

CONTENTS

ARIC情報

01 ● 巻頭言

旅とデジタルトランスフォーメーション (DX)

—じじいのヨーロッパ・南米バスの旅—02

近畿大学 名誉教授 八丁 信正

02 ● トピックス

農業用ため池技術者の育成に向けて

—農業用ため池管理保全技士養成事業の紹介—04

公益社団法人土地改良測量設計技術協会 本間 泰造
公益社団法人土地改良測量設計技術協会 長井 薫
公益社団法人土地改良測量設計技術協会 藤田 豊喜

03 ● 研究レポート

レキの掃流摩耗を模擬した「回転式水中摩耗試験」

—河川構造物の耐摩耗性の評価に活用—08

農研機構農村工学研究部門 金森 拓也
ベルテクス株式会社 有田 淳一
農研機構農村工学研究部門 浅野 勇
農研機構農村工学研究部門 川邊 翔平
株式会社 M・T 技研 青柳 邦夫
神戸大学大学院農学研究科 河端 俊典
神戸大学大学院農学研究科 澤田 豊
農研機構農村工学研究部門 森 充広

04 ● 官民連携新技術研究開発事業の成果紹介

乾燥収縮ひび割れを抑制するための

中流動コンクリートに関する研究開発14

若鈴コンサルタンツ株式会社 奥田 康博
若鈴コンサルタンツ株式会社 岩崎 吉洋
若鈴コンサルタンツ株式会社 田村 純也
バルチップ株式会社 森宗 義和
バルチップ株式会社 大澤 孝史
株式会社カテックス 市川 健作
株式会社カテックス 岩本 昭仁
国立大学法人神戸大学 鈴木麻里子

05 ● 事業紹介

国営総合農地防災事業「手賀沼地区」の概要

—安全で安心な暮らしと、手賀沼周辺に広がる豊かな農村景観を次世代に—22

農林水産省関東農政局手賀沼農地防災事業所 調査設計課長 松本 善太

06 ● ウェブサイト「水土の礎」「水土の軌跡 英語版」ご紹介28

07 ● 出版図書目録31

08 ● 編集後記32

09 ● 表紙コラム

国営総合農地防災事業「手賀沼地区」.....33

(千葉県船橋市、松戸市、柏市、流山市、八千代市、我孫子市、鎌ヶ谷市、印西市、白井市)



■表紙写真 国営総合農地防災事業「手賀沼地区」
(千葉県船橋市、松戸市、柏市、流山市、八千代市、我孫子市、鎌ヶ谷市、印西市、白井市)

今号の表紙は、関東農政局手賀沼農地防災事業所からご提供いただきました受益地の風景です。

「手賀沼地区」をご紹介した「事業紹介」「表紙コラム」と併せてご覧いただけましたら幸いです。

本誌の中での農林水産省職員の投稿文の内容や意見は、執筆者個人に属し、農林水産省の公式見解を示すものではありません。