

新建報

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

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

あらゆるデジタル機器に組み込まれている半導体が不足している▼PCやスマホには、記憶・計算・発光・撮影・メールや電話の送受信など、様々な種類の半導体が使われているがコロナ禍でテレワークなどが普及しPC需要が世界規模で急増し始めた頃から、半導体の供給不足が懸念されていた▼更にコロナを克服した(と言われている)中国市場が回復し、自動車などの増産で需要が追い付かない状態が慢性化している

らという▼更に半導体不足はコロナ患者の命綱となる医療機器の生産も難しくさせている。酸素濃縮器や血中酸素濃度を測るオキシメーターなど一部製造を中止する企業や生産計画を見直す企業が続出している。この事態に政府は世界最先端の半導体製造技術を持つ台湾などの企業誘致する方針を示した▼半導体の事を意識する事はないが気づけば日々半導体を使っている、きつと便利な世の中なんだろう。(昂)

県文化振興課 文化会館整備基本・実施設計

奈良県文化振興課は、文化会館をリニューアル整備するため、令和4年にかけて基本・実施設計を行うこととしており、一般競争入札により総合企画設計に業務を委託した。耐震補強と小ホール新築や国際ホール改修などを行う計画で、建設工期として約34カ月を見込んでいる。

県文化・教育・くらし創造部文化振興課は、「文化会館整備工事基本・実施設計業務委託」の総合評価落札方式一般競争入札を参加2者で8月24日に開札、総合企画設計(原澄雄代表取締役社長)大阪支店(大阪市中央区南船場)が1億6908万円で落札(入札情報見込)と見込んでいる。業務委託期間は4年11月30日(うち基本設計4年2月28日)。



現在の県文化会館

のたための内外改修工事、前庭東部階段再整備工事、敷地北東部擁壁改築工事、以上の工事(建築・電気・機械・昇降機・音響等)に係る基本・実施設計業務。県文化会館及び県立美術館が位置する奈良公園周辺地域は、世界遺産に隣接し、国内外から観光客が訪れる日本を代表する観光地であり、特に県文化会館及び県立美術館がある登大路町周辺は、近鉄

奈良駅に近い交通至便な地域。文化会館(奈良市登大路町6-2)は建築後53年、美術館は建築後48年が経過し、老朽化と耐震性能に課題があることから、抜本的なリニューアルと文化会館と美術館とを一体で施設整備をすることを目的として、平成27年度に「文化会館、美術館及びその周辺整備基本計画」を策定した。令和元年度に文化会館の整備を一体整備から分離し、先行してリニューアル整備を行う方針とした。

令和元年度に整備検討事業で諸課題を整理して施設の機能や所要室等の配置及び整備ス

業務概要は小ホール新築工事(既存躯体の一部(北東部)を撤去して新築)、耐震補強工事、特定天井改修工事(国際ホール、ロビー、エントランスホール)、国際ホール改修工事(客席、舞台機構、舞台照明、舞台音響等)、中庭屋内化工事(中庭に屋根を設置して屋内化)、外部階段除却工事(文化会館東部分)、エレベーター設置及び改修工事、レイアウト変更に係る内装改修工事、長寿命化

奈良市は、「大和西大寺駅北口駅前広場整備工事」の一般競争入札を9月1日公告、入札参加申請書を9月14日まで、入札書を10月4日、19日に受け付けて10月20日に開札する。2者、3者JV。予定価格4億5462万4000円。また、「橋梁耐震補強工事(西部第600号線(大和架道橋)他)も公告、入札参加申請書を9月14日まで、入札書を10月18日まで受け付けて10月19日に開札する。予定価格1億3165万3000円。入札情報は⑤掲載。

2者~3者JVで

大和西大寺駅北口駅前広場整備

8職種全体で均衡

鉄筋工(土木)で不足率0.6%

国土交通省はさきごろ、建設労働需給調査結果(7月調査)をまとめた。

それによると、全国の過不足率の状況(原数値)は、8職種全体で0.0%の均衡。6月の0.2%の不足と比べ0.2ポイント縮小した。鉄筋工(建築)で均衡、型枠工(土木・建築)、左官、配管工で過剰、その他の職種で不足となっている。最も不足傾向が大きい

ケジュールなど再検討を、2年度に新たな追加課題を併せて調査・検討して基本設計及び実施設計を効率的・効果的に進めるために必要な諸条件を整理した発注準備計画を策定する業務を、いずれも日


建設設計大阪オフィスで実施している。県が考える整備の方向性は①賑わいの創出(文化会館と美術館及びその間にある道路を含む空間が一体的な空間と感ぜられることも大宮通から文化ゾー

ンへと誘うゲートウェイ空間を創る②「音」にこだわる文化会館(国際ホール)③世界と繋がる文化会館④コストを意識した整備計画⑤複数の整備パターン及びそれぞれの整備費用を算出しておく。

国交省の建設労働需給調査 7月

のは鉄筋工(土木)で0.6%の不足率となっている。また、型枠工(建築)の過不足率は前年の1.2%からマイナス1.0%に減少幅が大きくなっている。今後8職種全体で「普通」となる見通し。地域別では奈良県を含む近畿地域の8職種の過不足率は前月と比較して0.2ポイント増となった。また、前年同月の過不足率0.0%と比較して0.2ポイント増となっている。調査は、建設業法上の許可を受けた法人企業(資本金300万円以上)で、調査対象職種の労働者を直用する建設業者のうち約3000社が対象。8職種は型枠工(土木)、型枠工(建築)、左官、鉄筋工(土木)、鉄筋工(建築)、電工、配管工。(近畿地域を含む地域別需給状況は⑧面参照)。

