

— 平成 24 年度農業農村工学会賞 —

【学術賞】

砂礫堆の形成と頭首工との相互作用に関する一連の研究

岩手大学農学部 三輪 弼

【研究奨励賞】

水質汚濁負荷管理のための最適化モデルに関する一連の研究

京都大学大学院農学研究科 前田滋哉

【研究奨励賞】

農産物の品質・収量の向上に貢献する総合的な圃場整備技術に関する研究

(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所 北川 巖

【研究奨励賞】

水田水域における水生生物の生態と保全に関する一連の研究

北里大学獣医学部 柿野 亘

【研究奨励賞】

水資源としての湖の水および熱収支に関する一連の研究

佐賀大学低平地沿岸海域研究センター 伊藤祐二

【優秀論文賞】

豪雨リスクを考慮したため池のライフサイクルコスト算定手法と最適な豪雨対策の選定手法

(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所
堀 俊和・毛利栄征・松島健一・有吉 充

【優秀技術賞】

データの極端に少ない地域における新たな流域灌漑方策

カンボジア国水資源気象省灌漑技術センター 長井 薫・渡邊雅彦
カンボジア国水資源気象省 井原昭彦

(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所 増本隆夫・吉田武郎

【優秀技術賞】

環境修復のハード技術—魚道技術の視点—

福井県土地改良事業団体連合会 鈴木正貴

【優秀技術賞】

サンプスギを原料とした木質系資材の暗渠疎水材への適用性

千葉県農林総合研究センター 柳町 祥・在原克之

【優秀技術リポート賞】

既設固定堰を活用した溪流取水工兼魚道工の設計と施工

長野県佐久地方事務所 平林孝保・遠藤竜政

【優秀技術リポート賞】

低コスト工法による畑地帯の簡易な区画整理手法

北海道農政部 菅原 央・千葉清人

【優秀技術リポート賞】

青森県環境保全型水路「ハイ！アガール」の開発

青森県農林水産部 吹田全弘

【優秀技術リポート賞】

頭首工における低周波騒音対策

東海農政局新矢作川用水農業水利事業所 白枝 健

【優秀技術リポート賞】

腐敗果実の炭化处理による環境配慮型産地を目指して

愛媛県南予地方局 廣岡信男

愛媛県土木部 大野浩和

【優秀技術リポート賞】

バイオロジカル・ソイル・クラストを用いた侵食防止対策

日本工営（株） 富坂峰人

【著作賞】

「世界と日本の揚水器（機）・ポンプ歴史話」の著作

PEDI ポンプ設備研究所 富澤清治

【教育賞】

技術者継続教育への貢献

元北陸農政局長、元（社）農業土木学会副会長 上田一美

【地域貢献賞】

地域における農業農村活性化の支援と災害対応への貢献

宮城大学食産業学部 加藤 徹

【国際貢献賞】

モンゴル国の草原における牧民による自立的な井戸改修・維持管理手法の開発と実証

（独）国際農林水産業研究センター 松本武司・山中 勇

【功労賞】

学会名称変更、法人改革等への貢献

元（社）農業農村工学会 出町明夫

【功労賞】

「水土の知」の定礎に繋がる「風土の工学」論の展開

元京都大学東南アジア研究所 海田能宏

【功労賞】

高等学校における農業農村工学教育の推進と人材育成への貢献

群馬県立中之条高等学校非常勤講師（元教諭） 真砂洋治

【上野賞】

特殊土壌地帯における灌漑施設の整備－都城盆地地域における農業水利施設整備の取り組み－

九州農政局整備部
九州農政局農村計画部
宮崎県農政水産部

【上野賞】

石川県における里山利用・保全の取り組み

石川県農林水産部

【沢田賞】

水利施設の浸透問題および耐震性能に関する解析法の開発と実務への貢献

愛媛大学農学部 吉武美孝・小林範之

※所属は推薦時