(8月18日)

事(土居地内)
▽市道平坂1号線改良工

431万2千

例1592万

/ 低 1 4

通

2981万9千

268万

○市道尾谷線道路工事

 $\nabla$ 

建

72万

予3317万

名部建設

万3千 例291万

▽粟井浄化センタースク

リーンユニット更新工

設

(滝宮地内)

**予325万** 305万 事 (奥地内)

低2005

312万9千永井建設

岡山機設

宮地内)

▽英田処理区K―3マン

ルポンプ場ポンプ

万5千 **予679万** 

3万7千

低500

(6)

510万

岡山電業

640万 双葉電機事(粟井中地内)

低474万

· 井原市 橋新橋線外(井原町倉 検業務委託/市道大正 付金事業道路施設総点 2社会資本整備総合交 Ř 07 (8月21日)

英田浄化センター余剰

618万田中機電工業 更新工事(福本地内)

2827万3千

(滝宮地内)

予651万 万6千

低5000

汚泥ポンプ整備更新工

▽亀石ポンプ場移転工事

万9千

流量計設置工)

( 滝

27万3千

予3145万

万3千

補修

16万

● 美作市 アイエスコンサルタン 375万 務委託その①(英田地▽英田地域量水器取替業 今431万 385万

永井建設

不調 務委託

作東地域量水器取替業

(作東地域)

万9千

学347万

(4)

低384

務委託その②(英田地▽英田地域量水器取替業 予393万 345万4千英田土木 万8千 低345 675万 プ更新工事(宗掛地宗掛ポンプ室送水ポン

予726万

低 64 0 業

プユニット更新工事 河内ポンプ室送水ポン (河内地内) ↑土井中配水池配水流量 万3千

○亀石ポンプ場移転工事 低240 岡山電業 ▽土居浄化センター返送 **予297万 低250 岡山機設** 汚泥ポンプ整備更新工 事(竹田地内) 予204万 低170192万田中機電工業

▽亀石ポンプ場移転工事 第12150万 低11 (電気計装設備工) 122万5千 機器更新工事(湯郷地▽美作浄化センター計装 764万

末元住宅設備 低28 >美作地域量水器取替業 例689万(似604 8委託(美作地域) 例806万 低 双葉電機 工事(後山地内)

▽美作市防災公園建築工 地内) 事設計業務委託(美来 工事(大原地内)

務紀5 所章1 企画 87万3千 例5553万8千 一級建築士事 44

量·設計業務委託 (美 東 東 市防災公園広場測 来地内) ▽市道奥宮逧線改良工事

万7千 予608万

(楢原上地内)

(宗掛地

7万8千 970万 例1021万 低91 大成コンサルタント

□○市道楢原下中尾線他3 (豊国原地内)

▽現代玩具博物館2号館 地内) 

まつもとコーポレーシ ョン 32万9千 **予1158万** 1032万9千

▽美しい里山公園朽木藤 林道黒谷線改良工事万2千 予446万 402万2千 (古町地内) (朽木地内) 森園路路面改修工 

事(その2)(丑剣也事(その2)(丑剣也 予228万9千 低I 中谷建築設計室

635万8千昭和企画 低634 域)
大原・美作・作東地大原・美作・作東地で開発を発のである。 ▽美作市マンホールポン

不調 (大内谷地内)

554万4千佐藤建設

例623万

低5153

738万3千下山建設 地事

▽市道上相岡線改良工事 多 4 1 362万9千 万6千 例839万 (上相地内) <del>1</del> 千 水 水 水 杉 組 低了36

全解工連

内) 事(その1)(田渕地 中) 万9千

2051万9千

松本建設

予5553万 低488 坂田組 地

S認定講習でもある。受講料は2

に国土交通大臣登録講習でCPD

万7500円(税込み)。 開催地

zenkaikouren.or.jp/)を参照。 連ホームページ (https://ww

例210万 178万2千 低 177 7

▽市道五名大聖寺大内谷 ▽市道五名大聖寺大内谷

○市道勝義線道路工

補修

541万7千

大陸建設工業

低541

低10

国12会場で行う「解体工事施工技

術講習」の申し込みを受け付け中

2週間前までとなるが、

付け期間は、各会場とも

25、26日の東京会場を皮切りに全解工連、井上尚会長)は、9月

秋田、静岡、福岡の口都市。受け知、北海道、新潟、宮城、埼玉、

全国解体工事業団体連合会

全

は日程順に東京、大阪、

岡山

括管理できる。設定値を

百台規模のセンサーも で、難しい設定もなく数

超える異常が発生すると

技術講

習

を受け

付け

51万9千 予2303万

関連法令に的確に対応できる解体

体工事施工技士試験」の申し込みまた、12月7日に実施する「解

また、12月7日に実施

受け付けを9月1日から開始

す

建設設リサイクレ

工事施工技術の確保を目的に実

施。建設リサイクル法に規定され

る。

詳細と日程、

申し込みは全解

₹ I

補修工事(真加部地) 488万2千

●真庭市

例1820万 1800万 50万3千

4100万

ワイテック工業

⇒林道川上1号線舗装新 **多4108万** 

低音

**%**1億0016万 9028万4千

1億2300万 (鹿田地内)

▽蒜山高原ライディング 予1億2334万 億1199万2千

修工事設備中

工事(蒜山中福田地パーク外来厩舎等改修

9900万三木工務店 低

設機械設備改修工事▽鹿田・美川地区処理施

▽北房振興局空調 49万5千 予3484万 3470万 ワイテッ

低31 ク工業

●和気町

●早島町

「マ学び館「サエスタ」1 事(父井原) 事(父井原) 1

▽真磯台地内側溝修繕工

(8月21日)

