

# D-NET都道府県版【関東】ご案内資料



## ICT活用工事は—— “都道府県へ拡大！”

D-NETは国土交通省発注の工事情報をICT活用工事を中心に2018年よりご提供してきました。そのなかで「都道府県の情報が見たい」、「D-NETのフォーマットで自治体の発注工事情報はない？」とのお問合せが寄せられておりました。さらにICT活用工事の自治体、都道府県へ普及と今後の拡大を見据えD-NETも都道府県版がスタートします。

## “ICT活用工事だけ” ピックアップ

D-NET都道府県版はICT活用工事『だけ』を抽出してご提供いたします。『ICTでない工事』数百件の中から探す手間、読む手間を御社と御社の営業担当者から解放します。

<都道府県・政令市の実施状況> 単位:件

工種	2016年度 [平成28年度]		2017年度 [平成29年度]		2018年度 [平成30年度]		2019年度 [令和元年度]		2020年度 [令和2年度]	
	公告 件数	うちICT 実施	公告 件数	うちICT 実施	公告 件数	うちICT 実施	公告 件数	うちICT 実施	公告 件数	うちICT 実施
土工	84	291	870	523	2,428	1,136	3,970	1,136	7,811	1,624
実施率			33%		22%		29%		21%	

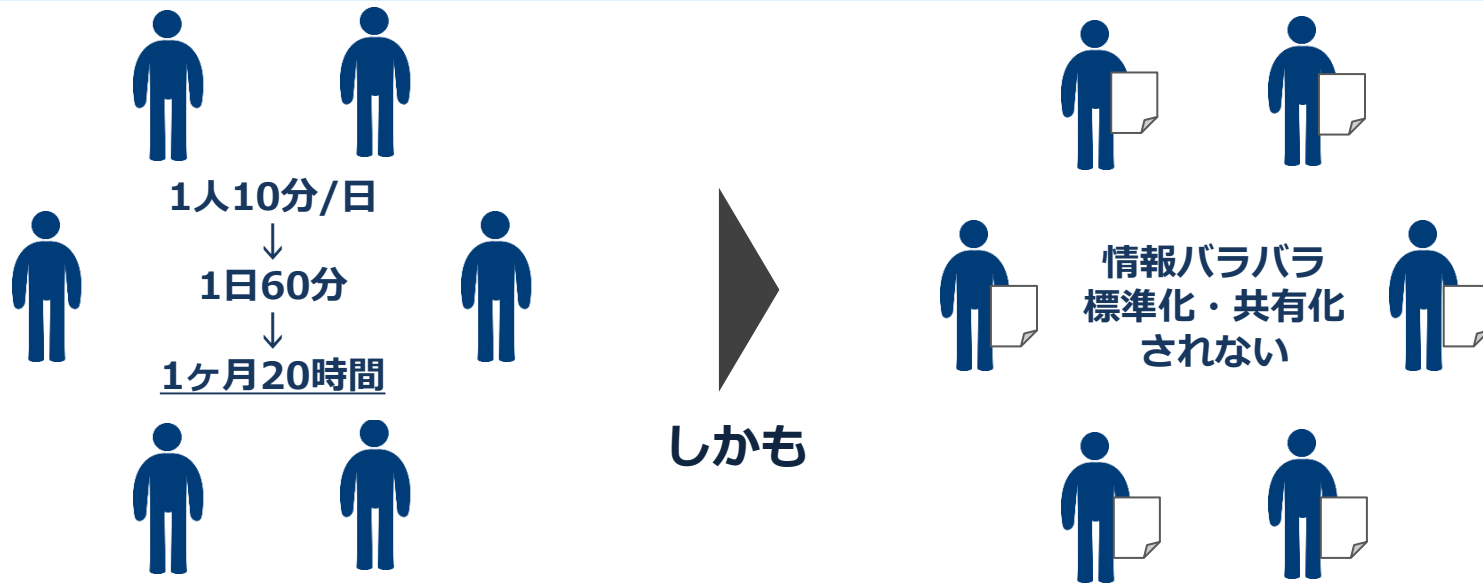
国土交通省 令和3年7月14日開催 ICT導入協議会（第13回）配布資料より

## 情報収集作業は労働時間分の付加価値を生んでいますか？

入札情報チェックは業務上重要ですが、それをしてスキル向上やノウハウが蓄積されているでしょうか？

その時間をコア業務に使った方が付加価値・利益を生むのではないのでしょうか。

例えば、ある営業部のメンバー6人が毎日10分入札情報のチェック&リスト化をしているとしたら、1日1時間、1ヶ月で20時間を費やしています。しかもその情報はバラバラで共有されません。