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



代表取締役 正司茂希

本社 〒639-2241 奈良県大和郡山田町4-7-3
御所市茅原78番地の1 ☎(0745)9783 FAX(0745)8670
配送センター 大和郡山田町4-7-3 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557
〒639-1058 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

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

日 建 機

予測金額2兆2979億円

来年度の建設機械出荷額

今年度は、前年度の新型コロナウイルス感染症による需要減から回復し、上期は前年同期比14%増が予想される。国内は、令和4年度の建設機械出荷額が今年度の見通しに比べ、4%増の2兆2979億円に

Table with 7 columns: 2021年度 (上期見込, 下期予測, 合計予測), 2022年度 (上期予測, 下期予測, 合計予測). Rows include Domestic (国内), Export (輸出), and Total (合計) with values in 100 million yen and percentage changes.

日本建設機械工業会は、令和4年度の建設機械出荷額が今年度の見通しに比べ、4%増の2兆2979億円に

認定通知書交付式



鈴木局長から認定通知書を受けた村本社長(右)=8月30日、奈良労働局

村本建設(本店・北葛城郡広陵町、村本吉弘社長)は、8月5日付で「子育てサポート企業」として、くるみ

奈良労働局 建設業で県内初、24社目 子育てサポート企業 村本建設がくるみ認定を取得

同認定は、次世代育成支援対策推進法に基づき、一般事業主行動計画を策定し、目標を達成するなどの一定の要件を満たすと子育てサポート企業の認定が受けられる。

同認定は、次世代育成支援対策推進法に基づき、一般事業主行動計画を策定し、目標を達成するなどの一定の要件を満たすと子育てサポート企業の認定が受けられる。



鈴木局長(手前)と懇談する村本社長(左)と秋永正人(右) 奈良労働局(鈴木局長)

本社長に認定通知書が手渡された。村本社長は「認定を頂いたことで、長く働いていただく企業としてアピールできる。若手社員が多く、現場担当者の育休にはハードルがあるがバックアップ体制をさらに進めていきたい」と話す。

日本建設業連合会は、会員企業95社の7月分の受注調査結果をまとめた。

建設受注9180億円 近畿は61.8%減

7月 近畿は61.8%減

4年度は、安定した公共投資や民間設備投資の回復が予測され、上期計では4133億

円(同1%増)、下期計では4778億円(同2%増)と予測。この結果、3年度合計では8839億円(同3%増)となり、2年ぶりに増加する見通し。

36%増加するなど8機種で増加となり、7515億円(同18%増)と予測。この結果、3年度合計では、1兆343億円(同24%増)となり、3年ぶりに増加する見通し。

Advertisement for '建退共' (Construction Retirement Mutual Fund) with contact info for Nara Prefecture branch: 0742-22-3345

ら回復し、上期計では主力機種である油圧シヨベルが前年同期比39%増加するなど7機種が増加となり、5828億円(同32%増)と見込む。下期は建設用クレーンも前年同期比

受注調査結果(7月)

1. 発注者別

Table showing order trends by issuer type (Total, Domestic, Overseas) and issuer category (Government, Manufacturing, Non-manufacturing, etc.) from July 2020 to July 2021.

2. 国内受注・地域ブロック別

Table showing domestic orders by region block (01 Hokkaido, 02 Tohoku, 03 Kanto, etc.) from July 2020 to July 2021.



国家試験 技能検定 後期

受付期間 10月4日(月)～10月15日(金)

技能検定実施日程	内容	日 程	備 考
受付期間		令和3年10月4日(月)～ 令和3年10月15日(金) 消印有効	【受検申請の手続き】提出方法は郵送とします。受付期間内に所定の受検手数料を指定口座※へ振り込み、振込明細書等(写し)を必要書類と併せて郵送してください。郵送は、封筒に「技能検定受検申請書在中」と朱書きの上、必ず簡易書留で送付してください。通常郵便やメール便等で郵便事故が発生した場合、当協会は一切責任を負いません。 【※現金書留による受付はいたしませんのでご注意ください。】また、郵送先や振込先などの詳細はHP(ホームページ)がパンフレットでご確認ください。
実技試験問題公表		令和3年11月26日(金)	【振り込みについて】事業所等でまとめて振り込まれる場合は、受検申請者の内訳表(個々の職種・作業名・級・受検区分・氏名・受検料・合計金額を記載したもので様式は自由)を作成し、内訳表に振込明細書等(写し)を貼付けて受検申請書と併せて郵送してください(インターネットバンキングなどの場合は振込結果画面のプリントで可)。なお、受検手数料は金額をご確認の上、過不足がないように納入して下さい。また、振込手数料はご負担下さい。
実技試験実施期間		令和3年12月3日(金)～ 令和4年2月13日(日)	【実技試験問題公表】実技試験問題及び試験日時等を記した受検票を12月末(12月に試験を実施する職種は11月末)までに発送いたします。発送時期を過ぎて受検票が届かない場合は、必ず当協会へお問い合わせください。 【合格者発表】合格者に郵送で通知します。電話等での問い合わせにはお答えしておりません。HPでの掲載は、奈良県雇用政策課HPに合格者、奈良県職業能力開発協会HPに一部(実技もしくは学科のみ)の合格者です。
学科試験日		令和4年1月23日(日)・ 令和4年1月30日(日)・ 令和4年2月6日(日)	
合格発表日		令和4年3月11日(金)	

