

日本海水学会学会賞受賞者一覧(1974-1993)

西暦	年会	賞	氏名	所属	功績
1974	25	学術賞	川崎 成武	工業技術院東京工業試験所	海水の冷凍脱塩に関する研究
		技術賞	竹中 況三	日本専売公社小田原製塩試験場	空気脈動式サイロの開発
			藤本 好恵	日本専売公社小田原製塩試験場	空気脈動式サイロの開発
			米井 祥男	日本専売公社	空気脈動式サイロの開発
		功労賞	西田 正一	日本専売公社	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献
			塚田 博美	元日本ソーダ工業会	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献
			小穴 敬喜	日本専売公社	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献
			桜井 照夫	日本専売公社	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献
春藤 康二	内海塩業(株)		多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献		
庄野麟太郎	鳴門塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献			
1975	26	学術賞	綾井 政雄	山口県公害センター	にがりからカリウム塩の分離に関する研究
		技術賞	廣井 功	日本専売公社中央研究所	海水汚染と塩の品質に関する研究
			松尾 哲男	日本専売公社中央研究所	海水資源の採取を目的とした相平衡に関する研究
		功労賞	有賀 亮	日本専売公社秦野工場	多年海塩科学の研究と学会の発展に貢献
			小城戸 慶一	赤穂海水化学工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			山崎 里治	(社)日本塩工業会	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			尾上 康治	徳山曹達(株)	イオン交換膜法による製塩技術の開発と実用化に貢献
			大塚 卓	赤穂海水化学工業(株)	イオン交換膜法による製塩技術の開発と実用化に貢献
野見山 芳徳	旭硝子(株)	イオン交換膜法による製塩技術の開発と実用化に貢献			
1976	27	学術賞	杉田 静雄	日本専売公社小田原製塩試験場	海水濃縮におけるスケール防止に関する研究
		技術賞	藤井 欽二郎	工業技術院東京工業試験所	海水淡水化用コンクリート蒸発缶体の開発
			野尻 陽一	鹿島建設(株)	海水淡水化用コンクリート蒸発缶体の開発
		功労賞	瀬戸口 稔	日本専売公社中央研究所	多年海塩科学の研究に尽力し学会の発展に貢献
水野 裕二郎	崎戸製塩(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献			
1977	28	学術賞	武本 長昭	日本専売公社中央研究所	イオン交換膜海水濃縮法におけるスケールに関する研究
		技術賞	加峯 正美	日本専売公社	イオン交換膜法製塩におけるスケール防止技術の実用化
		功労賞	三宅 泰雄	地球化学研究協会	多年海水化学の研究に尽力し学会の発展に貢献
			渡部 忠行	日本専売公社中央研究所	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献
			山下 昭典	日本専売公社小田原製塩試験場	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献

日本海水学会学会賞受賞者一覧(1974-1993)