建設業界で働く人のために

建設マーケティングのプロフェッショナルが

入札情報を**建設・マーケティングの視点**で整理した情報です。

## 【D-NETの特徴】

### 加工しやすい

ターゲットを抽出しやすいデータ項目設定。エクセルでフィルタリングしてすぐ営業資料に。

ICT活用工事や土量など、注目する内容はデータ項目として独立させています。

### 管理しやすい

D-NETは入札情報配信サービスとは違い、案件（工事）情報を整理しています。

どんな案件があり、どのようになっているのかがすぐにわかります。

### マーケティング活用

D-NETはICT活用工事区分や応札業者などの情報を整理しています。

このデータを蓄積して、エリアごとの発注傾向、落札傾向などマーケティングに活用できます。

## 対象エリア

D-NET都道府県版は**関東地方**（東京、千葉、埼玉、神奈川、茨城、栃木、群馬）から開始予定。

※今後エリアを拡大する予定です。

※長野県、山梨県は中部地方に組み込まれるの予定です。

## 開始時期/2022年4月開始

※D-NET国交省版と同様に毎週月曜配信。（月曜配信、休祝日の場合は翌営業日）

## 料金体系

ご契約期間3ヶ月、6ヶ月、1年となっております。

発注機関	契約プラン	1ヶ月当りの料金
D-NET都道府県版 関東地方	<b>7都県（東京、埼玉、神奈川、千葉、茨城、栃木、群馬）</b>	<b>25,000円</b>

※ICT活用の表記が公告になく、特記仕様書の閲覧ができない群馬県、神奈川県を情報収集を行う場合(ICT活用基準が当てはまるものを掲載する形)とします。

※必要な都県のみをピックアップするカスタマイズにも対応いたします。是非ご相談ください。

# D-NET都道府県版 サービス概要

都道府県版（関東）データ項目	
発注機関	東京都、千葉県、埼玉県、茨城県、栃木県、群馬県、神奈川県
工事種別	土木一式（法面など含む）、舗装工事、しゅんせつ ※ICT活用工事のみ
提供情報	入札公告情報、落札情報
提供方法	週1回（月曜配信、休祝日の場合は翌営業日） メールにエクセルファイルを添付して配信 ※1契約につき最大10名まで配信可能
データ件数	約120件/月（約1,600件/年） ※公告・開札合計数、時期により変動あり。
データ項目	物件コード(弊社付与)/都道府県/発注区分/発注機関/工事名/現場住所/緯度/経度/工種/工事日数/ 工期（FROM(着工),TO(竣工))/i-Con/i-Con種別/BIM/CIM/BIM/CIM種別/状態（工事）/土量(盛土、 切土、法面、掘削)/公告日/開札日/落札額/落札会社/応札会社（すべて）/工事内容
データ形式	エクセル形式（.xlsx）

※種別はD-NET国交省版と異なり「希望型」、「指定型」、「基準内」を予定

※指名競争入札や随意契約など公告情報の閲覧ができないものは対象外といたします。

- ・ ICT活用の表記が公告になく、特記仕様書の閲覧ができない県（群馬県、神奈川県、）の場合、工事内容において県が定めるICT活用工事の要項による基準を満たしている工事をi-Con対象とした上で「指定」、「希望」でもない「基準内」という項目を設定した上で、ICT工事の数値基準の案件（数値がわかる土工と舗装）のみを掲載いたします。
- ・ 入札参加資格者は建設業の許可を受けていることが条件になるので弊社では取得ができません。全ての都県において入札参加資格者が必要になる特記仕様書の閲覧、指名競争入札・随意契約の場合の公告、設計、図面などの工事資料によるICT活用工事の確認と情報集が不可能な場合があります。

# D-NET都道府県版 サービス概要

データイメージ (D-NET国交省版と同じフォーマットとなります)

