

JACEM

2015 No 61

目 次

巻 頭 言	農業構造改革と基盤整備の役割	坂井 康宏	2
論 説	お客さまは誰か？～水利用・水理・構造機能から考える～	高居 和弘	4
解 説	鋼構造物計画設計技術指針（除塵設備編）の改訂について	鈴木 正之	11
	SCADA システムを用いた圃場一支線連携水管理システム開発の展望	中矢 哲郎／樽屋 啓之	15
	バイオガス発電（牛糞尿バイオガス発電を中心に）	金子 孝文	25
随 筆	狩猟の極意は、イチ犬、二足、サン鉄砲	生駒 孝一	31
実 施 例	当事務所における小水力発電設備にかかる取り組み	西窪 順吉／那須 隆夫	35
報 文	九頭竜川下流地区における水管理システムの基本的な考え方	西岡 伸	44
技術小講座	高濃度・高効率オゾン発生技術と適用例	石田 稔郎	51
図書のご案内			
	鋼構造物計画設計技術指針（小水力発電設備編）		
	鋼構造物計画設計技術指針（除塵設備編）		55
会社だより			
	既設土木構造物を継続使用した排水機場更新工事の紹介 －新川河口排水機場ポンプ設備更新工事の紹介－	（株）荏原製作所	56
	LED 照明とスマートフォン・タブレットを活用する通信技術 ～可視光通信技術～	日本電気(株)／NEC エンジニアリング(株)	58
	JRL-800シリーズ高速無線 LAN ソリューション	日本無線(株)	60
事務局だより		62