町地内他・六条奈良阪線)	法蓮町他	2月26日	1億12万2000円	一般	広和	7890万円
工事	奈良市	都祁小学校駐車場整備工事	都祁白石町	2月26日	1407万1000円	一般	奈良県緑化土木協同組合	1034万7000円
工事	橿原市上下水道部	一町配水池舗装復旧工事	一町	2月26日	1632万円	一般	誠光建設	1381万5100円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路曾我高架橋(P12R)下部工事	橿原市曾我町	2月27日	1億7335万円	一般	田原建設	1億5800万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道24号五條二見地区電線共同溝他工事	五條市二見1丁目~2丁目	2月27日	1億6995万円	一般	清川組	1億5700万円
工事	奈良市	道路改良工事(六条三丁目地内他・六条石木線他)	六条三丁目他	2月27日	5325万3000円	一般	森本工業	3839万円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝旭南町・旭北町地内管渠工事(57)・給配水管移設工事(G57)	旭南町・旭北町	2月27日	1320万円	一般	成和興業	1142万円
工事	葛城市	第31-112号尺土春日神社東線道路整備工事	尺土	2月27日	1267万円	指名	ソレイユ	1113万9000円
工事	奈良市企業局	須川ダム水質自動監視装置設置工事2-2-9号	須川町	2月27日	2345万円	一般	オルガノプラントサービス	1906万2000円
工事	橿原市	市道路舗装工事(四条町)	四条町	2月27日	1640万1000円	一般	松村組	1389万8300円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝旭南町・旭北町地内管渠工事(57)・給配水管移設工事(G57)	旭南町・旭北町	2月27日	1320万円	一般	成和興業	1142万円
工事	URコミュニティ本社	01-富雄団地汚水管渠修繕工事	奈良市鳥見町4丁目4番地他	2月27日	2154万3000円	指名	野島造園土木	1640万円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	五條維持作業	五條市・和歌山県境~五條市柴山寺橋	2月27日	1408万円	一般	福嶋組	1369万5000円
工事	生駒市	生駒市流域関連公共下水道辻町235号線工事及び水道管移設工事	辻町	2月28日	6531万9000円	一般	奈良県環境緑化協同組合	5317万6000円
工事	県警察本部	高田警察署本館棟耐震改修工事及び留置保護室整備工事第31-03-1号	大和高田市神楽3丁目1-9	2月28日	8784万円	一般	ゴセケン	8500万円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	今西溪間工事	十津川村今西	2月28日	9852万1000円	一般	山一建設	8900万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	いかるがパークウェイ稲葉西地区他舗装他工事	斑鳩町稲葉西~龍田西	3月12日	1億1206万円	一般	大有建設	1億70万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	橿原維持出張所管内舗装修繕工事	天理市庵治町~田原本町	3月12日	1億5673万円	一般	前田道路	1億4060万円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	赤谷川周辺整備工事	五條市大塔町清水	3月12日	1億9464万円	一般	檜尾建設	1億7558万円
工事	県奈良土木事務所	奈良市東地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費(道路施設の維持修繕)他)102-101他号	奈良市東地区	3月12日	1683万8000円	一般	共進建設	1468万円
工事	県奈良土木事務所	奈良市西地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費(道路施設の維持修繕)他)102-111他号	奈良市西地区	3月12日	1683万8000円	一般	共進建設	1468万円
工事	県奈良土木事務所	奈良市山間地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費(道路施設の維持修繕)他)102-121他号	奈良市山間地区	3月12日	1486万8000円	一般	中南組	1294万9000円
工事	県奈良土木事務所	奈良市旧月ヶ瀬村・旧都祁村地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費(道路施設の維持修繕)他)102-131他号	奈良市旧月ヶ瀬村・旧都祁村地区	3月12日	1473万2000円	一般	都祁建設	1282万9000円
