

— 平成 23 年度農業農村工学会賞 —

【学術賞】

山林や農業農村システムの有する多面的機能の評価に関する一連の研究
大阪府立大学大学院生命環境科学研究科 堀野治彦

【学術賞】

現地フィールドの複雑な物質循環系の数理解析およびモデリングに関する研究
東京大学大学院農学生命科学研究科 塩沢 昌

【研究奨励賞】

稲作地域の水環境に対する解析学的手法の応用に関する一連の研究
京都大学大学院農学研究科 宇波耕一

【研究奨励賞】

環境負荷削減・生態系保全に配慮した水・物質管理に関する一連の研究
京都大学大学院農学研究科 中村公人

【研究奨励賞】

富栄養化が進む閉鎖性水域の水環境動態の解析・予測に関する一連の研究
九州大学大学院農学研究院 原田昌佳

【研究奨励賞】

信頼性設計の概念に基づいた土構造物の設計・リスク評価に関する解析手法の研究
岡山大学大学院環境学研究科 西村伸一

【優秀論文賞】

圧力曲管部軽量スラスト防護工法の設計手法の提案
神戸大学大学院農学研究科 澤田 豊・河端俊典
(独)農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究所 毛利栄征

【優秀論文賞】

キャピラリー・バリア地盤における雨水浸潤挙動の現地計測と限界長の評価
新潟大学自然科学系 森井俊廣

【優秀技術賞】

超音波法を用いたPC管の部材厚測定手法の現地適用性
(独)水資源機構総合技術センター 宇都宮 淳
(独)水資源機構利根導水総合事業所 伊藤保裕・土田百合子
(株)ダイヤコンサルタント技術開発センター 小泉和広
(独)農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究所 毛利栄征

【優秀技術賞】

農村協働力向上による農村振興
NTC コンサルタンツ (株) 田中邦彦
(財)日本水土総合研究所 石田 勲
熊本大学政策創造研究教育センター 上野眞也

【優秀技術レポート賞】

砂質土埋設工法による泥炭地水田の米粒タンパク質低減技術

北海道立中央農業試験場 塚本康貴
(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
北海道立十勝農業試験場 竹内晴信

【優秀技術レポート賞】

地域住民による直営施工への支援

長野県松本地方事務所 小林忠俊
長野県佐久地方事務所 小坂橋晴之

【優秀技術レポート賞】

携帯電話を用いた揚水機場管理のための遠隔監視装置

近畿農政局整備部 法戸正登

【優秀技術レポート賞】

開水路の表面被覆工法の長期耐久性能に関する調査検討

(株)チェリーコンサルタント 本條忠應

【優秀技術レポート賞】

農業用ため池防災カルテの作成と危険度評価

高知県農業振興部 佐々木伸浩
構営技術コンサルタント(株) 宮地修一

【著作賞】

「水の奇跡を呼んだ男」の著作

作家 平野久美子

【教育賞】

JABEE 等永年にわたる国際協力に関する幅広い貢献

NTC インターナショナル(株) 技術本部 小林稔昌

【環境賞】

環境教育を通じた農山村の活性化の啓発とグリーン・ツーリズムの普及への貢献

夢創塾 長崎喜一

【歴史・文化賞】

「水・土の全貌」を詳報した一連の業績

鹿島建設(株) 大橋欣治

【歴史・文化賞】

みやぎの土地改良の歴史に焦点を当てた実践活動

NPO法人あぐりねっと21 三浦誠一

【地域貢献賞】

利根大堰地域における農業用水取水の安定化と冬期通水への取組による
地域発展への貢献

利根合口農業水利協議会

【国際貢献賞】

クリーン開発メカニズム(CDM)を活用した農村開発モデルの確立と実証

(独)国際農林水産業研究センター 松原英治

【メディア賞】

「水田魚道づくりの指針」の作成

(社) 農村環境整備センター
ナマズのがっこう
メダカ里親の会

【功労賞】

長崎県における農業農村整備の推進と農業土木技術者育成への貢献

橋口環境設計(株) 福田光博

【功労賞】

宮城県における農業生産基盤の推進並びに県土地連等技術者育成への貢献

岩倉測量設計(株) 千葉夏資

【上野賞】

神通川流域カドミウム汚染田復元30年の歩み

富山県農林水産部

【上野賞】

野洲川ダムの洪水吐の改修

近畿農政局整備部

【沢田賞】

農地水利用を組み込んだ分布型水循環モデルの開発とその国際展開

(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

※所属は推薦時

なお、「ポスターセッション」では43名の発表者の中から、最優秀ポスター賞1名、優秀ポスター賞2名が選出された。