西暦	年会	賞	氏名	所属	功績	
1978	29	学術賞	高井 信治	東京大学生産技術研究所	海水化学におけるイオン交換体の応用に関する研究	
		技術賞	外山 茂樹	工業技術院東京工業試験所	海水淡水化プロジェクトにおける多段フラッシュ蒸発法の研究	
			後藤 藤太郎	工業技術院東京工業試験所	海水淡水化プロジェクトにおける多段フラッシュ蒸発周辺技術の研究	
		功労賞	垣花 秀武	国際原子力機関	多年海塩科学の研究と学会の発展に貢献	
			上野 潤	日本専売公社東京支社	多年海塩科学の調査研究と学会の発展に貢献	
			北田 輝	旭化成工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
1979	30	功労賞	福井 貞一	日本全薬工業(株)	多年塩利用技術の開発と実用化に貢献	
			学術賞	木村 尚史	東京大学生産技術研究所	逆浸透法に関する工学的研究
			真島 久之助	東邦大学理学部	多年海塩科学の研究と学会の発展に貢献	
			山田 清	太信産業(株)	多年塩利用工業の発展と学会の運営に尽力	
		塩田 雄一	讃岐塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献		
下津 幸義	錦海塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献				
1980	31	学術賞	宮武 修	九州大学生産科学研究所	フラッシュ蒸発法における蒸発機構に関する研究	
		技術賞	梶野 秀夫	工業技術院科学技術研究所	海水淡水化装置電熱管材料の選定と汚染海水による腐食の研究	
		功労賞	村山 義夫	(財)造水促進センター	多年海水淡水化技術の進歩発達と学会の運営に尽力	
			糸井 滋	旭硝子(株)	多年製塩技術の進歩発達と学会の運営に貢献	
			妹尾 正雄	ナイカイ輸送倉庫(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
			小松 勝	錦海化学(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
			木本 一市	赤穂海水化学工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
			太田 伸男	崎戸製塩(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
			吉田 一見	日本食塩製造(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
		特別表彰	岡 俊平	東京工業高等専門学校	学会創立以来海塩科学の進歩発達に尽力し学会の発展充実に貢献	
			野口 武	日本専売公社	学会創立以来海塩科学の進歩発達に尽力し学会の発展充実に貢献	
			杉 二郎	東京農業大学総合研究所	学会創立以来海塩科学の進歩発達に尽力し学会の発展充実に貢献	
		(社)日本塩工業会	企業単位にて授賞	多年製塩工業の進歩改善と学会の発展充実に貢献		
服部 寿満	日本海水学会	多年学会事務の遂行に尽力し学会の発展に貢献				
1981	32	学術賞	大矢 晴彦	横浜国立大学工学部	逆浸透法による工学的研究	
		技術賞	白田 利勝	工業技術院科学技術研究所	海水の物性および揮発性物質と淡水化との関係に関する研究	
		功労賞	宮武 昂	日本専売公社四国支社	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
			赤松 源治	タテホ化学工業(株)	多年海水マグネシウム利用技術を開発しにがり工業の進歩発達に貢献	
			蒔田 一郎	崎戸製塩(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献	
		中村 幸都	(社)日本塩工業会	多年学会の運営と塩業の発展に貢献		

日本海水学会学会賞受賞者一覧(1974-1993)

西暦	年会	賞	氏名	所属	功績
1982	33	学術賞	佐藤 真士	工業技術院科学技術研究所	海水淡水化多段フラッシュ蒸発装置の特性解析に関する研究
		技術賞	宮崎 秀甫 菅坡 和彦	四国電力(株) 工業技術院四国工業技術試験所	海水ウラン吸着剤の開発とその実用化技術に関する研究(連名)
		功労賞	岡部 史郎	東海大学海洋学部	多年当学会の運営と海水科学の進歩発展に貢献
			村上 正祥	日本専売公社	多年当学会の運営と製塩技術の進歩発展に貢献
			旭硝子(株) (株)荏原製作所	企業単位にて授賞 企業単位にて授賞	省エネルギー高性能イオン交換膜および透析装置を開発 多年高性能性塩プラントの開発製作
1983	34	技術賞	浅野 譲	ナイカイ塩業(株)	海水化学工業における一貫製造技術体系を確立
			磯 舜也	(株)東京久栄	深層海水取水技術に関する研究と実用化
		功労賞	青木 司郎	新日本化学工業(株)	多年製塩技術進歩発達と塩業の発展に貢献
			岡 光蔵	日本専売公社関西支社	多年製塩技術進歩発達と当学会の発展に貢献
			岡崎 敏広	(社)日本塩工業会	多年当学会の運営と塩業の発展に貢献
1984	35	学術賞	田中 良修	日本専売公社中央研究所	イオン交換膜電気透析法における物質移動に関する研究
		技術賞	磯岡 惇	(株)荏原製作所	高性能製塩用蒸発缶の実用化と省エネルギー技術の推進
		功労賞	瀬川 巖	赤穂海水化学工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			住田 哲雄	ナイカイ塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と当学会の発展に貢献
			森原 直之	錦海塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
1985	36	学術賞	和泉 健吉	(株)日立製作所	多段フラッシュ蒸発式海水淡水化装置のスケール防止に関する研究
		功労賞	清水 和雄	元日本専売公社中央研究所	多年海塩科学の進歩発達と後進の育成と当学会の発展に貢献
			藤原 滋	日本専売公社四国支社	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			高橋 正	讃岐塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
1986	37	学術賞	加藤 俊作	工業技術院四国工業技術試験所	複合吸着剤を用いる海水ウラン採取に関する研究
		功労賞	菊池 邦雄	(財)造水促進センター	多年海水淡水化技術の発展と普及に尽力
			柏村 博	崎戸製塩(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			江原 亮	新日本化学工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			篠原 篁	鳴門塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
感謝状	永美 益夫	元大蔵省専売局中央研究所	永年日本塩業の発展と後輩の指導に貢献		
1987	38	学術賞	水谷 幸雄	徳山曹達(株)	イオン交換膜の構造と選択透過性についての研究
		技術賞	糸井 滋	膜プロセスエンジニアリング(株)	イオン交換膜の製造とその工業的利用技術の開発
			村上 正祥	日本食塩製造(株)	製塩における晶析技術と産塩の品質向上に関する研究
		功労賞	大野 伴雄	新日本化学工業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			中野 和彦	讃岐塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			山中 弘久	日本専売公社水戸支社	当学会の発展と製塩技術の進歩発達に貢献