工事	県奈良土木事務所	天理市地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費(道路施設の維持修繕)他)102-141他号	天理市地区	3月12日	1464万2000円	一般	吉岡建設	1274万3000円
工事	近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所	大滝ダム昇降設備監視装置更新工事	川上村大滝	3月12日	1418万円	見積	日本オーチス・エレベータ	1363万6000円
工事	奈良女子大学	奈良女子大学(半田)学生寮(一寮・二寮)取こわし工事	奈良市半田横町14(奈良女子大学学生寄宿舎構内)	3月13日	4531万円	一般	前田産業(熊本市)	3877万円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	地獄谷山腹工事	奈良市(地獄谷国有林)	3月13日	1105万6000円	一般	山室組	1085万円
工事	川西町	近鉄結崎駅周辺整備道路・公園整備工事川総政第1-11号	大字結崎	3月16日	2億1001万1000円	一般	日本道路	2億1000万円
工事	近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所	令和2年度十津川紀の川直轄管理事業大迫ダム等施設管理業務	大淀町	3月16日	9365万円	一般	近畿設備	9100万円
工事	生駒市	清滝生駒道路事業に伴う水道管移設工事(市道高山北田原線交差部)	北田原町	3月17日	4689万円	一般	仲野水道設備	3893万4000円
工事	県高田土木事務所	一般県道五條高取線重版工区道路改良工事(盛土工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))第3-1-A2-3号	御所市重阪	3月17日	2778万4000円	一般	葛上建設	2456万1000円
工事	県高田土木事務所	国道309号擁壁工事(防災・安全交付金事業(国道災害防除)(臨時・特別)他)第1-309-3臨-3他号	御所市関屋	3月17日	3314万3000円	一般	葛建設	2933万7000円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号・熊野川他道路・河川小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)702-2-7-G-4-2-7号	十津川村七色~長殿	3月17日	1269万7000円	一般	今西・太田・長谷川JV	1200万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	奈良国道事務所電気通信施設保守業務	奈良市大宮町3丁目5番11号他(管内)	3月17日		一般	ケーネス	4080万円
工事	県中和土木事務所	三輪山線電線共同溝工事(防災・安全(道環)(重点))第7-A01-004-1号	桜井市三輪	3月18日	4277万4000円	一般	松好建設	3774万4000円
工事	県建設業・契約管理課	西の京高校トイレ整備及び自動火災報知設備改修工事第31-41号	奈良市六条西	3月18日	1億986万円	一般	森村設備	9917万円
工事	県森林整備課	令和元年度復旧治山事業第1号	川上村大字高原	3月18日	8181万5000円	一般	城内組	7307万1000円
工事	県建設業・契約管理課	民俗博物館耐震改修工事第31-40号	大和郡山市矢田町	3月18日	6042万円	一般	木村組(隆男)	5427万2000円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝東三倉堂町地内管渠工事(56)・給配水管移設工事(G56)	東三倉堂町	3月18日	2194万円	一般	磯部工務店	1912万円
工事	葛城市	第31-115号葛城川東側線道路改良工事	新村	3月18日	7879万1000円	指名	吉井建設	7054万4000円
工事	大和郡山市	電線共同溝設置に伴う配水管布設替工事(第2工区)	筒井町	3月18日	1083万7000円	一般	亀岡土木	1029万5000円
工事	県宇陀土木事務所	宇陀土木一般国道165号・室生川他宇陀市室生小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第502-1-1-U-4-1-1-502-3-4号	宇陀市室生	3月18日	1376万5000円	一般	森川住建	1190万1000円
工事	県宇陀土木事務所	宇陀市榛原地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第502-2-3-U-4-2-3-502-3-3号	宇陀市榛原	3月18日	1286万8000円	一般	若草建設	1112万1000円
工事	吉野町	国栖の杜整備工事S-75号	大字窪垣内	3月18日	4351万円	指名	辰巳組	4100万円