配信日	D-NETコード	都道府県	発注区分	発注機関	発注機関詳細	工事名	現場住所	緯度	経度	工種	工事日数	工期FROM	工期TO	i-Con	i-Con種別	BIM/CIM	B/C種別
20211101	20211100001	東京都	自治体	都道府県	東京都建設局南多摩東部建設事務所庶務課	鶴見川防災工事(その1)	東京都町田市大蔵町地内	35.583742	139.468146	河川掘削	80			i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100002	埼玉県	自治体	都道府県	埼玉県県土整備部総合治水事務所	河川改修(水辺)工事(河道掘削工)	埼玉県春日部市不動院野地内外	35.997859	139.757555	河川掘削		2021/3/12		i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100003	茨城県	自治体	都道府県	茨城県土木部境工事事務所	03国補河改 第03-05-944-0-003号 河川護岸新設工事	茨城県古河市上辺見	36.186881	139.730158	河川掘削		2022/3/30		i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100004	茨城県	自治体	都道府県	茨城県土木部常陸大宮土木事務所	03県単道修第03-52-315-0-001号 舗装修繕工事(ICT施工)	茨城県常陸大宮市長倉地内	36.568164	140.276721	道路		2022/3/15		i-Con対象	指定	B/C以外	
20211101	20211100005	栃木県	自治体	都道府県	栃木県県土整備部監理課	203-080119 一級河川荒川護岸工事その17(災害助成)	栃木県那須烏山市落合	36.628066	140.134717	河川・築堤	650			i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100006	千葉県	自治体	都道府県	千葉県県土整備部北千葉道路建設事務所	国道道路改築工事(馬場・改良工)	千葉県成田市馬場	35.784676	140.338207	道路		2022/6/30		i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100007	埼玉県	自治体	都道府県	埼玉県県土整備部秩父県土整備事務所	緊急浚渫推進(砂防)工事(庵の沢工区)	埼玉県秩父市大滝地内	35.95336	138.937721	河川掘削		2022/3/31		i-Con対象	希望	B/C以外	
20211101	20211100008	群馬県	自治体	都道府県	群馬県県土整備部沼田土木事務所	補助公共 社会資本総合整備(防災・安全)(通常砂防)(重点) 利根川支川 大芦沢 利根郡 みなかみ町藤原地先	群馬県利根郡みなかみ町藤原地先	36.835277	139.051825	河川・築堤		2021/10/22	2022/3/28	i-Con対象	数値内	B/C以外	



状態(工事)	盛土土量(m3)	切土土量(m3)	法面土量(m2)	掘削土量(m3)	公告日	開札日	工事内容	落札額	落札会社	応札会社1	応札会社2	応札会社3	応札会社4	応札会社5	備考欄
公告				3,330	2021/9/27	2021/11/11	工事延長 L=760.0m(河心) 掘削工 3330m3 仮設工 一式								
開札					2020/3/23	2020/4/15	規模 延長 460m 内容 河川土工 1式	35,849,000	(株)石原造園土木	(株)千葉工業	オザワロード(株)	昭和建設(株)	(株)矢島組	富士興業(株)	
公告				3,500	2021/9/30	2021/10/25	河川護岸新設工事 L=162m。掘削工 V=3,500m3。大型ブロック積みA=1,008m2。転落防止柵 L=36m。								
公告					2021/10/5	2021/10/26	舗装修繕工事 L=450m 切削オーバーレイ工(再生密粒度As) A=2710m2 溶融式区画線工 L=1021m								
公告					2021/9/16	2021/10/13	延長 658.5m 築堤工 20,970m3 コンクリートブロック張工 9,428m2								
公告				7,300	2021/9/28	2021/11/8	工事延長L=198m、掘削工V=7,300 m <sup>3</sup> 、 路体盛土工V=6,500 m <sup>3</sup> 、沈砂池N=1 箇所								
公告					2021/9/24	2021/10/13	庵の沢工区 延長 44.3m 掘削工 1,302m <sup>3</sup> 落合工区 土工 1式、擁壁基礎補修工 1式 落石防護柵修繕工 1式、仮設工 1式								
公告				2,418	2021/9/30	2021/10/21	砂防堰堤工 掘削工 V=2,418.4m <sup>3</sup> 地盤改良(ソイルセメント) V=525.5m <sup>3</sup>								