価値ある技能に確かな証明！

技能検定は、働くうえで身につける、または必要とされる技能の習得レベルを評価する国家検定制度です。現在130職種の試験があり、奈良県ではこの内36職種を後期(12月)に実施致します。

合格された方は、特級、1級及び単一等級の場合は厚生労働大臣から、2級及び3級の場合は県知事から合格証書及び技能士章が交付され、「技能士」と称することが出来ます。

技能五輪奈良県大会……この大会は、技能五輪全国大会に派遣する選手を選抜するための奈良県予選として技能検定の実技試験に併用されて行われるので、優秀な成績を収めた方は、県代表として全国大会に推薦されます。

◆特級技能検定職種◆

検定職種	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日			学科試験実施日
	実 技	学 科	製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
鍛造/金属熱処理/機械加工/放電加工/金属プレス加工/工場検査仕上げ/機械検査/電子機器組立て/電気機器組立/半導体部品製造/空気圧装置組立/油圧装置調整/建設機械整備/プラスチック成形/パン製造	18,200	3,100		1/30(午後)		1/30(午前)

◆単一等級技能検定職種◆

検定職種	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日			学科試験実施日
	実 技	学 科	製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
電子回路接続	18,200	3,100				2/6(午前)

◆1級・2級技能検定職種◆

検定職種	作業名	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日			学科試験実施日
		1級または2級減免対象外	学 科	製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
機械検査	機械検査作業	15,100	6,100	3,100		1/23(午後)	1/23(午前)
電気機器組立	シーケンス制御作業	18,200	9,200	3,100		12月(予定)	1/23(午前)
空気圧装置組立	空気圧装置組立作業	18,200	9,200	3,100		1/16(午前)	1/16(午後)
油圧装置調整	油圧装置調整作業	18,200	9,200	3,100		1/30(午後)	1/30(午前)
農業機械整備	農業機械整備作業	18,200	9,200	3,100		1/30(午後)	1/30(午前)
冷凍空調調和機器施工	冷凍空調調和機器施工	18,200	9,200	3,100		1/30(午後)	1/30(午前)
和裁	和服製作作業	13,300	4,300	3,100			1/30(午前)
プリプレス	DTP作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午前)
石材施工	石材加工作業	18,200	9,200	3,100			1/30(午前)
パン製造	パン製造作業	18,200	9,200	3,100			1/30(午後)
菓子製造	洋菓子製造作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午後)
建築大工	大工工事作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午前)
かわらぶき	かわらぶき作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午前)
配管	建築配管作業	18,200	9,200	3,100		1/23(午後)	1/23(午前)
型枠施工	型枠工事作業	18,200	9,200	3,100		1/23(午後)1級のみ	1/23(午前)
鉄筋施工	鉄筋組立作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午後)
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	18,200	9,200	3,100		1/16(午前)	1/16(午後)
ガラス施工	ガラス工事作業	18,200	9,200	3,100		1/23(午後)1級のみ	1/23(午前)
機械・プラント製図	機械製図手書き作業	13,300	4,300	3,100	1/23		1/30(午前)
	機械製図CAD作業	13,300	4,300	3,100	1/23		1/30(午前)
塗装	鋼構塗装作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午前)
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	18,200	9,200	3,100			2/6(午後)

◆3級技能検定職種◆

検定職種	作業名	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日			学科試験実施日
		減免対象外	学 科	製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
造園	造園工事作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			1/30(午後)
機械加工	普通旋盤作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			2/6(午前)
機械検査	機械検査作業	15,100(10,100)	6,100(2,900)	3,100			2/6(午後)
電子機器組立	電子機器組立作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100		12月(予定)	2/6(午後)
電気機器組立	シーケンス制御作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100		12月(予定)	1/23(午前)
和裁	和服製作作業	13,300(8,900)	4,300(2,900)	3,100			1/30(午前)
家具製作	家具加工作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			1/30(午前)
建築大工	大工工事作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			2/6(午前)
かわらぶき	かわらぶき作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			2/6(午前)
配管	建築配管作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			1/23(午前)
テクニカルイラストレーション	テクニカルイラストレーション手書き作業	13,300(8,900)	4,300(2,900)	3,100	1/16(午前)		2/6(午前)
機械・プラント製図	機械製図手書き作業	13,300(8,900)	4,300(2,900)	3,100	1/23		1/30(午前)
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100			2/6(午後)

◆技能五輪奈良県大会◆

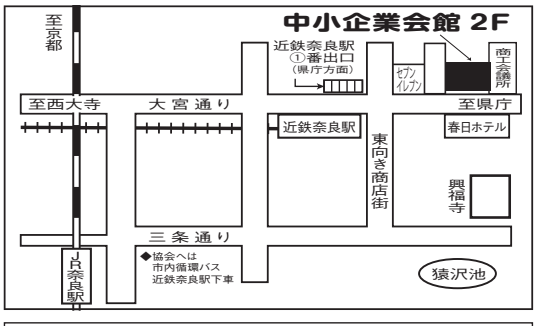
競技職種	競技職種に対応する技能検定作業	参加手数料(単位:円)	競技日
冷凍空調技術	冷凍空調調和機器施工	9,200	1/30(午後)
石工	石材加工作業		
建築大工	大工工事作業	9,200	1/23(午後)
配管	建築配管作業		
機械製図	機械製図CAD作業 ※1	4,300	1/23
木工 ※2	-	10,000	

