

目次 CONTENTS ARIC 情報 第 84 号

グラビア	2
巻頭言	
地方分権時代の地域農政	7
関東農政局 次長 林田 直樹	
トピックス	
疏水サミットinあおもり2006 - 水土里(みず・つち・さと)育む疏水 - 開催される	9
社団法人 農業農村整備情報総合センター	
研究レポート	
凍上圧を考慮したコンクリート開水路の 部分安全係数の設定	11
清水建設株式会社 藤田 宗久 北海道農業土木コンサルタント株式会社 石田 暢士 財団法人 日本水土総合研究所 主席研究員 中島 賢二郎	
農業農村情報の現状と将来性	
農業農村情報研究の現状と展開方向	16
- 連載をはじめるとあって - 東京大学大学院農学生命科学研究科 溝口 勝 東京大学大学院農学生命科学研究科 大政 謙次 財団法人 日本水土総合研究所 大西 亮一	
農村振興における農村の情報化とその利活用の現状	21
愛媛大学 農学部 地域環境工学コース 松尾 芳雄	
会員コーナー	
【新技術】	
ため池の池底土を堤体遮水材として活用した事例	29
株式会社 ウエスコ 角南 輝行 金丸 順一 馬場 亮	
- 改良土とジオグリッドを組み合わせた補強土壁 - 「ハイビーウォール工法」の開発について	35
大日本土木株式会社 土木本部エンジニアリング部 伊藤 秀行	

【環境対策】

水辺ビオトープの整備 42
五洋建設株式会社 環境研究所 田中 裕一

技術ノート

農業水利コンクリート構造物の補修技術 48
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構
農村工学研究所 施設資源部 水利施設機能研究室 森 充広
ショーボンド建設株式会社 補修工学研究所 石神 暁郎
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構
農村工学研究所 施設資源部 水利施設機能研究室 渡嘉敷 勝
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構
農村工学研究所 施設資源部 水利施設機能研究室 増川 晋
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構
農村工学研究所 施設資源部 水利施設機能研究室 中矢 哲郎

事業紹介

国営農業用水再編対策事業（斐伊川沿岸地区）の概要 57
中国四国農政局斐伊川沿岸農業水利事業所 工事第一課 宮島 廣美

新刊図書紹介

国立国会図書館編集の「日本全国書誌」より抜粋 64

センター出版案内 66

「会員コーナー」への投稿のご案内 67