

・オールマイティーのレンタルリース・
高所作業車なら
(株)スカイワーク京都
本社 京都市伏見区下鳥羽西岸川町71
TEL (075) 623-0050 FAX 623-0027
中央営業所 京都市右京区西院東貝川町83
TEL (075) 311-0050 FAX 311-7087
洛南営業所 京都市八幡市岩田西玉造21
TEL (075) 971-0050 FAX 971-9944

建設経済新聞

【公益社団法人日本専門新聞協会加盟】

株式会社 建設経済新聞社

©KJC 京都市東山区本瓦町660-6

TEL (075) 541-0328 (大代表)

FAX (075) 541-0348

購読料 1ヶ月 8,100円 (税込)

品確議連

持続可能な産業へ注力

自民党的公共工事品質確保に関する議員連盟の総会が1月31日に開かれた。会長を務めた根本匠元復興相の政界引退に伴う役員改選で、新会長に梶山弘志元経産相が選ばれた。梶山氏は、議員立法により昨年成立した改正品確法を含む第3次手法について、「処遇改善や働き方改革を一層推進する規定が盛り込まれた」とし、「建設業を持続可能な産業にすべく、最善の努力をしていく」と述べた。

総会では、改正品確法に基づき公募発注者が取り組むべき事項を示す、「発注関係事務の運用に関する指針」(運用指針)の改正案を了承した。梶山会長は各業界に對しては「地域の守り手として大きな役割を果たし、社会に大きく貢献されている」と敬意を表

今後の方向性を梶山会長、佐藤幹事長とともにしつかりとフォローしていくたい」と述べた。

総会後は梶山新会長は、「地域で災害が起きたとき、また新たな事業の実施時に対応できる建設業の体制をしっかりと作ることが必要だ」と述べ、賃上げが上昇してはいるものの賃業に並ぶ水準には届い

た。

賃上げの実効性を確保

総会後は梶山新会

長は、「地域で災害が起きたとき、また新たな事業の実施時に対応できる建設業の体制をしっかりと作ることが必要だ」と述べた。

賃上げについては、12年連続で公共工事設計労務單

の時代を画す重要な法案だ

った」と述べ、品確法制定も出席し、「品確法は一つ

の認識を示した。

賃上げについても、賃上げ

や就労環境の改善が重要だ

との認識を示した。

賃上げについては、12年連続で公共工事設計労務單

の時代を画す重要な法案だ

った」と述べ、品確法制定も出席し、「品確法は一つ

の認識を示した。

賃上げについては、12年連続で公共工事設計労務單

の時代を画す重要な法案だ

った」と述べ、品確法制定も出席し、「品確法は一つ

市 日 向

7年度京都府予算に緊急要望書

向日市はこのほど、令和7年度京都府予算に対する緊急要望書を提出した。要望書では、府道西京高規線(都市計画道路御陵山崎線)の早期整備について、

「府道西京高規線は市の骨格をなす幹線街路の形成に不可欠であるとともに、土地の利用価値を高め、有効利用の実現並びに促進を可能にするものである」とし、府道伏見向日線及び志水西向日停車場線歩道整備

の実現並びに促進を計画的かつ早期に整備を実

施するよう求めた。

アリーナ整備に係る交通

円滑化対策の早期実現につ

いては、京都アリーナ(仮称)のアクセス道路につ

て、安全かつ円滑なアクセ

スルートを確保するため、交差点の形態や幅員の現状

を把握した上で来場者の流れを予測して、交通課題を

確認し、十分な対策を講じ

とともに、必要な駐車場

についても確保するよう求

めた。京都アリーナ(仮称)の外周道路についても、歩行者の通行環境を改善し、

安全な歩行空間を確保する

ため、十分に対策するよう

求めた。

また、市は①西京高規線

拡幅整備②伏見向日線拡幅

整備③志水西向日停車場線

歩道整備④柚原向日線拡幅

整備の4カ所の府道の整備

を要望。「JR向日町駅周辺地区整備支援・検討」の支援・検討も

事業検討の支援・検討も

要望した。

○高齢・障害・求職者

雇用支援機構

京都支部

◆オープンカウンタ◆

▼業務名①令和7年度工事

ベータ保守点検業務一式

(京都職業能力開発促進

▼委託件名②都計画道路

3・5・1・1・6山陰街道

事業に伴う地上物件等調

査委託ただし、西京区桂

朝日町47-2外1筆ほか

の地上物件等調査委託

▼履行場所①京都市西京区桂朝日町47-2外1筆ほか

▼履行期間①2月31日(120日間に延長予定)