※1 参加人数に制限があります。先着順に受付いたします。
※2 木工は技能五輪単独実施職種です。

【競技課題】2級技能検定実技試験または中央協会より指定された課題により競技します。
【参加資格】平成11年1月1日以降に生まれた者。なお、国際大会への参加は平成13年1月1日以降に生まれた者。
【全国大会への参加】奈良県大会において最も優秀な成績を収めた方を技能五輪全国大会に推薦します。(ただし、職種によっては大会参加人数が制限されることがあります。)

【その他】技能五輪参加申込書と技能検定受検申請書は様式が異なりますので、お申込される場合は当協会にご連絡下さい。また、技能検定2級と併願する場合は、申請時にお申し出ください。

注 ①受検資格については技能検定の受検に実務経験年数が必要で、令和3年度(後期)技能検定学科試験、実技試験(判断等試験及び計画立案等作業試験)における関係法令、JIS等の各種規格等の記載に基づく問題については、原則として、令和3年4月1日時点で施行されている内容に基づくとします。ただし、職種(作業)ごとに、実作業の現場における状況等を勘案し、一般的に普及しているものに基づく場合もあります。②職種によっては申請状況等により、人数を制限する場合があります。また、受検者が少ない場合、近隣府県での受検についてご相談させて頂くことがあります。③各職種・各作業において定員を設けている場合は、受付の先着順となります。④建設機械整備職種の定員は12級合わせて16名です。(予定)⑤次の職種の受検試験を受ける際は、免許証又は修了証の提示を必要とします。【鉄工】労働安全衛生法に基づくガス溶接作業主任者免許証又はガス溶接技能講習修了証その他資格を証する書面の提示を要する。アーク溶接等の作業に労働安全衛生法に基づく安全衛生のための特別の教育を修了した証明書を要する。【木工】労働安全衛生法に基づくガス溶接作業主任者免許証又はガス溶接技能講習修了証その他資格を証する書面の提示を要する。⑥当職種は原則として受検者の所属事業所の設備を利用して実技試験を実施します。この場合、受検者の所属する事業者の所有する設備を利用して試験を行うため、試験を実施できる等の条件を満たすことが必要です。詳しくは事前に、当協会までお問い合わせ下さい。⑦検定職種に対応した学科の別は、各種学校、高等学校、大学などの専攻科目であり、その学科及びこれに準ずるものを修得して対応する検定職種を受検する場合、受検資格が短縮されます。免許職種とは、職業訓練指導員免許のことであり、この免許を持っていると対応する検定職種の1級・2級・3級及び単一等級の学科試験が免除されます。⑧受検申請は原則、受検者ひとりにつき1職種・1作業・1等級にしてください。2つ以上を申請された場合、試験日が異なることとなりますが、受検料の返金はいたしません。⑨試験当日に特別な配慮が必要な方は、受検申請時にお申し出ください。⑩個人情報取り扱いについて受検申請書に記載された個人情報等の利用及び活用範囲は、次のとおりです。利用目的を超えて利用することはありません。⑪技能検定に関する⑫当協会が行う能力開発事業及び表彰事業の案内等。⑬試験実施における道具の紛失、受検者間の事故・トラブル等について、当協会は一切責任を負いません。⑭試験日前2週間における健康状態等によっては、受検の自粛を申し入れることがあります。また、新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、試験が延期もしくは中止になることがあります。



奈良県職業能力開発協会
〒630-8213 奈良市登大路町38-1
奈良県中小企業会館2F
TEL(0742)24-4127
FAX(0742)23-7690
<http://www.aaa.nara.nara.jp/>

申請にあたっての注意事項は、各職種(作業)において条件が異なる為、奈良県職業能力開発協会のホームページやパンフレット等を御覧ください。

未来を拓く若者の技能の向上に期待しています

左官工事・補修工事一式請負
G L 工 法 施 工
奈良県知事許可第7282号

川村左官工業

代表者 川村 憲一

〒631-0056 奈良市丸山2丁目4498-119
TEL (0742) 48-5938
FAX (0742) 48-5091

防水工事 止水工事 責任施工
内外塗装吹付工事 責任施工

有限会社 飛鳥工業
ASUKA

代表取締役 長谷 忠直

〒634-0034 橿原市飛鳥町25-2
TEL 0744-25-0722
FAX 0744-29-7577
E-mail: ask-hase@kcn.ne.jp

塗料の百貨

米澤塗料株式会社

代表取締役 米澤 博之

奈良市北之庄西町1丁目10-5
TEL(0742)61-6333(代)63-3740-63-3741
FAX(0742)61-6374・63-3743

家族みんなが幸せで事業の発展につながるお墓作りは
愛されておかげ様で6代目が継承

打谷石材(株)

創業203年(文政二年)

取締役会長 打谷 久義
代表取締役社長 打谷 幹男

本社 橿原市八木町3丁目31(駅前高校前)
TEL(0744)22-2802
FAX(0744)22-6785

左官工事一式

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

奈良県知事許可(概-30)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1077-11
TEL 0743-67-3222
FAX 0743-67-3223

