

# 発注者ナビ Vol.3

## ◆『発注者ナビ』とは・・・発注関係事務の取り組みを共有するものです。

品確法※1の「発注者の責務」等を踏まえて、各発注者が自ら行う発注関係事務を適切かつ効率的に運用できるよう、発注者共通の指針である運用指針※2に基づく取組みの一層の推進を図ることを目的に、関東地方整備局、都県・政令市や区市町村の運用指針に基づく発注関係事務の主な取組み事例等を共有するものです。

※1「[公共工事の品質確保の促進に関する法律](#)」

※2「[発注関係事務の運用に関する指針](#)」

### ★コンテンツ

1) 全国統一指標 ～発注関係事務の取り組み向上に向けて～

2) 関東地方整備局における総合評価適用ガイドライン(平成30年度版)の改定

3) インフラの維持管理を支援 ～インフラメンテナンス国民会議の紹介～

### ★特集

生産性向上 ～i-constructionの取り組み～

#### 1) 全国統一指標～発注関係事務の取り組み向上に向けて～

<概要>

○関東ブロック発注者協議会では、運用指針に基づく発注関係事務の取り組み状況を客観的に把握するため、「全国統一指標」の調査結果を公表しています。

平成29年度の調査結果から、区市町村の取り組み状況も含め公表しています。

★詳細はコチラをクリック

[品確法運用指針に基づく発注事務に関する全国統一指標調査](#)

<http://www.ktr.mlit.go.jp/gijyutu/gijyutu00000162.html>



#### 2) 関東地方整備局における総合評価落札方式の適用ガイドライン(平成30年度版)の改定

<概要>

○「関東地方整備局における総合評価落札方式の適用ガイドライン」は、平成30年3月14日開催の「平成29年度関東地方整備局総合評価審査委員会」において承認された「平成30年度入札・契約、総合評価の実施方針」に基づいて作成したもので、平成30年8月1日以降に審査基準日となる案件から適用します。

★詳細はコチラをクリック

[技術情報](#) <http://www.ktr.mlit.go.jp/gijyutu/index00000004.html>



#### 3) インフラメンテナンス国民会議 会員募集 ～インフラ維持管理を支援～

<概要>

○地方自治体のインフラ維持管理を支援する「インフラメンテナンス国民会議」の会員を募集しています。(会費無料)メールマガジンによるメンテナンスに係わる最新の技術情報が

得られるほか、情報交換や新技術の試行現場を見学するイベントなどに参加できます。

ぜひご入会ください。

★詳細はコチラをクリック

[インフラメンテナンス国民会議](#)

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/im/index.html>



○今後予想される人口減少により、労働者の不足が懸念されています。特に建設業においては高齢者の大量離職により、若年入職者の確保や教育が喫緊の課題となっており、建設業の賃金水準の向上や休日の拡大などの働き方改革とともに生産性の向上が必要不可欠となっています。

○建設業における働き方改革を実現するためには、長時間労働の是正や休日確保に向け、必要な環境整備を進めることが重要であることから、国土交通省は、調査・測量から設計、施工、検査、維持管理・更新までのすべての建設生産プロセスでICT等を活用する「i-Construction」を推進し、生産性革命に取り組んでいます。

## ■事例紹介 [【i-Constructionのうち、ICT技術活用の取り組み紹介です！】](#)

○働き方改革の実現に向け、国や地方公共団体等の発注者と受注者が連携し取り組みを推進しています。

○生産性の向上(i-Construction)に向け『関東ICT2520』を開設し、ICT活用工事の効果・好事例の共有を図り、ICT活用工事の普及促進を目指しております。※以下自治体名をクリックすると、国・各自治体のICT活用工事の取り組み内容が確認できます。

### 【国土交通省】 <http://www.mlit.go.jp/tec/i-construction/index.html>

概要：国土交通省ではi-Constructionを進めるために、ロードマップやICT土木事例集などの情報提供を行っております。

### 【関東地方整備局】 <http://www.ktr.mlit.go.jp/iconst/iconst00000005.html>

概要：ICT技術を活用した工事の効果・好事例(コスト縮減、工期短縮、現場での様々な工夫内容等)を公開しております。

### 【茨城県】 <http://www.pref.ibaraki.jp/doboku/kensa/kanri/i-con.html>

概要：茨城県での講習会や現場見学会の実施、「いばらきICTモデル工事支援協議会」による地元建設業者等への支援などICTの活用に向けた取り組みを進めております。

### 【栃木県】 [http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/pref/ict/001\\_i-con\\_top01.html](http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/pref/ict/001_i-con_top01.html)

概要：栃木県におけるi-Constructionの推進するために、会議や講習会の実施状況や「栃木県i-Construction推進県部会」などの情報公開をしております。

### 【栃木県i-construction推進部会】 <http://www.tochiken.or.jp/tochigi/i-construction.html>