

# 二一ズ紹介

# ニーズ紹介

## 【背景】

- ▶ 東北地方の自治体会員が抱えるインフラに関する課題解決のため、2018年より毎年、行政会員からのニーズ調査を実施してまいりました。
- ▶ これまでに167件のニーズが寄せられております。
- ▶ また、2020年から秋田県、宮城県、福島県、山形県、岩手県の市町村を訪問し、インフラに関する課題について意見交換も実施してまいりました。

インフラメンテナンス国民会議東北フォーラムニーズ調査票

【記入上の注意事項】  
・調査票はインフラメンテナンスの現状と課題を明らかにするために作成されています。ご記入の際は、ご自身の所属機関に属するものとしてご記入ください。  
・調査票は匿名で管理されています。掲載（写真や写真等の掲載、掲載が目的の場合）について、掲載が希望者等について、あらかじめ「送っていることや送らないこと」や掲載が望まないことなどがありますので、送付する前にご確認ください。

Q1 貴団体が管理している、施設（庁舎や学校等の建築物、道路や河川等の施設）について、  
「現状や課題等について、あらかじめ「送っていることや送らないこと」や掲載が望まないことなどがありますので、送付する前にご確認ください。」

送付する	送付しない
○	○

Q2 その施設は下記のうちどれに該当しますか？ 複数（ ）内は該当箇所です。  
該当するものにすべて記入してください。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
道路	河川	公園	緑地	公園	公園	公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園	公園

Q3 上記施設に関して、施設（ニーズ・シーズ別一覧）を参考に、その内容を記載して下さい。  
（記載欄が不足する場合は、追加欄を付けてください。）

ニーズ項目	施設（ニーズ・シーズ別一覧）を参考に、その内容を記載して下さい。
-------	----------------------------------

また、事例一覧と同様の課題を抱えている場合は、ニーズ分類№を記載してください。

事例番号	ニーズ分類
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10

Q4 インフラメンテナンスを実施する際に、上記以外で発生することや他の自治体が参考となるような  
成功事例などを自由に記載して下さい。  
（例：先進自治体や民間企業との連携など、人材確保の取り組みなど、自由）

Q5 用途【自治体等からの事例（ニーズ別）】の中から、興味がある施設がございましたら記載して下さい。

No.	施設
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10

調査票に記入された内容は随時公開させていただきます。（事務局からの連絡先）

所属	役職	氏名	電話番号	Eメールアドレス
●●●●	●●●●	●●●●	0123-45-6789	abc@defghi.com

【問合せ先】インフラメンテナンス国民会議東北フォーラム事務局  
東北地方整備局 東北企画課（TEL）022-225-2171（受付）15～18（00）  
担当 田保和也、長橋秀樹（内線）3156、3237  
【印刷用】E-mail: iry-iroku@fndf.or.jp もしくは、FAX: 022-221-9899

東北フォーラム ニーズ調査票



訪問活動時の様子

# ニーズ紹介

- ▶ 本日のニーズ紹介につきましては、ニーズ提供者の都合が取れないために、ニーズの真意を完璧にお伝え出来ない場合もあろうかと思いますが、その点をご理解頂ければと存じます。
- ▶ また、今回のニーズは同種のニーズを基に総称する格好で纏め、シーズ調査を行っております。
- ▶ ニーズの解釈によって、求められている本来のシーズと合致していないケースもあろうかと思いますが、ご理解を頂ければと存じます。

# ニーズ紹介

それではニーズ紹介に入らせて頂きます。

## 【ニーズ①】（対応シーズ（1））

- ▶ **修繕（改修）施設が多数ある中で優先順位をつけた修繕（改修）計画の方法を知りたい。**

※ニーズ調査票による調査では、建築分野に関するニーズはこれまで26件寄せられており、自治体訪問時の意見交換でも特に技術者が不足している建築分野の課題が多く挙げられています。

## 【ニーズ②】（対応シーズ（2），（3））

- ▶ **河川・護岸・堤防の効率的かつ安価な点検・診断方法を知りたい。**

※ニーズ調査表による調査では、港湾施設の点検に関するニーズは15件寄せられております。特に危険を伴う箇所の調査・点検を安全に行いたいとの声が多く寄せられております。

## 【ニーズ③】（対応シーズ（4），（5），（6））

- ▶ **防波堤、岸壁等の港湾構造物の海中部の調査方法について知りたい。**

※ニーズ調査票による調査では、防波堤に関するニーズは8件寄せられております。また、これまでのマッチングイベントでも多く扱ってこなかった分野のため今回シーズを提供させていただきます。

## 【ニーズ④】（対応シーズ（7））

- ▶ **新技術を活用して、橋梁点検を効率よく安価に行う方法を知りたい。**

※ニーズ調査票による調査では、予防保全による将来の修繕費用を抑えるために、橋梁点検に関するニーズは、これまでのニーズ全体の2割超の37件が寄せられており、これまでのマッチングイベントでも多くのシーズを提供させていただきました