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、各種設備のパーカー処理及び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
奈良県葛城市木島154の4
TEL(0745)69-6479番
橿原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626番

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

橿原市石川町488-1
TEL(0744)27-6719
加工場 磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)333031
FAX(0744)28521

これからも地域に根ざした信頼と熟練の技術技能で
安全安心な住まいまづくり貢献します。

奈良県建築協同組合

代表理事 中 巖

〒634-0811 橿原市小網町9-8(全奈良県建築会館内)
TEL.0744-22-5115 FAX.0744-22-9111
<http://www.narakenchiku.com/kyodokumiai/>

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

県奈良土木事務所

（8月26日・一般競争入札、9月1日契約）

▼一般国道369号電飾設置工事（花いっぱい推進事業（大宮通り）119-5号（奈良市高天町他）

①関西電工②I512万1000円（比1666万5000円）③福本電工、武部商会、片岡電氣、タケガミ電氣水道、水光、渡辺電氣工事、第一電氣、大和下田電機、デミセ電工、久保総合設備、開崎工業、エグテック、小南電氣工業（失格）④4年3月25日。

▼主要地方道奈良名張線水間トンネル補修工事（道路メンテナンス事業（地方道トンネル補修）4-B-1-1号（奈良市香掛町（水間町）

県建設業・契約管理課

（8月31日・一般競争入札）

▼法隆寺センター本館エレベーター改修工事第3号（斑鳩町法隆寺）

県五條土木事務所

（8月24日・一般競争入札）

▼川津高野線下流側仮橋設置工事（土砂災害対策道路事業（地方道災害防除）1-B-733-17土-3号（十津川村山天）

県宇陀土木事務所

（8月25日・一般競争入札、9月1日契約）

▼大又（イ）地区工事用進入路擁壁工事（防災・安全交付金事業（急傾斜（南部・東部）他）線53-3-2他号（東吉野村大豆生）

①千都建設（評価値42・943）②2526万6000円（比2860万1000円）③栃窪建材技研、米原組、大國、上田工業、森川住建、富田組、清須組、山本土木、坂口組、西岡組、大内建設（辞退）、岡田工務店（辞退）、浜岸土木建設（辞退）④工事延長54・6

力式擁壁）54・6材。設計は三協エンジニアが担当。工期4年1月14日。

大和高田市

（8月27日・一般競争入札）

▼本郷大線信号機設備移設工事（南本町他）

県五條土木事務所

（9月1日・指名競争入札）

▼町道明神54号線舗装工事（明神4丁目）

五條市

（9月1日・指名競争入札）

▼公共下水道新設工事に伴う家屋等事前調査業務委託2102016号（野原西1丁目（市道野原西19号線付近）

①オオバ②319万8000円（予410万円）③玉野総合コンサルタント、たかの建築事務所、中央クリエイト、南海測量設計、間瀬コンサルタント、四門、ウエスコ、NISSO、エイト日本技術開発（辞退）④12月1日。

▼万葉文化館本館屋根改修工事監理業務委託（監）第3-10号（明日香村飛鳥）

県建設業・契約管理課

（8月25日・一般競争入札、9月2日契約）

▼美術館新館接続棟壁紙改修工事監理業務委託（監）第3-6号（奈良市登大路町）

県宇陀土木事務所

（8月24日・一般競争入札、8月31日契約）

▼宇陀土木管内橋梁定期点検委託（道路メンテナンス事業（国道橋りょう点検・国補正）他）線63-A-5-1他号（宇陀市宇陀土木管内）

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

県建設業・契約管理課

（8月25日・一般競争入札、9月2日契約）

▼万葉文化館本館屋根改修工事監理業務委託（監）第3-10号（明日香村飛鳥）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

県宇陀土木事務所

（8月24日・一般競争入札、8月31日契約）

▼宇陀土木管内橋梁定期点検委託（道路メンテナンス事業（国道橋りょう点検・国補正）他）線63-A-5-1他号（宇陀市宇陀土木管内）

①コンサルタント（評価値58・17）②2981万円（比3691万円）③天理技研、インテコ、東光コンサル

▼宇陀土木管内橋梁定期点検委託（公共土木市町村支援事業）518-委2号（東吉野村一円）

▼宇陀土木管内橋梁定期点検委託（公共土木市町村支援事業）518-委2号（東吉野村一円）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

①コンサルタント（評価値58・38）②3186万円（比3956万円）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

①コンサルタント（評価値58・38）②3186万円（比3956万円）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

①コンサルタント（評価値58・38）②3186万円（比3956万円）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

①コンサルタント（評価値58・38）②3186万円（比3956万円）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

①尾川建築設計事務所②550万円（比554万円）③尾川建築設計事務所のみ④万葉文化館本館（SRC造一部S造地下1階地上2階建延べ面積1万1090平方

日鉄建材(株)

朝日スチール工業(株)

奈良県代理店

株式会社 ひのり

〒630-8207 奈良市今小路町6-8

TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

(株)ダイクレ

積水樹脂(株)

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

▼浄化センター汚泥脱水機棟動力配電盤等修繕工事R3浄水第19号（大和郡山田町南町）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

▼一般国道166号他舗装設計委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）（国補正）他）線5-3-A5-1補-委2他号（宇陀市大宇陀白鳥居他）