央監視装置改 -990万 (下些部地内)

万2千

予243万 低223

多 4 1

方

低360

東洋建設工業

万2千

240万

岡建設

361万5千

事

(早島真磯台地内)

(下市瀬地内)

予1623万 471万2千 ワイテッ ク工業

江本技研 SCOPE」を開発

なるという。

加速度センサーを用い

を監視することが可能に

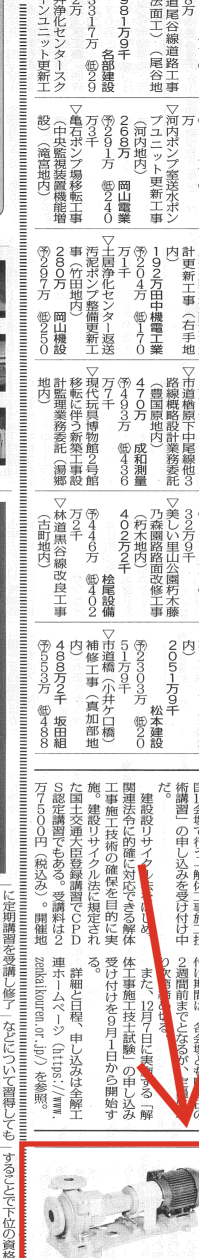
発した。価格を理由にモ 入できなかった小規模な コープ) | ||写真||を開 本二郎社長)は、低コス **| 上場やビルでも設備異常** ステム「SCOPE(ス タリングシステムを導 な設備モニタリングシ 江本技研(倉敷市 江 モニタリング低コストで設備

交換が不要な省電力設計

センサーは3年程度電池 ため工事や配線も不要。 どの無線通信を活用する

は従来の10分の1以下と 化したことで導入コスト た振動モニタリングに特

している。ワイファイな



場の体制に応じたカスタ

運用までサポートし、現 専門スタッフが設置から

マイズにも対応する。

可能にする。導入時には 早期発見と迅速な対応を 自動でメールを送信し、

することで下位の資格の

8

(5754)39

問い合わせ先

電話〇

講習も修了したものとみ み。 講料は8500円 (税込

り、日建学院で定期講習 らうことを目的としてお

なされる。

しても

複数の

に、最新の建築関係法規 実に身に着けておくため 際に必要となる能力を確 ている。業務を実施する することが義務付けられ

上位の資格の講習 資格を持っている者は、 を開催している。

を修了

していない。

術や保安規制の知識を常 造が多様で複雑となって ため、免状の交付を受け 可欠となっている。その 第一種電気工事士は、技 おり、性能や機能などの た日から5年以内、また に更新していくことが不 工事を行うことができる 技術進歩が早く、同電気 自家用電気工作物は構

## 県測協のHPより 日建学 置

校の定期

調習

月18日

2級建築士

〈第三種郵便物認可〉

県測協

が

動画で業界PR

地域区国WS

FAX 086 (805) 1707 電 話 086 (805) 1710

した動画は

「小学生編

子の散歩風景、

②父親の

●面から続く―作成

来へと続いており、①親

測量設計はやりがいのある仕事」

(Episode句) ]

働いている姿、③安心を

守る立場となった自分を

気づいた時、いつもの風気づいた時、いつもの風を努力と想いが

から再生することができ 歌・建設産業支援の項目 助画は、同協会のHPや

高校生編(同②)

新入社員編

(同③) 」

映像化した。

制作指揮は田邉雅之担

ら利用している「1本の

道も誰かが考え、測量

たくさんの

ーと話す。

しやすい。子ども時代 が2分程度の短編で視聴 の3本構成で、それぞれ

「なにげなく歩いているい手確保委員長が担当。

業はやりがいのある仕事 えるはず。『測量・設計 景はきっと少し違って見

力するイベントで定期的 に放映する予定だ。

る。同協会は、主催・協

だ』と思ってもらえた

ついて、 とができる「法人サービ 当者が一括で申し込むこ ス」はインターネットの インターネットと郵送、 オンライン講習」と担 「集合講習」が 9

考査を行う。申し込みに る。講習の最後には修了 講習を9月18日に開催す 建築士を対象とした定期 SB会館5階) は、2級

9

市北区大供3ノ1ノ18K 日建学院岡山校 (超出

(税込み)。集合講習は 同月7日までとなってい 同月7日までとなってい 切り日は郵送が9月2 午後4時5分。申込締め 定員制のため満席になれ ば受け付けを終了する。 講習時間は午前9時~

第

種電気工事士

する建築土は3年度ごと 建築士事務所に所属

行の改正建築士法によ 2008年11月28日施

た集合講習を9月25日に 種電気工事士を対象とし SB会館5階)

市北区大供3ノ1ノ18K 日建学院岡山校 は、 岡山 第 分。

集合講習」

申し込みについ がイン ター

月25日に集合講 前8時55分~午後4時35 開催する。講習時間 間は午 て、

キスト代なども含めた受 日までとなっている。テ り日は郵送が9月8日、 付けている。申込締め切 ンターネットのみで受け る「法人サービス」はイ 括で申し込むことができ インターネットが同月11 イン講習」と担当者が ネットと郵送、「オンラ

造建築士定期講習は実施 なお、日建学院では木

ことが電気工事士法によ 内ごとに講習を受講する 前回の受講日から5年以