▼予定価格①233万円

▼最低制限価格①事後公表登録「物件部門」に登録

⑤1件の契約で、次の全ての要件を満たす履行実

績、アーネ、地方公共団体、地方独立行政法人

(公立大学法人を含む)、特殊法人等、公益法人、地方道路公社、地方住宅供給公社、土地開発公社、国立大学法人のいずれか

が発注したもの、イー元請として受注し、平成21

年度以降に完了したもの、ウー地上物件補償調査が

業務内容に含まれるなど

▼競争参加資格①市(の名簿(測量・設計等)に登録

▼競争参加資格②外1筆ほか

の地上物件等調査委託

▼履行場所②京都市西京区桂朝日町47-2外1筆ほか

▼履行期間②7年4月1日

▼予定価格①1431万円

▼最低制限価格①1405万円

▼競争参加資格②土木「A1」など

▼設計図書の販売中央精器

▼施工地①北部第1工区

▼施工地②北部第2工区③南部第

1工区④南部第2工区

▼施工地③北側空調設備工事

▼施工地④南側空調設備工事

▼施工地⑤北側空調設備工事

▼施工地⑥北側空調設備工事

▼施工地⑦北側空調設備工事

▼施工地⑧北側空調設備工事

▼施工地⑨北側空調設備工事

▼施工地⑩北側空調設備工事

▼施工地⑪北側空調設備工事

▼施工地⑫北側空調設備工事

▼施工地⑬北側空調設備工事

▼施工地⑭北側空調設備工事

▼施工地⑯北側空調設備工事

▼施工地⑰北側空調設備工事

▼施工地⑱北側空調設備工事

▼施工地⑲北側空調設備工事

▼施工地⑳北側空調設備工事

▼施工地㉑北側空調設備工事

▼施工地㉒北側空調設備工事

▼施工地㉓北側空調設備工事

▼施工地㉔北側空調設備工事

▼施工地㉕北側空調設備工事

▼施工地㉖北側空調設備工事

▼施工地㉗北側空調設備工事

▼施工地㉘北側空調設備工事

▼施工地㉙北側空調設備工事

▼施工地㉚北側空調設備工事

▼施工地㉛北側空調設備工事

▼施工地㉜北側空調設備工事

▼施工地㉝北側空調設備工事

▼施工地㉞北側空調設備工事

▼施工地㉟北側空調設備工事

全標協 京都府協会が新年会

時代の変化に適応する業界に

一般社団法人全国道路標示業協会関西支部京都府協会(全標協京都府協会／古川真一会長)は1月31日、からすま京都ホテル(京都市下京区)で令和7年新年会を開催した。来賓を招き、正会員・特別会員ら40人が出席。迎えた新春を祝った。

鴨田喜義会計が司会・進行。開会にあたり挨拶した古川会長は「昨今、目まぐるしく変化する状況の中で建設業界についても変化が起きている。働き方改革は、とにかく残業を減らし休みを増やすにも関わらず、給料を上げる。そこに資材の高騰。どうしたら良いか考へた後建設業界を進めた結果、業界に育てようとした手立てを講じてくれていると捉えて良いと思う」「課せられた課題は大きく、ハード

政府としても、人気のない建設業を人気・魅力のあるものではない。最も変化に敏感なものが生き残る」論の提唱者ダーワインの「最も強いものが生き残るのではない。最も変化に敏感なものが生き残る」に例え、「この変化する時代を乗り越えるには、世の中に合するしかない」と思つた。

茨木清隆監事が日本酒で乾杯を発声。金賞で喝和し、懇談会へと移った。山口良

市会議員が祝辞に登壇後、

来賓から、青木義照京都府議会議員、田中崇則京都府議会議員、田中崇則京都府議会議員が祝辞に登壇後、

山口副会長

田中議員(京都市会)

吉川会長

青木議員(京都府議会)