令和2年度下半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) 34 (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	県建設業・契約管理課	一般国道169号法面対策工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除))第1-425-6-土-1号	下北山村上池原	3月16日	1億6383万9000円	一般	北山工業	1億4687万2000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(道路施設維持修繕事業他)102-101他号	奈良市東地区	3月16日	1640万8000円	一般	良金興業	1412万6000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(道路施設維持修繕事業他)102-111他号	奈良市西地区	3月16日	1461万5000円	一般	良金興業	1258万6000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(道路施設維持修繕事業他)102-121他号	奈良市山間地区	3月16日	1640万8000円	一般	哲組	1412万6000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(道路施設維持修繕事業他)102-131他号	奈良市旧月ヶ瀬村・旧都祁村地区	3月16日	1459万4000円	一般	都祁建設	1256万8000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(道路施設維持修繕事業他)102-141他号	天理市地区	3月16日	1461万5000円	一般	新井造園土木	1258万1000円
工事	県南部農林振興事務所	令和2年度水源森林再生対策事業第9号	十津川村大字杉清小井谷	3月16日	3444万1000円	一般	イヌイ	3059万3000円
工事	県南部農林振興事務所	令和2年度水源森林再生対策事業第10号	十津川村大字杉清小井谷	3月16日	4515万6000円	一般	太孝建設	4130万4000円
工事	天理市	天理市立井戸幼稚園園舎耐震補強工事	西井戸堂町	3月16日	7090万円	一般	岡徳建設	6366万8000円
工事	県建設業・契約管理課	高田高校普通特別教室棟(20-1, 20-2)耐震・大規模改修工事(二期工事)第2-43号	大和高田市磯野東町	3月16日	1億4077万円	一般	ゴセケン	1億2705万4000円
工事	県建設業・契約管理課	橿原高校普通特別教室棟(1)及び管理棟(2)屋上防水修繕等工事第2-44号	橿原市北越智町	3月16日	4248万円	一般	崎山組	3811万6000円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号小原地区法面対策工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除))1-168-7-土-3号	十津川村小原	3月16日	2664万9000円	一般	古田建設	2349万円
工事	西日本高速道路関西支社	阪奈高速道路事務所管内のり面補強工事(令和2年度)	西名阪自動車道(大阪府松原市大堀~天理市樺本町)、阪和自動車道(大阪府松原市大堀~泉佐野市上之郷)、南阪奈道路(大阪府堺市美原区丹上~葛城市弁之庄)	3月16日	7億9016万円	一般	ライト工業	7億4240万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川窪田遊水地迂回路設置他工事	安堵町大字窪田	3月17日	2億4582万円	一般	奈良県環境緑化協同組合	2億2296万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川泉台地区浸透対策工事	河合町泉台	3月17日	1億4950万円	一般	米杉建設	1億3440万円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事額部北町他(第1工区)	額部北町他	3月17日	5230万6000円	一般	東亜道路工業	4652万6000円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事今国府町他(第1工区)	今国府町他	3月17日	2721万2000円	一般	クラハラ	2585万円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事筒井町(第3工区)	筒井町	3月17日	2643万2000円	一般	福井設備	2500万円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事外環状線(第3工区)	小泉町他	3月17日	5062万円	一般	東亜道路工業	4504万6000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道169号法面対策工事(土砂災害対策事業(国道災害防除))1-169-6-土-4-2号	上北山村西原	3月17日	7397万8000円	一般	南都工業	6583万円
工事	県吉野土木事務所	下籠山地区急傾斜対策工事(防災・安全交付金事業(急傾斜)(南部・東部))63-9-1号	天川村籠山	3月17日	5679万2000円	一般	車谷建設	5050万4000円
工事	県宇陀土木事務所	宇陀市室生地区道路・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502-1-1-U-4-1-1・502-3-4号	宇陀市室生	3月17日	1363万4000円	一般	森川住建	1181万1000円
工事	県宇陀土木事務所	宇陀市大字陀地区道路・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502-2-1-U-4-2-1他・502-3-1号	宇陀市大字陀	3月17日	1226万8000円	一般	大國	1060万3000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-301-2-3・502-3-3号	宇陀市榛原	3月17日	1463万4000円	一般	若草建設	1265万2000円
工事	県中和土木事務所	一般県道中和幹線豊田跨線橋補修・補強工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修・耐震))3-B-4補・耐-1号	橿原市豊田町他	3月18日	4510万4000円	一般	森下組	3952万9000円
工事	県郡山土木事務所	(都)城廻り線仮設防護柵設置工事(防災・安全交付金事業(街路)(臨時・特別))第2-9-AG1-臨-3号	大和郡山市植槻町他	3月18日	2414万1000円	一般	ツカサ	2126万円
工事	県郡山土木事務所	天理斑鳩線アンダーパス冠水対策工事(緊急自然災害防止事業(冠水))第11-B-2-2号	大和郡山市宮堂町他	3月18日	1142万4000円	一般	タケガミ電気水道	1045万3000円
工事	県奈良土木事務所	一般国道369号大保道路舗装工事(防災・安全交付金事業(道路改良)(臨時・特別))1-4-A5-臨-5号	奈良市大保町	3月18日	1176万8000円	一般	中西建設	1024万2000円
工事	県奈良公園事務所	奈良公園大仏殿前駐車場休憩施設設置工事(吉城園周辺地区整備事業(社会資本)(都づくり)他)521-1他号	奈良市水門町	3月18日	5263万4000円	一般	大倭殖産	4675万9000円
工事	近畿農政局	令和3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	大迫ダム管理所(川上村大字北和田字長屋峯)、津風呂ダム管理所(吉野町大字河原屋849-5)、下淵頭首工及び統合管理所(大淀町下淵388-1)	3月18日	9581万円	一般	近畿設備	9350万円
工事	五條市	公共下水道新設工事(マンホールポンプ設置)2001134号	本町3丁目(五條幼稚園付近)	3月19日	1498万8000円	指名	光伸	1348万9000円
工事	生駒市	真弓2丁目地内配水管布設替工事に伴う舗装本復旧工事	真弓2丁目他	3月19日	2717万円	一般	奈良県環境緑化協同組合	2184万1000円
工事	生駒市	星和台地内配水管布設替工事(2工区)	南田原町	3月19日	3102万円	一般	エイチツーオー	2521万6000円
工事	県流域下水道センター	吉野川浄化センター第1ポンプ棟脱臭設備更新(電気設備)工事(防災・安全交付金事業)R2吉野第95号	五條市二見	3月19日	2925万3000円	一般	三菱電機プラントエンジニアリング	2890万円
工事	県高田土木事務所	五條高取線新橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))第3-B-3-2号	御所市奉膳	3月19日	2523万円	一般	仲本塗建	2192万5000円
工事	県高田土木事務所	天理王寺線王寺跨線橋橋梁補修・耐震補強工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修・耐震))第3-B-3補・耐-2号	王寺町本町1丁目	3月19日	8894万3000円	一般	吉村建設(修一)	7864万円
工事	県高田土木事務所	香芝インター線今泉歩道橋補修工事(道路メンテナンス事業(地方道大型構造物補修))第5-B-3-1号	香芝市今泉	3月19日	3809万3000円	一般	堂本組	3310万4000円
工事	県宇陀土木事務所	大野川護岸工事(河川災害関連事業(緊急自償))第U-6-3号	宇陀市室生向洲	3月19日	2197万3000円	一般	北脇組	1936万円
工事	県宇陀土木事務所	西谷川護岸工事(河川災害関連事業(緊急自償))第U-10-1号	宇陀市室生西谷	3月19日	2689万7000円	一般	的場工務店	2382万7000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。