日本海水学会学会賞受賞者一覧(1974-1993)

西暦	年会	賞	氏名	所属	功績
1988	39	技術賞	川手 英男	旭化成工業(株)	イオン交換膜の製造ならびにその工業的利用技術の開発
			花田 文夫	徳山曹達(株)	イオン交換膜の製造ならびにその工業的利用技術の開発
		功労賞	横山 嘉禰男	ナイカイ塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			米倉 乍	赤穂海水(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			伴 章臣	日本たばこアイメックス(株)	永年学会誌の英文編纂に協力し学会の発展に寄与
			日向 勇夫	徳山曹達(株)	永年学会の発展に尽力
1989	40	学術賞	本山 正夫	東洋大学工学部	イオン交換膜法における塩類結晶析出に関する相律的研究
		功労賞	佐谷野 宮三	崎戸製塩(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			秋本 龍二	鳴門塩業(株)	多年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
1990	41	学術賞	江川 博明	熊本大学工学部	海水ウラン採取用キレート樹脂の開発に関する研究
		技術賞	江原 亮	新日本化学工業(株)	イオン交換膜法製塩の技術開発に貢献
			板垣 孝治	三菱化成総合研究所	海水ウラン採取用アミドキシム樹脂の改良および工業的製法の確立
		功労賞	枝吉 清種	日本たばこ産業(株)	海水科学の研究の活性化に功績、学会の発展に貢献
			西野 泰司	鳴門塩業(株)	長年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			木南 延治	赤穂海水(株)	長年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			杉ノ原 角造	(株)マナック	長年試薬塩およびにがり工業の発展に貢献
		感謝状	小川 恒彦	愛媛大学	設立当初より永年(40年)役員を歴任
			武藤 義一	東京大学	永年(34年)分析委員長、副会長、会長を歴任
			山邊 武郎	東京大学	永年(32年)各種研究会リーダー、副会長、会長を歴任
			大庭 信邦	世田谷信用金庫	永年(24年)監事を歴任
中村 幸都	元(社)日本塩工業会		永年(19年)会計理事を歴任		
1991	42	学術賞	大井 健太	工業技術院四国工業技術試験所	海水リチウム採取用無機吸着剤およびリチウム採取に関する研究
		功労賞	堀部 純男	東海大学海洋学部	永年海水化学の進歩と学会の発展に尽力
			前園 利治	(社)日本塩工業会	永年塩業の発展に貢献、学会の発展と運営に尽力
			川原 拓夫	旭硝子(株)	永年イオン交換膜技術の開発と学会の発展に貢献
1992	43	技術賞	宮井 良孝	工業技術院四国工業技術試験所	海水微量成分の採取技術に関する研究開発
			新野 靖	日本たばこ産業(株)海水総合研究所	塩および海水の分析方法の研究開発と技術向上
		功労賞	坂本 佳六	海洋塩研究所	永年にがり利用技術の進歩発展に貢献
			小山 勝之	ナイカイ塩業(株)	永年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			上村 清	崎戸製塩(株)	永年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
1993	44	学術賞	豊倉 賢	早稲田大学理工学部	晶析技術の研究とその製塩への応用
		技術賞	吉田 章一郎	東京大学生産技術研究所	膜分離技術の研究開発
		功労賞	猿橋 勝子	気象研究所	永年海水化学の進歩に貢献
			三宅 哲也	新日本化学工業(株)	永年製塩技術の進歩発達と塩業の発展に貢献
			川村 学	(社)日本塩工業会	永年塩業の発展と学会の運営に貢献