



(公財)水道技術研究センター
〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-8-1
虎ノ門電気ビル2F
TEL 03-3597-0214, FAX 03-3597-0215
E-mail jwrchot@jwrc-net.or.jp
URL <http://www.jwrc-net.or.jp>

NewTap ウェブサイトオープンのお知らせ

<http://www.jwrc-net.or.jp/aswin/en/newtap/index.html>

1. NewTap とは

水道技術研究センターでは、アジア太平洋地域における水道の課題やニーズ、話題の技術や事業運営に関する情報を共有し、相互学習を通じた水道サービスの改善を目的として、「アジア・パシフィック水道技術情報ステーション (Asia Pacific Drinking Water Technology Information Network: Aswin)」の活動を展開してまいりました。

そしてこのたび、Aswin の取組の一層の充実化を図るために、「NewTap プロジェクト」を立ち上げました。NewTap という呼称は、「**N**etwork on **W**ater **T**echnology in **A**sia and **P**acific (アジア太平洋地域における水道技術のネットワーク)」の頭文字を取ったものです。この名前には、当該地域における水道関係者同士のつながりを深めたいという想いが込められています。



NewTap ウェブサイト

2. 活動内容

アジア太平洋各国の水道事業や関連技術の情報は、情報量そのものが乏しかったり、文献が現地語であるなど、情報の入手や理解が困難なケースがあります。NewTap プロジェクトは、こうした状況を少しでも改善し、アジア太平洋地域の水道関係者間の情報交流を促進することを目的としています。

質の高い情報を効率的に収集できるように、当センターでは、アジアを中心に約 50 もの国々から留学生が集うアジア工科大学院（Asian Institute of Technology: AIT）をパートナーとして、平成 27 年 5 月に覚書を締結しました。NewTap プロジェクトでは、AIT の在学生及び卒業生にレポートの作成を依頼し、これをエディターによる編集の上、NewTap ウェブサイト上において発信していきます。

【NewTap エディター】

- ・ 安藤 茂（水道技術研究センター専務理事）
- ・ 佐々木 史朗（水道技術研究センター常務理事）
- ・ C. Visvanathan（アジア工科大学院教授）



アジア工科大学院

現在、スリランカの Greater Kegalle 浄水場と Hiriwadunna 浄水場についてのレポートが掲載されています。平成 27 年度は、スリランカ以外の国々を含め、約 20 編のレポートを掲載予定です。

なお、国内外の水道関係者に広く関心を持ってもらうため、NewTap ウェブサイト及び掲載されるレポートは、英語により公開していきます。是非、NewTap ウェブサイトをご訪問ください。

（担当：調査事業部）

配信先変更のご連絡等について

「JWRC水道ホットニュース」配信先の変更・追加・停止、その他ご意見、ご要望等がございましたら、会員様名、担当者様名、所属名、連絡先電話番号をご記入の上、下記までE-メールにてご連絡をお願いいたします。
〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-8-1 虎ノ門電気ビル2F (公財) 水道技術研究センター ホットニュース担当

E-MAIL : jwrchot@jwrc-net.or.jp

TEL 03-3597-0214 FAX 03-3597-0215

また、ご連絡いただいた個人情報は、当センターからのお知らせの配信業務以外には一切使用いたしません。

水道ホットニュースのバックナンバーについて

水道ホットニュースのバックナンバー（第58号以降）は、下記アドレスでご覧になれます。

バックナンバー一覧 <http://www.jwrc-net.or.jp/hotnews/hotnews-h27.html>

国・地域別の水道情報 http://www.jwrc-net.or.jp/aswin/projects-activities/country_area.html

耐震化関連の情報 <http://suido-taishin.jp/hotnews.html>

水道ホットニュースの引用・転載について

水道ホットニュースの引用・転載等を希望される方は、上記ホットニュース担当までご連絡をお願いいたします。

なお、個別の企業・商品・技術等の広告にはご利用いただけません。