オリコンを選定

本庁舎南側広場整備計画作成

奈良市は、公募型プロポーザル「奈良市本庁舎南側広場整備計画作成業務委託」にて5者を審査し、オリエンタルコンサルタンツ奈良事務所を受託候補者に選定した。

同市本庁舎は、主要な建物の耐震化や美装は前年度に完了したが、平城宮跡周辺やJWマリオット及び奈良県コンベンションセンター等によって大宮通り沿線の景観が大きく変わる中、本庁舎南側広場

については昭和52年度の築造から現在まで整備されてこなかったが、木々が鬱蒼として市民が立ち入り難い状況となっている。同業務は、本庁舎南側広場を庁舎周辺環境の大規模な変化や新たなまちづくり計画の発案に適切可能な整備を行い、多様な利活用が望める新たなコミュニティ空間として再生する為の整備計画を作成し、市民サービスの向上を図ることが目的。

整備計画では主なコンセプトを普段は市民が自由に集え憩えるオープンスペース、多目的なイベントに利用可能な空間、非常時には災害拠点として活用できる広場の3つとし、災害時やイベント時等に柔軟に対応活用可能なオープンスペースの確保を考えている。担当は資産管理課(電話0742134147)3社見積り、見積り比較表共④設計数量内訳書1式。

本設計(①樹木及びビニメント等の整理計画作成②地下埋設物の整理計画作成③庁舎全体の車両通行ルートへ来庁者の車両・タクシー・緊急車両・運送車両・ゴミ収集車・大型バス等)の整理計画作成④配置図・平面図・断面図作成⑤コンセプトに関連するパース及び部分詳細図作成⑥概算工事費算出⑦概算維持管理費算出⑧全体工事スケジュール案の作成)▽実施設計(①実施設計図面1式②数量計算書③見積書1式④3社見積り、見積り比較表共④設計数量内訳書1式)。

10月に候補者選定 民俗資料館等指定管理者

五條市

五條市は、「賀名生の里歴史民俗資料館」と「阿田峯公園」の2施設の指定管理者を募集している。募集要項説明会及び現地説明会の開催が9月9日(民俗資料館)と9月16日(阿田峯公園)で、阿田峯公園は応募資格の

要件の参加必須。申請は9月30日まで受け付け、10月中に候補者を選定する予定。応募資格は市内に事務所を置く法人その他の団体の団体(民俗資料館)、都道府県内に事務所を置く法人その他の団体(阿田峯公園)など。担当は文化財課074712412011、公園緑地課(電話074712214001)。

管理の対象となる施設の概要と業務内容は次の通り。

▽賀名生の里歴史民俗資料館(西吉野町賀名生5番地外)Ⅱ敷地面積2216.71平方メートル、資料館(W造平屋建284.86平方メートル)、伝承館(W造平屋建124.21平方メートル)、阿(W造平屋建6平方メートル)等。指定期間6年3月31日。主な業務内容は資料館の施設や設備等の維持管理に関する

