

表2. 最近10年の表彰事績

年	賞種別	氏名	所 属	功 績
2009	学術賞	須藤 雅夫	静岡大学工学部	イオン交換膜の構造と機能に関する基礎研究およびセンサー技術の開発
	技術賞	秋谷 鷹二	造水促進センター	NF/ROMEDハイブリッド法海水淡水化装置の開発
	技術賞	川端 武夫	旭化成エンジニアリング 診断技術部 有限会社・MCK	製塩蒸結晶缶の腐食解析および腐食対策の適用
	奨励賞	土井 宏育	微生物物化学研究会	微生物酵素および海洋微生物を用いた大型クラゲの分解および分解産液処理法の開発
	功 労 賞	陰山 透 鍵和 明彦	株式会社日本海水 海水総合研究所 東京工業大学	永年に亘り製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献 荷電膜におけるイオン輸送現象に関する研究
2010	学術賞	谷岡 明彦	住重フロンテックエンジニアリング株式会社	製塩設備設計における腐食防止技術に関する研究
	技術賞	赤木 俊夫	ダイソルト株式会社	製塩工程の自動化および効率化に関する研究
	技術賞	山田 文彦	海水総合研究所	塩および海水に関する研究の進歩発達と学会活動に貢献
	奨励賞	中山 由佳	ソルト・サイエンス研究財団	塩の分析技術の進歩および学会活動に貢献
	功 労 賞	池田 勲 下村 富雄	ナイカイ塩業株式会社 工学院大学工学部	逆浸透膜を中心とした膜分離・膜設計技術に関する研究
2011	学術賞	中尾 真一	大阪府立大学大学院工学研究科	電気化学ノイズ解析を用いた製塩装置の応力腐食割れ監視技術の開発
	研究賞	井上 博之	株式会社日本海水	製塩における塩の品質向上および生産コスト低減に関する研究
	技術賞	大坪 寛示	ダイソルト株式会社	食用塩の微量元素の同時多元素分析に関する研究
	奨励賞	藤谷 智樹	徳島大学工学部	食塩の微量元素の同時多元素分析に関する研究
	功 労 賞	能間 博司 後藤 雅宏	ダイソルト株式会社 九州大学工学部	永年に亘り製塩技術の進歩発達と学会の運営に貢献 金属イオンの高度分離を目的とした包装認識化合物の分子設計に関する研究
2012	研究賞	正司 信義	AGCエンジニアリング株式会社	イオン交換膜とその利用プロセスに関する研究
	技術賞	三角 隆太	横浜国立大学工学部	攪拌型晶析槽内の結晶粒子の分散挙動に着目した最適晶析操作条件に関する研究
	奨励賞	谷 善雄	株式会社アストム	永年に亘りイオン交換膜技術の進歩発達及び学会活動推進に貢献
	功 労 賞	妹尾 康之 佐藤 和男	ナイカイ塩業株式会社 晴門塩業株式会社	永年に亘り海水利用技術の発展に貢献
	研究賞	比嘉 亮	山口大学大学院理工学研究科	イオン交換膜の同符号イオンの選択透過性に関する研究
2013	技術賞	竹内 和久	三菱重工株式会社	海水前処理技術向上に関する研究
	奨励賞	佐々木 秀明	いわき明星大学科学技術学部	微生物の耐塩機構の解明
	技術賞	箱盛 勲	ダイソルト株式会社	永年に亘り製塩技術の進歩発達及び塩業の発展に貢献
	功 労 賞	岩井 隆明	住重フロンテックエンジニアリング株式会社	永年に亘り製塩技術の進歩発達及び学会活動推進に貢献
	学術賞	柳 明	日本塩工業会	永年に亘り製塩技術の進歩発達及び学会の運営に貢献
2014	学術賞	尾上 薫	千葉工業大学工学部	環境に配慮した海水資源回収に関する研究
	研究賞	外輪 健一郎	徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究所	晶析装置の高効率設計システムに関する研究
	技術賞	野田 颯	海水総合研究所	塩の安全性評価のための分析技術向上に関する研究
	功 労 賞	十河 和雄	晴門塩業株式会社	永年に亘り製塩技術の進歩発達に貢献
	学術賞	野崎 泰彦	ナイカイ塩業株式会社	製塩技術の進歩及び塩業の発展に多大な貢献
2015	研究賞	矢吹 彰広	広島大学大学院工学研究院	製塩環境におけるエロージョン・コロージョンに関する研究
	奨励賞	麻田 拓矢	海水総合研究所	塩中の微量汚染物質分析技術向上に関する研究
	功 労 賞	楠本 三幸 岩橋 英夫	ダイソルト株式会社 三菱重工株式会社	永年に亘り製塩技術の進歩発達及び塩業の発展に貢献
	学術賞	井川 学	神奈川大学	分離膜の化学に関する研究および海水学会に多大な貢献
	奨励賞	長谷川 正巳	元（公財）塩業センター海水総合研究所	製塩技術の進歩および塩業の発展に多大な貢献
2016	研究賞	高橋 智輝	神戸大学大学院	分離膜を用いた水処理技術における正浸透膜法の開発に関する研究
	功 労 賞	磯原 豊男 吉原 豊	元（公財）塩業センター海水総合研究所 元（公財）塩業センター海水総合研究所	永年に亘り製塩技術の進歩及び学会の運営に貢献
	研究賞	石川 匡子	秋田県立大学	食用塩が食品の味に与える影響に関する研究
	技術賞	合田 康秀	ナイカイ塩業株式会社	製塩および海水淡水化における海水前処理技術の向上
	功 労 賞	鈴木 祐麻	山口大学	ポリアミド系複合逆浸透膜による溶質除去メカニズムに関する研究
2017	研究賞	貞永 憲作	日本食塩製造株式会社、日本精塩株式会社	高純度食塩の製造および安定供給と各種用途向け特殊塩の製造
	学術賞	大井 隆夫	上智大学	海水中の微量成分における同位体に関する研究
	研究賞	村瀬 和典	中央大学	太陽熱利用膜蒸留装置を用いた脱塩・淡水化システムに関する研究
	奨励賞	高瀬 清美	石巻専修大学	生物ミネラル資源の有効利用および糖利用能改善による魚類の健全育成と質の向上
	功 労 賞	塩崎 成治	株式会社日本海水	永年に亘り塩の生産技術向上に貢献