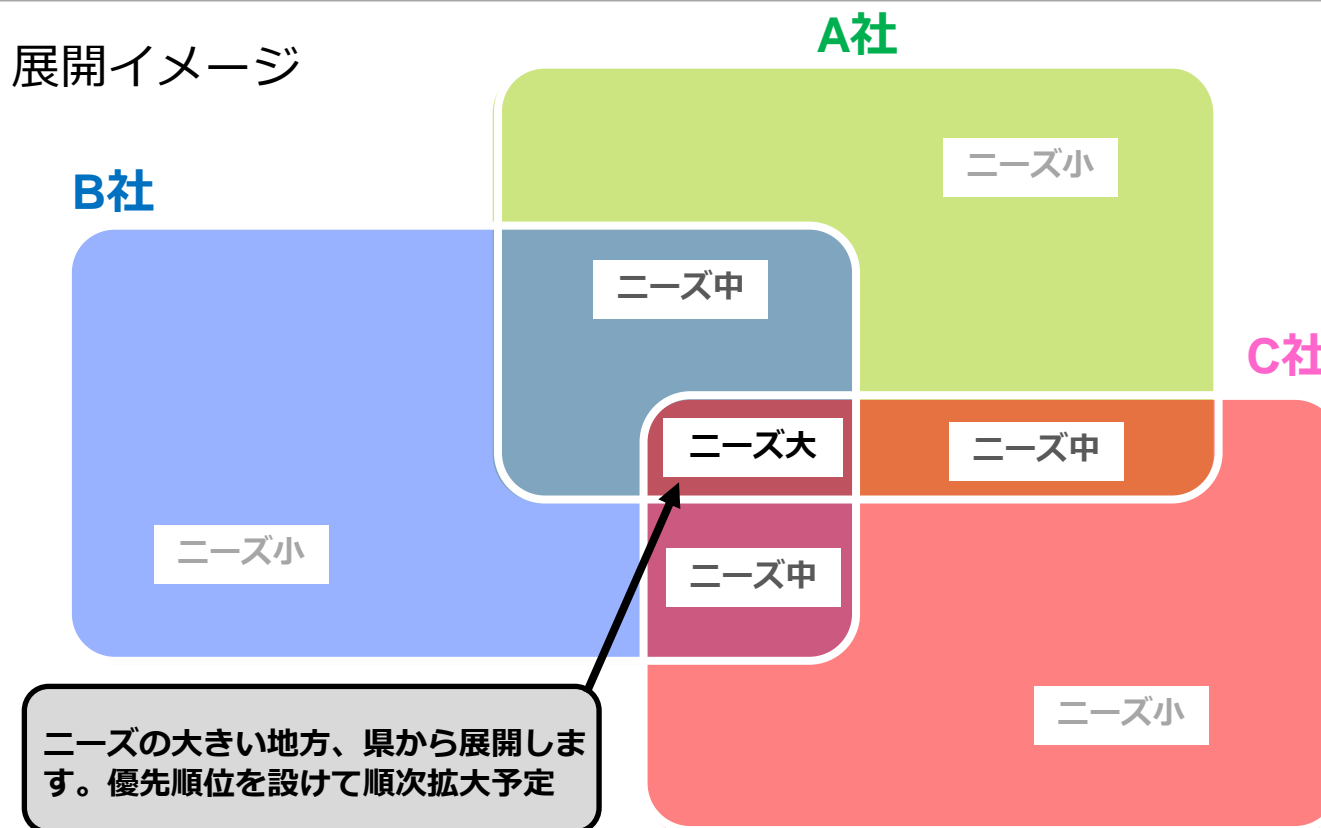


## D-NET都道府県版の今後の展開

関東地方以外のエリアも拡大を進めて参ります。

各自治体のICT工事の増加に伴いデータご提供の対象地方、自治体を順次拡大を行う予定です。

D-NETご契約企業様対象のアンケートで回答の多かった近畿地方の展開を予定しております。（22年度内の開始を予定）





## お問い合わせ先

ご質問・ご相談などございましたら下記までお問い合わせください。

ベーシックインフォメーションセンター株式会社  
データサービスグループ  
担当：片岡 e-mail：kataoka@bic-net.com

T E L : 03-3864-6351 F A X : 03-3865-2007

〒101-0032 東京都千代田区東神田2-6-2 タカラビル5F  
U R L 会社ホームページ： <http://www.bic-net.jp>  
D-NETホームページ： <http://www.bic-net.jp/lp/d-net/>