

令和8年6月4日

静岡県企業局  
静岡県交通基盤部

静岡県上下工水道一体事業における官民連携手法導入に関する  
アンケート調査等参加企業の募集

静岡県（以下、「本県」といいます。）では水道用水供給事業、流域下水道事業及び工業用水道事業（以下、「本事業」といいます。）一体での官民連携手法の導入可能性を調査（以下、「本調査」といいます。）しています。

本調査の一環として、本事業に関しまして民間事業者からご意見を頂戴したく、アンケート調査等への参加企業・団体を募集します。下記の内容をご確認の上、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

記

1. アンケート調査実施方法等

(1) アンケート調査参加申込書及び秘密保持誓約書のご提出

別紙1の事業概要資料をご確認の上、本アンケート調査にご協力いただける場合は、令和8年7月2日（木）までに、別紙2のアンケート調査参加申込書及び別紙3の秘密保持誓約書写しを下記の本件担当窓口アドレス宛に PDF にてご提出ください（可能な限り静岡県企業局・日本総合研究所（以下、「日本総研」といいます。）と一緒にメール（同報）してください。同報できない場合には、それぞれに提出しつつ、もう一方にも提出していることをメール本文に記載してください）。

秘密保持誓約書は、後日、下記の送付先（静岡県企業局）に原本をご郵送ください。

**【本件担当窓口】**

静岡県企業局 経営課 井出、望月（聖）、高田、望月（颯）  
kigyou\_keiei@pref.shizuoka.lg.jp / 054-221-2329

株式会社日本総合研究所（日本総研） リサーチ・コンサルティング部門（本調査受託者）  
逸見、黒澤、鈴木（本件ヒアリング調査担当）  
UN\_7782.group@jri.co.jp / 080-8411-3568

**【秘密保持誓約書送付先】**

〒420-8601 静岡市葵区追手町9番6号 静岡県庁西館10階  
静岡県企業局 経営課

## (2) 守秘義務対象開示資料の送付

アンケート調査参加申込書及び秘密保持誓約書を確認後、アンケート調査にご協力いただく企業・団体には、事業概要書（詳細版）及びアンケート調査回答用紙を日本総研より電子データにてメールで送付します。

## 2. アンケート調査実施要領

### (1) アンケート提出方法

アンケート回答用紙に回答をご記入の上、上記の本件担当窓口宛にエクセルシートのまま電子メールにてご送付ください（静岡県企業局、日本総研の両方に提出してください）。

### (2) アンケート提出期限

**7月3日（金）17時**

### (3) アンケート調査項目の概要

アンケート調査では以下の項目に関する質問を予定しています。

- ① アンケート調査回答企業・団体の概要
- ② 本事業への関心（関心のある事業方式、関心のある事業の組合せ、関心のある業務 等）
- ③ 官民連携手法導入時のコスト削減可能性

### (4) アンケート回答に関する聞き取り

アンケート回答をより詳細に確認させていただきたい企業・団体には、聞き取り調査（7月中下旬頃にオンラインでの開催を想定）を依頼させていただく場合があります。詳細については日本総研より個別にご案内します。

## 3. ヒアリング調査

### (1) ヒアリング調査の概要

アンケート回答を踏まえ、一部の企業・団体には、ヒアリング調査（8月下旬及び9月上頃に対面での開催を想定（開催場所未定））を依頼させていただく場合があります。ヒアリング調査の詳細については日本総研より個別にご案内します。

なお、ヒアリング調査実施前に追加資料の開示を予定していますが、ヒアリングの参加有無にかかわらず、秘密保持誓約書を提出した全ての企業・団体に当該資料を送付します。

### (2) ヒアリング参加者

静岡県、本調査の受託者（日本総研）、再委託者（株式会社東京設計事務所）を予定しています。

#### 4. 守秘義務対象開示資料の廃棄

本調査の終了後、別紙3の秘密保持誓約書第6条第1項に定める期間終了日までに秘密保持対象開示資料を廃棄し、別紙4の秘密情報の廃棄に関する通知書を秘密保持誓約書送付先にご提出いただくことにご留意ください。

#### 5. その他

本件は、本書に基づくヒアリングを通じて知り得たアンケート調査回答者及びヒアリング参加者に関する個人情報を以下の目的で取り扱います。また、本件は、個人情報の取扱いを本調査の受託者である日本総研に委託します。

##### 【個人情報の利用目的】

- (1) 守秘義務対象開示資料及びアンケート調査回答用紙等必要な書類の送付のため。
- (2) 本書に基づくヒアリングの日程の調整のため。

以上