



N E D O / 三菱総合研究所

# 水道事業等における情報利活用に向けた 政府の取組み、課題と施策の方向性

■ 講師

国立研究開発法人 **新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) IoT 推進部** 調整中

株式会社 **三菱総合研究所 環境・エネルギー事業本部**  
スマートコミュニティグループ主席研究員 チーフプロジェクトネージャー

ひらた なおつぐ  
**平田 直次**  
(敬称略・講義順)

開催日時 ▶ **2019年4月24日(水)**

午後1時30分～3時30分(開場：午後1時)

会場 ▶ **JPIカンファレンススクエア**

東京都港区南麻布 5-2-32 興和広尾ビル ☎ 03-5793-9761

✦東京メトロ日比谷線「広尾駅」3番出口 徒歩3分✦

① 中目黒方面行きにご乗車の場合は最後尾、北千住方面行きにご乗車の場合は最前車輦。

② 3番出口を出て右手に250歩程進み、最初の信号「広尾学園前」先の赤レンガビル。

③ 1階に輸入車のショールームがあり、ビルの中央に入口。

民間参加費 ▶ **1名 32,750円** (資料代・消費税込)

**2人目以降 27,750円** (社内または関連会社で同時お申込みの場合)

▶行政：国家公務員・地方自治体職は、先着5名様無料ご招待(ホームページからのお申込みに限る。)

講義概要・項目

I. ～NEDO：NEDOが取り組むデータ連携・活用の促進事業と水道事業を取り巻く国の動き～ <講師：IoT推進部 ご担当者>

IoT、ビッグデータ、AI技術の進展により、ビジネスモデルの変革、新たなサービスの創出、社会システムの効率化等が期待されています。しかし、規制・ルールの壁や事業者間の連携不足などにより、企業や業種を越えたデータ連携・活用ができていないことが課題となっています。そこで、NEDOが実施したデータ連携・活用のための取組と、水道事業を取り巻く国の動きをご紹介します。

1. NEDOについて                      2. IoT推進部のプロジェクト                      3. IoTを活用した新産業モデル創出基盤整備事業

4. 水道事業を取り巻く国の動き

(1) 水道法改正                      (2) 水道財政のあり方に関する研究会                      (3) Connected Industri

II. ～三菱総合研究所：水道事業等の持続的な運営基盤強化に向けたCPS/IoTの活用～ <講師：平田直次氏>

IoT等の活用は、多くの課題に直面している水道インフラをはじめとする、社会インフラの強靱化や高付加価値化にも有効との認識のもと、政府は水道事業等における活用の具体的な姿として水道情報活用システムの検討を進めてきた。これまでの取組の現状と今後の展開について詳説する。

1. 政府による取組の背景                      2. 水道分野における課題と取組の方向性

3. 水道情報活用システムの概要

4. 水道情報活用システム導入により期待される効果

5. 水道情報活用システムの社会実装に向けて

III. 両講師による関連質疑応答・名刺交換会

<NEDO ご担当者>

【略歴】

近日中に公開予定です。

<平田 直次氏>

【略歴】

1985年早稲田大学理工学部数学科卒業。同年株式会社三菱総合研究所に入社。

基本ソフト等の設計・開発、産業・業界の高度情報化に関する調査研究等の様々な業務を経て、2000年頃より、ITによる社会の変革をメインテーマに、電子商取引、貿易金融EDI、電子タグ/RFID等の社会実証(実証事業)、スマートホーム/スマートライフのコンサルティング、プロジェクトマネジメント等に従事する。2007年10月システムエンジニアリング本部社会基盤ソリューショングループ 主席研究員 グループリーダー、2012年10月から環境・エネルギー事業本部に所属。2016年 経済産業省 社会インフラ分野でのIoT活用のための基盤整備実証プロジェクト 2017~2018年 経済産業省/NEDO IoTを活用した新産業モデル創出基盤整備事業/水道IoTの社会実装推進に向けた検討

【申込要領・申込書】

民間参加費

1名 32,750円 (資料代・消費税込) 2人目以降 27,750円 (社内または関連会社で同時お申込みの場合)