業務や教育委員会が資料館の管理運営上必要と認める業務等。

▽阿田峯公園(三在町1680番地)Ⅱ面積5.1畝。指定期間7年3月31日。主な業務内容は多目的グラウンドやテニスコートの整備管理、施設及び設備の維持管理に関する業務等。

奈良市

Msねっとと奈良苑の2者に

地域子育て支援拠点事業

奈良市は公募型プロポーザル「奈良市地域子育て支援拠点事業業務委託」にて、特定非営利活動法人Msねっとと社会福祉法人奈良苑を契約候補者にそれぞれ選定した。委託期間は5年3月31日。

同事業は、地域子育て支援拠点事業として地域の子育て支援情報の収集及び提供に努める。子育て全般に関する専門的な支援を行うとともに既存の子育て

ネットワークや子育て支援活動を行う団体等と連携しつつ、地域支援活動を展開する拠点を提供する事業を実施し、併せて子育て親子が気軽に集うことが出来る子どもも大人も居心地の良い場所を提供するもの。担当は子ども育成課(電話074213415042)。

同事業は、募集地域3カ所(①二名中学校または登美ヶ丘中学校通学区②富雄中学校通学区③富雄中学校通学区)で募集しており、事業形態は地域子育てセンター基本型。Msねっとが二名中学校または登美ヶ丘中学校通学区、奈良苑が富雄中学校または富雄南中学校または富雄南中学校または富雄南中学校通学区で地域子育てセンターを実施する。若草中学校または飛鳥中学校通学区については、地域子育て

については、応募団体がなかった為契約候補者無しとし、担当課では今後事業について見直しを行い再募集の有無を決定する考え。

事業の実施要件は公共施設や空き店舗、公民館、保育所等の児童福祉施設、小児科・産婦人科等の医療施設のほか効果的で継続的な事業の実施が可能な場所であること。利用対象者は概ね0〜3歳の乳幼児とその保護者とし、「統括拠点」及び「地域子育て支援センター」については自動車やバスを駐車できるスペースの確保が定められている。委託料となる経費については、地域子育て

て支援拠点事業の実施に要する施設等賃借料のほか、事業の実施に直接必要と認められるものが対象となる。また、施設の建設費及び改装費等のハード面に要する費用は対象外となるが、軽微な修繕等強化を図る取組等。

主な事業内容は子育て等に関する相談及び援助の実施や地域の子育て関連情報の提供等の基本事業、地域子育て支援拠点として機能強化を図る取組等。

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 7639-1123 大和郡山形町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

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

国土交通省の建設労働需給調査(7月調査)・地域別の需給状況(原数値) ①面関連

地域	需給状況	地域別											全国計
		北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国計	
型わく工(土木)	過不足率(%)	3年7月	-2.6	0.0	0.0	2.2	1.0	0.0	-0.9	0.0	6.9	0.7	-0.1
	2年7月	3.5	0.0	-0.4	0.0	-2.5	0.0	1.2	0.0	0.0	-10.0	0.1	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
型わく工(建築)	過不足率(%)	3年7月	0.0	0.0	-2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	-1.0
	2年7月	0.0	1.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
左官	過不足率(%)	3年7月	-5.0	2.8	2.2	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	-1.4	0.0	-0.5
	2年7月	0.0	5.5	-10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-8.8	0.0	0.0	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
とび工	過不足率(%)	3年7月	2.3	0.0	-0.5	2.4	0.0	0.6	-0.7	0.0	4.3	0.0	0.3
	2年7月	1.6	2.3	1.1	0.0	2.4	1.2	-4.3	0.8	0.0	0.0	1.0	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
鉄筋工(土木)	過不足率(%)	3年7月	1.9	0.0	-0.8	2.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
	2年7月	3.0	0.0	-1.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
鉄筋工(建築)	過不足率(%)	3年7月	3.8	0.0	-2.7	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.9	0.0
	2年7月	0.0	7.3	-0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
6職種計	過不足率(%)	3年7月	0.3	0.9	-1.1	3.2	0.4	0.4	0.0	0.0	1.7	0.5	0.1
	2年7月	1.8	2.8	0.1	0.0	0.8	0.2	1.4	0.2	-1.1	-0.3	0.5	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
電気	過不足率(%)	3年7月	3.9	-0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	-0.6	0.0	-1.8	0.0	0.2
	2年7月	0.8	0.0	0.4	0.4	0.0	-0.3	0.0	-2.2	2.3	0.0	0.2	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
配管工	過不足率(%)	3年7月	0.0	0.0	-0.6	0.0	4.7	0.9	0.0	1.4	-2.6	0.0	-0.1
	2年7月	6.6	-1.4	0.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	0.8	0.0	0.4	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
8職種計	過不足率(%)	3年7月	0.7	-0.5	0.6	1.7	0.8	0.2	-0.1	0.3	1.0	0.4	0.0
	2年7月	1.7	1.2	0.2	0.1	0.6	0.0	-0.3	0.0	-0.2	-0.3	0.4	
	今後の見通し	9月見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓

注1) この表で用いている記号は、以下の例による。
◎…容易、○…やや容易、↓…普通、△…やや困難、▲…困難、※…不明

注2) 記号は、回答のうち最も多数を占めるものを使った。

注3) 10月の見通しは、「容易」「普通」「困難」「不明」のうちからの回答である。

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

ご注文・お問合せ 0744-23-2507 ●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶

建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月							
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○