

東京大学生産技術研究所 記者会見の概要(予定)

1. 発表日時：2008年2月29日(金) 13:30~14:30
2. 発表場所：東京大学 生産技術研究所 D棟 大セミナー室 (Dw-601)
3. 発表タイトル：「日本のウォーターフットプリントの7%は非持続的な水源」
4. 発表者：
 - 沖 大幹 教授 (東京大学生産技術研究所 人間・社会系部門)
 - 花崎 直太 研究員 (国立環境研究所 社会環境システム研究領域)
5. 司会：石井和之 (東京大学 生産技術研究所 研究交流部会)
6. 配布資料
 - (1) 記者会見の概要
 - (2) 説明 PPT 配布資料
 - (3) Web Page (<http://hydro.iis.u-tokyo.ac.jp/Info/Press200802/>)印刷資料
 - (4) 論文「犬塚俊之、新田友子、花崎直太、鼎信次郎、沖大幹、2008：水の供給源に着目した日本における仮想的な水輸入の内訳、水工学論文集、52巻」
 - (5) IPCC AR4 Ch3 和訳
 - (6) 「日本学士院学術奨励賞の受賞者決定について」
 - (7) 「水に関する有識者・実務者検討会報告書」(外務省)
 - (8) 「水関連災害分野における地球温暖化に伴う気候変動への適応策のあり方について」(中間とりまとめ) 本文
7. 配布資料：発表雑誌等：土木学会水工学講演会(広島大学、3月5日~7日)にて発巻される水工学論文集に掲載。
8. 注意事項：本件の記事掲載に関しては、2008年2月29日(金)記者会見終了後をお願いいたします。
9. その他：後日、<http://hydro.iis.u-tokyo.ac.jp/Info/Press200802/>にて、資料を公開予定。
10. お問い合わせ先：沖 大幹 (おき たいかん)
東京大学生産技術研究所 〒153-0042 目黒区駒場 4-6-1
e-mail: taikan@iis.u-tokyo.ac.jp
Tel : 03-5452-6382 Fax : 03-5452-6383

<http://hydro.iis.u-tokyo.ac.jp/indexJ.html>