

2020 年度農業農村工学会賞

- 【学術賞】 農業・農村構造の変化に対応した労力負担と議決権のあり方に関する一連の研究
農研機構農村工学研究部門 鬼丸 竜治
- 【研究奨励賞】 青森県内のナガイモ作付け畑圃場における物質移動に関する一連の研究
弘前大学農学生命科学部 遠藤 明
- 【研究奨励賞】 飽和・不飽和浸透流とナビエ・ストークス流の同時解析に関する研究
京都大学大学院農学研究科 藤澤 和謙
- 【研究奨励賞】 農地石垣を中心とした中山間地域における小規模災害に関する一連の研究
三重大学大学院生物資源学研究科 岡島 賢治
- 【研究奨励賞】 かけ流し灌漑が水田の温度環境および米の品質に及ぼす影響に関する実証的・理論的解析
東京大学大学院農学生命科学研究科 西田 和弘
- 【優秀論文賞】 災害レベルに応じた農業農村の計画的復旧の提案
有田 博之
東京大学大学院農学生命科学研究科 橋本 禪
信州大学学術研究院 内川 義行
- 【優秀論文賞】 水中超音波を用いたコンクリート表面粗さ計測手法の開発
三重大学大学院生物資源学研究科 長岡 誠也・岡島 賢治・伊藤 良栄
Department of Farm Structure and Environmental Engineering, Bangladesh Agricultural
University, BANGLADESH ISLAM Mohammad Raihanul
丸栄コンクリート工業(株) 渡部 健
- 【優秀報文賞】 東海地方における産学協同の展開
(株)三祐コンサルタンツ 久野 格彦
岐阜大学応用生物科学部 平松 研・千家 正照
(株)三祐コンサルタンツ 千原 英司
- 【優秀報文賞】 宮崎県世界農業遺産地域における農業用水路敷設地の地形的特徴
宮崎大学農学部 竹下 伸一
兵庫県立大学大学院緑環境景観マネジメント研究科 北村 優衣
- 【優秀報文賞】 開発途上国における水路タイプごとのライフサイクルコスト分析
農林水産省農村振興局 花田 潤也・稲田 善秋
NTC インターナショナル(株) 小山 知昭・松田 彩花
- 【優秀報文賞】 地質統計手法に基づくため池堤体強度の空間分布評価
岡山大学大学院環境生命科学研究科 今出 和成・西村 伸一・
柴田 俊文・珠玖 隆行
- 【優秀技術賞】 減災対策を目的としたため池洪水流出モデル
農研機構農村工学研究部門 吉迫 宏
山口県下関農林事務所 林 貴史

山口県柳井農林水産事務所 藤原 俊樹

山口県農林水産部 同前 浩司

【優秀技術賞】現場知に学ぶ 農業・農村震災対応ガイドブック2018

東日本大震災復旧・復興研究会「現場知」研究グループ

【優秀技術リポート賞】胆沢平野土地改良区による農業経営支援システムの構築

胆沢平野土地改良区 及川 正和・高橋 優恵・鈴木 明日香

【優秀技術リポート賞】デジタルカメラによる災害現場3Dモデルの精度と復旧設計適用の検証

鹿児島県鹿児島地域振興局 前田 勉

鹿児島県大隅地域振興局 南 貴之

鹿児島県南薩地域振興局 小野島 英治

【優秀技術リポート賞】暗渠排水整備後の排水不良要因と圃場管理による対策

北海道十勝総合振興局北部耕地出張所 中田 健亮・佐藤 雅樹

【優秀技術リポート賞】県営十三湖地区農地整備事業における情報化施工事例

青森県西北地域県民局 花田 修一・平山 久記

【優秀技術リポート賞】豊川用水初立池における池敷土を有効利用した耐震補強盛土の施工

(独)水資源機構豊川用水総合事業部 吉久 寧

(独)水資源機構関西・吉野川支社吉野川本部 鶴沢 勝英

鹿島建設(株)東北支店 伊阪 大輔

【優秀技術リポート賞】低平地における低圧パイプライン導入に伴う維持管理の低減効果

新潟県農地部 風間 十二朗

【優秀技術リポート賞】草刈り労力削減を図るための圃場整備手法

島根県県央県土整備事務所大田事業所 米山 浩・松本 幹史

【著作賞】気候変動の農業・農村への影響の総合評価手法の開発と適用の成果を

取りまとめた著作

熊本大学くまもと水循環・減災研究教育センター 渡邊 紹裕(代表)

【著作賞】「水田と前方後円墳」の著作

田久保 晃

【歴史・文化賞】水土文化の顕揚に関する一連の業績

広瀬 伸

【地域貢献賞】都道府県単独事業の集計による事業制度の高度化

都道府県単独農業農村整備事業調査チーム

【地域貢献賞】鹿児島県南薩地域の限界地農業からの脱却と畑作振興及び地域発展への貢献

南薩土地改良区

【国際貢献賞】国際協力における技術移転論の体系化および人材育成への貢献

金森 秀行

【国際貢献賞】国際農業農村開発協力の先導・牽引と技術者育成への貢献

(株)三祐コンサルタンツ 久野 格彦

【功労賞】農業農村整備の推進に関する技術振興と技術者育成への取組

島根県土地改良事業団体連合会 長崎 泰樹

【功勞賞】 農業農村工学技術者の技術力評価に関する明確化と公平性への貢献

川村 正五

【上野賞】 先進的な調査手法、施設設計に取り組んだ直轄地すべり対策事業「庄内あさひ地区」

東北農政局農村振興部

山形県

国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門

【上野賞】 厳しい地勢条件を克服した伊江地下ダムによる国営かんがい排水事業「伊江地区」

沖縄総合事務局農村振興課

沖縄県農林水産部

伊江土地改良区

【沢田賞】 非破壊検査手法等を用いた農業水利施設の機能診断と評価技術に関する一連の研究

新潟大学農学部 鈴木 哲也