

北海道農業土木協会賞（学術賞）受賞一覧 第1回～第17回まで（H4～H20）

年次	No	課 題 名	受 賞 者	報 文
H4 1	1	魚類の生育を考慮した明渠排水路の整備について	加納 敏行、尾崎 禎一 山田 雅彦	S60 第2回 NTC S61 第3回 NTC
	2	堅蜜固結性土壌に対する砂質火砕流堆積物客土試験	三上 英樹、横井 義雄	H2 第7回 NTC
	3	冬期野菜栽培のための堆肥熱利用施設試験施工の結果について	小野 克征、猿田 鉄雄	H1 第6回 NTC
H5 2	1	寒地水田における用水管理の実態と改善方策	前田 要、永野 道雄 武井 達也	月刊農地かいはつ '93 農試会議資料
	2	底コスト化水田農業大区画ほ場整備事業営農作業調査	赤坂 浩	H4 第9回 NTC H4 農業土木北海道
	3	ホテルの生息に配慮した排水路工法の取り組み	平野 義信、高橋 保之 飛田 米雄	H4 農業土木北海道 H3 第8回 NTC
	4	檜山農業農村 PR 活動の実践 (うまいっしょ檜山からゆったり檜山)	代表 八田 英二	H4 広報誌
H6 3	1	富良野地域のほ場かん水技術	今井 正、中町 昌三 居林 正記、南部 雄二	H4 第9回 NTC
	2	小規模水路の凍上対策特殊工法	坂井 盛二、山田 武雄 大西 峰隆、波田野裕文 荒木 丈夫、小堀内弘明	H4 第9回 NTC
H7 4	1	有材土改良耕の機械開発	(財)北海道農業開発公社	
	2	①家畜糞尿の農地還元に関する研究 ②宗谷支庁管内における家畜糞尿処理の取り組み	須河 朔昭、吉田 豊 佐藤 和行、山崎 正美 野口 秀之、杉本 信行 和田 光雄、国光 正博 守屋 明、山品 正志 江崎 晃	H6 第11回 NTC H6 農業土木学会 道支部
H8 5	1 奨励	自然植生によるのり面緑化工法の検討 (女満別町におけるのり面保全の取組)	田中 良枝、大沢 正人 佐々木義光、足立 一郎 小田島 徹	H8 農業土木学会 道支部 H7 第12回 NTC
H9 6	1 奨励	暗渠排水疎水材としてのカラマツチップ利活用技術	山崎 順司	H8 第13回 NTC H8 水と土 H8 農業土木学会 道支部
H10 7	1 奨励	軽石流堆積物の客土における適正有機物施用調査について	高尾 充、千葉 清人	H9 第14回 NTC H9 農業土木学会 道支部
	2 奨励	北見幌別川流域における魚道整備の取り組みについて	絵内 昭夫、町田 亮 奈良部 繁	H9 第14回 NTC
	3 奨励	軟弱盛土材の路床改良について	中村 祐之、日置 強	H9 第14回 NTC
H11 8	1 奨励	ワークショップによる大正緑道整備(深川市)について	神保 彰、清水 将夫 市原 寛、古林 辰巳 矢満田 啓明	H10 第15回 NTC
	2 奨励	H型鋼親柱コンクリート柵渠の妥当性調査	島崎 昇	H10 第15回 NTC
	3 奨励	水田の公益機能発現への試み	太田 雅文	H10 技連道支部
H12 9	1 奨励	水質浄化効果検証の取り組み(南角田地区)	中澤 幸史	H11 第16回 NTC
	2 奨励	低コストな整地工新工法「反転均平工法」の開発と試験施工	千葉 佳彦、島崎 昇 瀧本 和生、佐々木新一 南部 雄二	H11 第16回 NTC H11 農業土木学会 道支部
	3 奨励	農道の安全性の検討—農道安全対策チェックリストを用いた交通安全対策整備手法—	浜田 芳裕、粟津 邦久 佐藤 等、橋本 史彦 相澤 一郎	H11 第16回 NTC
	4 奨励	畑総完了地区の営農状況、異常気象下の暗渠効果について農家調査	網走計画 代表 三上 英樹	H11 月刊農地かいはつ