行政: 国家公務員・地方自治体職は、先着5名様無料ご招待(ホームページからのお申込みに限る。)

【参加申し込み】

- ① 申込用紙にご記入の上、FAX(添状不要)でお送りください。ホームページ・E-mailでのお申込みも受け付けております。
② 折返し受講証、会場地図、請求書、振込依頼書、講師への質問用紙をご郵送いたします。(お申込み日から5日過ぎても届かない場合は、ご連絡ください。)
開催間近のお申込みの場合は、取り急ぎ受講証、会場地図をFAXまたはE-mailでお送りし、請求書、振込依頼書は当日お渡しいたします。

【お支払い方法】

- ① 原則としてお送りした振込依頼書をご利用いただき、開催前日までにお振込みをお願いいたします。振込口座はセミナー毎に変わります。
② 取引銀行としてご登録の場合は、三井住友銀行 本店営業部 当座預金 NO. 4254161 (株)日本計画研究所 (カブシキガイシャ ニホンケイカクケンキュウシヨ) をお願いいたします。(お振込みの際、セミナー番号を入れていただければ幸いです。) ※振込手数料はご負担願います。
③ ATM等でのお振込みの場合は、お名前の前に受講証の右下整理番号(9桁)を入れてください。
④ 当日、会場でお支払いはご容赦ください。
⑤ 「振込金受取書」にて領収証に代えさせていただきます。
⑥ お支払いは原則として開催前日までとなっておりますが、貴社のお支払い日がございましたら、お振込予定日を下記備考欄にご記入ください。

【セミナーのキャンセルとご欠席】

- ① お客様のご都合でキャンセルされる場合は必ず開催1週間前(2019年4月17日)17時までにFAX又はE-mailにてご連絡ください。その後のキャンセルは、お受けいたしかねます。
② 万一、ご本人様をご欠席の場合は、1)代理の方のご参加、または2)当日配付の資料発送をもってご出席に代えさせていただきます、ご参加費を全額申し受けさせていただきますので、ご了承ください。

【その他ご案内】

本セミナーは、ご参加者限定の特別セミナーのため、講義の録音、録画、撮影、パソコン、タブレット等電子機器のご使用は固くお断りいたします。

日本計画研究所

JAPAN PLANNING INSTITUTE

〒106-0047 東京都港区南麻布5-2-32 興和広尾ビル
URL http://www.jpi.co.jp/ お問い合わせ E-mail info@jpi.co.jp

ホームページ www.jpi.co.jp からのお申込みもできます

申込受付FAX 03-5793-9767

お問い合わせ ☎ 03-5793-9765

2019年4月24日(水)開催 第14594回

「NEDO/三菱総合研究所:水道事業等における情報利活用に向けた政府の取組み、課題と施策の方向性」

ホームページ【www.jpi.co.jp】からのお申込みは、

検索画面よりセミナー番号を入力してください。

14594

検索

選択

申込

(フリガナ)

申込記入欄

年 月 日

会社・団体名

所在地 〒

電話 ( ) -

FAX ( ) -

Table with 2 columns: 参加者氏名(フリガナ) and 所属部署・役職名. Includes E-mail fields.

今後のセミナーやご優待情報を他に先駆けて送らせていただきますので、メールアドレスをご記入いただければ幸いです。

備考欄

個人情報の取扱いについて(必ずお読み下さい)

ご参加のお申込みにあたり、お客様から氏名、住所等の個人情報のご提出をお願いしております。以下のサイトをご確認の上、ご同意いただける場合のみ、個人情報のご提出をお願いします。また、お申込みをもってご同意いただいたものとみなします。http://www.jpi.co.jp/info/privacy.shtml
なお、サイトをご覧になることができない場合、または上記に関するご質問等ございましたら、以下までお問い合わせください。
【日本計画研究所 個人情報保護窓口 東京都港区南麻布5-2-32 興和広尾ビル 電話番号 03-5793-9761 info@jpi.co.jp】

編集・企画 企画開発部第一課

今回、当該セミナーにご参加されなくても、メールアドレスをご記入いただければ次回以降E-mailでご案内いたします。メールアドレスのみご登録のかたは右記へ☑を入れてください。

Input box for checkbox