【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。



生駒市

地域公共交通計画(案)

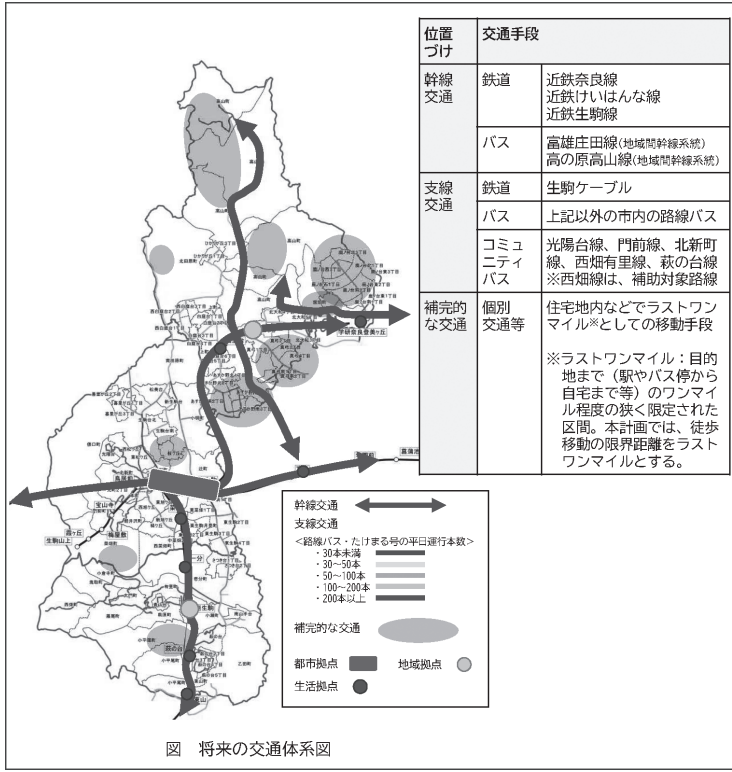
市内で過ごすすまぢづくりへ転換

生駒市は「生駒市地域公共交通計画(案)」の策定にあたって、意見を募集している。意見は3年1月15日まで受付中。案は▽市役所(計画課、市政情報コーナー)▽鹿ノ台ふれあいホール▽北コミュニティセンター▽IISTAはばたき▽図書館▽たけまるホール▽コミュニティセンター(生駒セイセイビル内)、南コミュニティセンター、南コミュニティセンターに設置する。また、ホームページでも公表。意見書は郵送・持ち参り・FAX・市ホームページから提出が可能。提出先及び問い合わせ先は建設部事業計画課(電話0743-74-1111)。

同市は、良好な住宅都市や大阪等のベッドタウンとして発展してきた。しかし、早期に開発された計画的市街地では傾斜地の多い環境や75歳以上人口の増加等によって、バス停までの徒歩移動が困難な人が増加している。団塊世代の再雇用後の退職時期も迎え、昼間時間帯に市内で過ごす人も増加しており、ベッドタウンとして発展してきた都市構造から市内で過ごす暮らし方に対応したまちづくりへの転換が求められている状況である。

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

画で定められた地域公共交通に対する考えに則り、公共交通サービスの提供による市民の活動機会が保障されたまちを目指して公共交通の次期マスタープランとなる生駒市地域公共交通計画を策定することとした。計画は市全域を対象とし、計画期間は令和13年までの11年間と



斑鳩町は「斑鳩町一般廃棄物処理基本計画(案)」の策定にあたって、町議会に諮問し、審議を行い取りまとめた内容について意見を募集している。意見は3年1月13日まで受付

3年1月13日まで意見募集 一般廃棄物処理基本計画(案)

中。案は▽町役場環境対策窓口▽中央・西・東公民館▽ホームページでも公表。意見書は郵送・持参・FAX・電子メール・町ホームページから提出が可能。担当は建設部事業計画課(電話0745-74-1001)。

同町では、ごみ排出者の抜本的な意識改革を図り、ごみ減量化及び資源化を促進させる為、平成12年10月にごみ処理有料化を導入するなど、循環型社会の構築に向けて様々な施策を展開してきた。また町焼却施設の老朽化、全国的な課題である最終処分場の残余容量の逼迫といった課題を解決する為、一般廃棄物処理基本計画に基づき「発生したごみを処理する」という考え方から「生産段階からごみを出さない、資源の浪費、無駄をな

【公共交通サービス】 市民の活動機会が保障されている「まち」として、目標達成に向けた具体的な事業を設定した。基本方針ごとの具体的な事業は次の通り。 【公共交通サービス】

3年3月に計画策定予定

【まちづくりと連携】 〇市民の日常生活における活動機会の保障 〇整備優先順位の高い地区への公共交通サービスの提供 〇買い物の時間等、公共交通サービスとの連携による公共交通サービスの充実 〇改善②公共交通サービスの提供 〇改善③公共交通サービスの提供 〇改善④公共交通サービスの提供

〇既存の公共交通サービスの運行形態の見直し・改善 〇たけまる号の運行形態の見直し・改善 〇公共交通サービスの新規運行や運行継続の水準の検討。 〇公共交通の情報提供 〇公共交通・おでかけ情報等の広報媒体の作成 〇市広報誌やホームページ、SNS等での情報発信 〇イベント等を通じた公共交通の利用啓発 〇モビリティ・マネジメントの実施。

2021年版 発売中 奈良県建設許可業者名簿 約6000社収録 B5判 272頁 12,000円(税別)

リサイクル機械 建設機械のことなら 株式会社 大紀 こんな機械があったら... こんな作業をしたんだけど... 現場で発生する様々な「困った」に対応します。 これさえあれば お貸しします!

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード 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 榎原市志部町149(国道24号線沿い)