

ライオン通信



<URL> <http://www.kooge.jp/>

Vol. 175

平成30年7月10日発行

郡家コンクリート工業株式会社

〒680-0433 鳥取県八頭郡八頭町山上 363-17

TEL(0858)73-0500 FAX(0858)73-0535

まだまだスゴイ会社があったんだ!!



放送決定！！

○ kooge.co の取り組みを始めてから、それが珍しいということで多くの新聞に何度か取り上げていただき、そのたびに『スマホ用スピーカー』の写真を掲載していただきました。その記事がテレビ新広島の番組制作の方の目に留まり、このたび『そぞろものカンパニー』で当社を取り上げていただきました。

4月に3日間取材においていただき、6月6日（水）にテレビ局での収録が終わり、放送日も7月22日（日）に決まりました。収録には私が行きましたが、すべて初体験で、緊張して「あっという間」に1時間余りの収録が終わりました。

当日はプロデューサーの方から「この番組は小学生でも分かるように作っていますから、難しい言葉は使わないでください。」と指示されました。私の話具合は良くはなかったと思いますが、さすがに司会者の方が上手にフォローをしてくださり、当社のことを知らない方でも、十分ご理解いただける内容に仕上がったと思います。「恥ずかしながら」ではありますが、多くの方々にご覧いただき、当社の新たな取り組みをご理解いただければ幸いです。



【放送情報】

TSSテレビ新広島

OHK岡山放送

TSK山陰中央テレビ

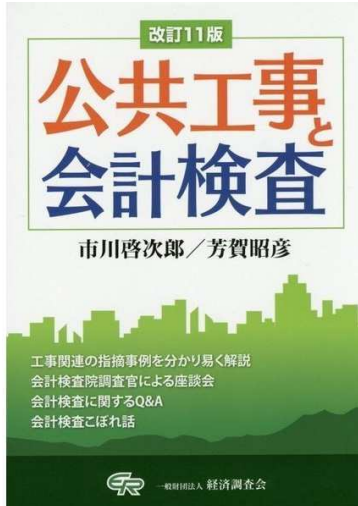
2018年7月22日（日）

9:30~10:00

tysテレビ山口

2018年7月28日（土）

16:54~17:24



会計検査

『公共工事と会計検査』の改訂11版より「会計検査Q&A」をご紹介します。
一息ついて読んでいただければ幸いです(^-^)/

著者の芳賀 昭彦(はが あきひこ)氏は昭和30年生まれ。
元会計検査院農林水産検査第4課長を務め、現在は一般財団法人経済調査会技術顧問としてご活躍中です。

今月の質問：会計検査の実施時期

質問

当県は、昨年公共事業に關係する会計検査を2週間連續で受検した。今まであまり経験のなかった2週間連續の会計検査となると対応が非常に大変だった。せめて、間隔を1週間は空けてもらえないものか？

回答

会計検査院は、検査報告を早期に提出してほしいという国会の強い要請に応えて、11月上旬に提出するようになりました。そのため、実地検査は従来に比べ大分前倒しになり、11月～7月の間に行われています。このうち7月は本省・本社などの検査が中心ですので、地方の検査は従来の春～夏型から秋～春型へと移行したといえます。

地方自治体の国庫補助事業に関する検査は、検査院各課が関係しますので、同時期に一つの府県に重複して実地検査が入らないように、検査院内部で事前調整を行います。そして、公共事業に関する検査は、現場検査のことを考慮すると積雪寒冷地については冬期間を避けなければなりません。ということで、そうした地域については、検査実施可能時期が限定され、特定の時期に検査が集中する傾向が強まってきています。

国交省関係の補助事業でいえば、都道府県に対する検査は、道路局関係と河川局関係は1年おきに実施し、都市地域局、住宅局関係などは府県の事業量などを加味し、毎年～3年おきなどとなっているのが実情です。このことから、府県によっては、都市によって各事業の検査が集中することがあります。1か月間に3事業の検査が実施される県などもあります。このような検査の実情からして、せめて間隔を1週間空けてほしいとの要望を検査院に受け入れてもらうのはかなり難しいでしょう。

検査のローテーションは前述の通りですので、「検査の当たり年」については、ある程度予測が可能です。したがって、それに備えて該当する府県では早めに準備体制を執っていると聞きます。

なお、大きな災害を受けたり、国体が開催されたりするなどの場合については、当該府県に対する会計検査の実施を見合わせるなどの対応を執ることもありますので、特別の事情がある場合は、早めに検査員に相談されたら良いと思います。





レオ

ちゃんの製品紹介コーナー



自立式大型積ブロック『Eウォール』



こんにちは！
ライオン通信のレオちゃんです♪



今月は、施工に優れた自立式大型積ブロック
『Eウォール』のご紹介です♪

Eウォールは「道路工-擁壁工指針」(平成24年度版)
に準拠しています。

この度、鳥取県内で施工されましたので施工方法とあわせてご紹介します！

河川護岸や道路、造成工事に使用できるEウォールを是非ご検討下さい☆

特長

- 表面の模様は自然景観にもよくなじむ石模様です。
- 前面の勾配は製品を吊り上げた状態でほぼ、5分(1:0.5)となります。
- 製品は箱型(中空)断面であるため、胴込め(中詰め)コンクリートとの一体化が図れ、強固な擁壁が構築できます。
- 擁壁高さに応じて控え750、800、1000、1250、1500、2000タイプがあり、壁高の高い擁壁にも対応可能です。
- 標準品(基本:A型)は製品長さ2mであり、曲線施工用に長さ1mの端部:Bもあります。

施工事例



用瀬町/千代川河川災害復旧工事(29年災31号)

明度証明書 取得済！



製品自体に勾配がついているので簡単に施工でき、工期短縮になります！