H13 10	1 優秀	伐根の現地再利用と伐開物の役割	大庭 忠信	H12 第 17 回 NTC
	2 奨励	農村の自然環境保全について ービオトープネットワークの形成に着目してー	佐藤 倫富、岩本 泰明 伊藤 恒雄、石田 恭弘	H12 第 17 回 NTC
	3 奨励	農道路肩強化のための対策工法調査の結果について	藤原 伸二、松倉 俊雄	H12 第 17 回 NTC
	4 奨励	日本最東端の田んぼの学校	山崎 毅匡	H12 技術連盟
H14 11	1 優秀	地域特性を考慮した農道の利活用について	矢満田啓明、山内 佳典	H13 第 18 回 NTC
	2 優秀	農村景観に配慮した農道の手引き(案)	取りまとめ代表 久本和博	
	3 奨励	フィルダム・ため池整備への提案	成田 睦也	H13 第 18 回 NTC
	4 奨励	第 2 カシュンベツ川における環境配慮の事例	星野 宏治、関堂 博臣	H13 第 18 回 NTC
	5 特別	これまで数多くの報文発表に対し「特別賞」	国光 正博	
	6 功労	道営で造成された施設で児童とともに環境調査	栗山町ウォークリフォーム会 会長 高橋 慎	
	7 功労	「技術と形を探訪」を出版され技術の重要性をアピール	田井 敏恭	
H15 12	1 奨励	ホタテ貝殻を農道資材として利用するための調査	中村 祐之、後藤 悟 鳥本 卓児、山科 彰則	H12 第 17 回・H14 第 19 回 NTC
	2 奨励	《水辺の自然を取り戻そう》 「鶴田の沼」・「丹波の沼」の整備について	大澤 敏雄、小林 雅裕 伊賀 靖修、田中 良枝	H14 第 19 回 NTC
	3 功労	道営で造成された親水公園などを使用し、地元団体を巻き込んで快適な環境作りに努力されたことに対し。	沙流土地改良区 理事長 中道 善光	
H16 13	1 奨励	土層改良設計基準値策定調査(除レキ)の中間報告	井上 明夫、大沼 広行 湯浅 博之、小枝 郁哉 寺林 健一、渡部 正幸	H15 第 20 回 NTC
	2 奨励	水質活性材とカラマツの間伐材を利用した排水路の水質浄化試験	柿崎 邦雄、宮本 幸雄 福手 貞博、竹内 亮	H15 第 20 回 NTC
	3 奨励	暗きょ排水の理解をより深めるために	伊藤 省三、寺林 健一 四本知恵子、村上 馨騎	檜山支庁管内の広報
	4 功労	経営体育成基盤整備事業の導入を機に環境との調和に配慮した整備を進め、またビオトープ事業で整備された沼の管理保全に取り組み成果をあげられた	雨竜町農村環境整備情報 協議会 会長 西丸 誠一	
H17 14	1 奨励	都市近郊における地域活動との連携による環境配慮事例 ～自然共生・環境創造調査 突硝山地域～	竹田 治人、長岡 範之 小枝 郁也	H16 第 21 回 NTC
	2 奨励	新技術を採用した既設排水機場の整備について	大沼 広行、湯浅 博之 古田 唯夫、山田 哲	H16 第 21 回 NTC
	3 奨励	すき取り土の有効活用における植生緑化工法について ～ゼロ・ミッション緑化工法～	猪狩 貴論	H16 農業土木北海道
	4 功労	北海幹線用水路を永年に亘り地域住民との協働により地域活性化や景観などの増進に成果を収められ、その結果土地改良施設として未来を創造していく北海道遺産に始めて登録されたこと、その活動を高く評価	北海土地改良区 理事長 眞野 弘	
H18 15	1 優秀	ほ場大区画整備による大型農業機械体系と低コスト土地利用型農業の展開及び法人化経営体の誕生	農事組合法人大成農場 代表 木下 健	H17 第 22 回 NTC
	2 優秀	環境との調和に配慮した農道整備～広域営農団地農道整備事業釧路東地区をケーススタディとして～	釧路支庁農村振興課	PAC(農地かいほつ)
	3 奨励	畑地かんがい施設整備による地域営農の変化 ～石狩市高岡地域の事例～	菅井 徹、小林 英徳 南部 雄二	H17 第 22 回 NTC
	4 奨励	農地海岸に設置された保全施設の効果に関する一考察	関口 純司、山下 薫 三宅 秀典、北村 泰介	H17 農業土木北海道
	5 功労	昭和 45 年に築造された美幌温水ため池において湛水状況により水辺の生物の生育環境が変化していることに着目し地元高校生の自主的な環境学習に積極的に係わり支援されるなど多大の成果をあげた	網走川土地改良区 理事長 岡田 大実	
	6 特別	生前ボランティアとして開発途上の 4 カ国で通算 6 年もの永きにわたり卓越した識見と指導力を遺憾なく発揮し技術支援にあたられ更にその活動の成果を技術報告書としてまとめられたことはボランティア活動を目指す私たちの大きな指針となった	故 牧野 徹	

H19 16	1 優秀	草地における低コスト疎水材型無管暗渠の効果検証及び疎水材の水質浄化機能の検証について	内門 亮子、中川 隆 南部 雄二、山崎 祐樹	H18 第 23 回 NTC
	2 奨励	重粘質土壌におけるトレンチ（有材）による補助暗渠の効果	久保田利之 奈良 幸則	H18 第 23 回 NTC
	3 奨励	「ふっくりんこ」に関わるほ場の課題と改善について	田山 光幸、宗像 政美 橋本 智史	H18 第 23 回 NTC
	4 奨励	客土による泥炭地産米の食味向上に向けた北海道の取組み	水間 啓慈 坂井 松信	H18 農業土木学会 道支部
	5 特別	農業農村整備事業の設計に関する指針等の参考資料を 20 年に亘り検討解析し現地に即した実践向きの図書発行に携わり更に研修会を通じ技術の向上に寄与された。	農業土木技術検討会 会長 相澤 一郎	
H20 17	1 奨励	「景観配慮と住民参加」	飯田 美次、小杉 裕 石水 直雄	H19 第 24 回 NTC
	2 奨励	「農業用施設における藻類対策検討結果について」	藏口 友宏、撫養 峰央 半澤 幸博、田中 雅文	H19 第 24 回 NTC
	3 奨励	「釧路地方における放牧用林地整備の手法の検討」	保井 聖一、長谷川元司 長瀬 大児、廣澤 征実 三上 智之	H19 第 24 回 NTC
	4 奨励	「田畑輪換圃場における地下灌漑技術の確立」 ～粘質土圃場における水位上昇対策の有効性検証～	田村 知史、伊藤 隆之 南部 雄二、山崎 祐樹 高木 優次	H19 第 24 回 NTC

*表彰は平成 8 年度より優秀賞及び奨励賞とし、14 年度より功労賞と特別賞を加えた。