茨木監事

向日市

JR向日町駅直結の再開発ビル

保健C等公共施設の誘導視野に

JR向日町駅直結の再開発ビル

入札結果

【京都府港湾局】 新技術第6599号の 施工地は管内一円(舞鶴市) 工期は7年3月25日 ※指名業者(同額抽選) サンコーコンサルタント コンサルタント、セントラル コンサルタント、中央コン サルタント、長大、東光 コンサルタント、復建調 査設計、八千代エンジニア ヤリングの計10社 ※最低制限価格 819万 0円 ▼管内一円津波・高潮危機 管理対策緊急(防災・安 全)業務委託、管内一円 河川津波・高潮危機管理 対策緊急(防災・安全)業 務委託、管内一円農林津波 ・高潮危機管理対策緊急 (防災・安全)業務委託 港(港6津高対策(防災)第 6599号の2の2、港6農 9号の2の1) 八千代エンジニアリング (同額抽選) ※予価 2023万6000円	管内一円(舞鶴港)新 技術第6599号の 施工地は管内一円(舞鶴市) 工期は7年3月25日 ※指名業者(同額抽選) サンコーコンサルタント コンサルタント、セントラル コンサルタント、中央コン サルタント、長大、東光 コンサルタント、復建調 査設計、八千代エンジニア ヤリングの計10社 ※最低制限価格 819万 0円 ▼管内一円津波・高潮危機 管理対策緊急(防災・安 全)業務委託、管内一円 河川津波・高潮危機管理 対策緊急(防災・安全)業 務委託、管内一円農林津波 ・高潮危機管理対策緊急 (防災・安全)業務委託 港(港6津高対策(防災)第 6599号の2の2、港6農 9号の2の1) 八千代エンジニアリング (同額抽選) ※予価 2023万6000円	管内一円(舞鶴港)新 技術第6599号の 施工地は管内一円(舞鶴市) 工期は7年3月25日 ※指名業者(同額抽選) サンコーコンサルタント コンサルタント、セントラル コンサルタント、中央コン サルタント、長大、東光 コンサルタント、復建調 査設計、八千代エンジニア ヤリングの計10社 ※最低制限価格 819万 0円 ▼管内一円津波・高潮危機 管理対策緊急(防災・安 全)業務委託、管内一円 河川津波・高潮危機管理 対策緊急(防災・安全)業 務委託、管内一円農林津波 ・高潮危機管理対策緊急 (防災・安全)業務委託 港(港6津高対策(防災)第 6599号の2の2、港6農 9号の2の1) 八千代エンジニアリング (同額抽選) ※予価 2023万6000円
--	---	---

民間建築速報

滋賀県下

●は200m²以上

●以

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

入札結果

入札結果

滋賀県

大津土木事務所

令和6年度第1110-1
3号草津川補助通常砂防（総流防）設計業務委託（事後審査型一般競争）

CTIウイング（同額抽選）766万8000円

施工地は大津市桐生1丁目ほか

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エースギ、オースギ、中央復建コンサルタント、浜エンジニアリング、近畿技術コンサルタント、キティ設計、第一復建、第一設計監理（石居設計、湖北エンジニアリング、キクチコンサルタント、新洲、内外エンジニアリング、吹上技研コンサルタント、東洋研コンサルタント、オオバ、開発虎ノ門コンサルタント、協和コンサルタントの計19社）

※予価II 955万円

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エフウォーターマネジメント、正和設計、サンセイ、第一設計監理の計18社

※最低制限価格II 1889万円

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エフウォーターマネジメント、正和設計、サンセイ、第一設計監理の計18社

※最低制限価格II 1522万円

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エフウォーターマネジメント、正和設計、サンセイ、第一設計監理の計18社

※最低制限価格II 1889万円

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エフウォーターマネジメント、正和設計、サンセイ、第一設計監理の計18社

※最低制限価格II 1522万円

工期は7年6月11日

※参加業者II CTIウイング、エフウォーターマネジメント、正和設計、サンセイ、第一設計監理の計18社

※最低制限価格II 1522万円

工期は8年3月25日

※参加業者II オースギ、湖北エンジニアリング、モリタ、近畿設計測量、関西技研、浜エンジニアリ

ング、新洲、白川測量設

工期は8年3月25日
※参加業者II 第一設計監理、モリタ、湖北エンジニアリング、正和設計、浜エンジニアリングの計14社

※最低制限価格II 1845万円

※最低制限価格II 1488万円

※最低制限価格II 1665万円

※最低制限価格II 2066万円

※最低制限価格II 1665万円

※最低制限価格II 1864万円

※最低制限価格II 1504万円

古橋ほか
工期は8年3月19日
※参加業者II 新洲、モリタ、長浜土木事務所、浜エンジニアリング、関西技研、滋賀北部測量設計協同組合、第一設計監理、湖北エンジニアリング、滋賀測量設計、田中設計、鈴鹿設計、研、田中設計、正和設計、アーネック、白川測量設計、事務所、オースギ、浜エンジニアリング、正和設計、鈴鹿設計、研、田中設計、鈴鹿設計、正和設計、浜エンジニアリングの計14社

※予価II 1867万円

※予価II 1505万円

※予価II 1867万円

リタ、白川測量設計事務所の計12社

結婚・離婚で 悩んでいませんか!!

- ・結婚(再婚)したいが良縁がない。
- ・結婚(再婚)前に取り決めしませんか?
- ・離婚で悩んでいます…裁判までしたくない。
- ・悔いのない離婚するために…

高度なニーズを満たす 高度未開拓力であり続けたい

Web版建設経済新聞

<http://www.kic-news.co.jp>

