

2009年 学会賞受賞等の状況について

学会名	受賞名	課題名	所属・氏名	受賞月日
日本水産学会	平成20年度水産学技術賞	アサリ等海産ベントスの初期生態研究推進のための技術開発	瀬戸内海区水産研究所 生産環境部 浜口 昌巳	平成21年3月29日
	水産学奨励賞	小型浮魚類の初期生態と魚種交替過程に関する研究	中央水産研究所 資源評価部 高須賀 明典	
	論文賞	Transport and survival processes of eggs and larvae of jack mackerel <i>Trachurus japonicus</i> in the East China Sea	西海区水産研究所 東シナ海漁業資源部 佐々千由紀	
	論文賞	「Underwater sound detection by cephalopod statocyst」(頭足類の平衡胞による水中音の検知)	水産工学研究所 漁業生産・情報工学部 赤松 友成	
水産海洋学会	論文賞	Variation in migration patterns of pond smelt, <i>Hypomesus nipponensis</i> , in Japan determined by otolith microchemical analysis	中央水産研究所 浅海増殖部 片山 知史	平成21年4月5日
日本プランクトン学会	奨励賞	渦鞭毛藻Dinophysis属を中心とする有害有毒プランクトンの生理生態学的研究	瀬戸内海区水産研究所 赤潮環境部 西谷 豪	平成21年4月5日
	論文賞	Successful cultivation of the toxic dinoflagellate <i>Dinophysis caudata</i> (Dinophyceae) Nishitani G, Nagai S, Sakiyama S, Kamiyama T (2008) Plankton and Benthos Research, 3, 78-85.	瀬戸内海区水産研究所 赤潮環境部 西谷 豪	
日本海洋学会	日高論文賞	Evidence for the grazing hypothesis: Grazing reduces phytoplankton responses of the HNLC ecosystem to iron enrichment in the western subarctic Pacific (SEEDS II)	東北水産研究所 混合域海洋環境部 齊藤 宏明	平成21年4月7日
海洋音響学会	論文賞	「北日本海域におけるハダカイワシ科魚類の鰾形態とターゲットストレンジス」	水産工学研究所 漁業生産・情報工学部 澤田 浩一	平成21年5月18日
日本海洋工学会	JAMSTEC 中西賞	「広帯域音波を用いるスプリットビーム法の開発」	水産工学研究所 漁業生産・情報工学部 今泉 智人、赤松 友成	平成21年5月18日
生態工学会	講演論文賞	亜寒帯海藻群落生態系における二酸化炭素固定に関する研究	北海道水産研究所 海区水産業研究部 坂西芳彦	平成21年6月19日
日仏海洋学会	日仏海洋学会論文賞	Kuroda, H. Y., Isoda, S. Honda, H. Takeoka, and M. Simizu (2008): Diurnal Tidal Current on the Eastern Shelf of Hidaka Bay -Can juvenile walleye pollock, <i>Theragra chalcogramma</i> , move southeastward with the diurnal tidal current?, La mer, 46 37-47.	中央水産研究所 海洋データ解析センター 黒田 寛、清水 学	平成21年6月20日
日本海洋工学会	JAMSTEC 中西賞	「沿岸域の漁場水理に関する総合的研究」	水産工学研究所 業務推進部 武内 智行	平成21年8月6日
日本計量生物学会	奨励賞	A Resource Selection Model for Analyzing Pseudoreplicated Data due to Grouping Behavior of Animals	遠洋水産研究所 外洋資源部 岡村 寛	平成21年9月7日
財団法人農学会	日本農学進歩賞	小型浮魚類の魚種交替に関する生物学的研究	中央水産研究所 資源評価部 高須賀 明典	平成21年10月1日
PICES (北太平洋海洋科学機関)	MONITOR Committee Best Presentation Award (Poster)	A profiling mooring buoy to observe mixed layer formations in the western North Pacific and its combination with a deeper type underwater glider	東北水産研究所 混合域海洋環境部 伊藤 進一、清水 勇吾、寛 茂穂、志藤 文武、和川 拓	平成21年10月30日
日本DNA多型学会	日本DNA多型学会優秀研究賞	マイクロサテライトマーカーによるアルゼンチンマツイカ交接個体の個体識別	遠洋水産研究所 外洋資源部 若林 敏江、酒井 光夫 中央水産研究所 浅海増殖部 張 成年	平成21年11月20日

2. 表彰・感謝状

授与機関等	受賞名	功績の内容	所属・氏名	受賞月日
財団法人沖縄協会	平成20年度沖縄研究奨励賞	ハタ類の種苗生産行程下で大きな問題となっていた初期減耗の要因を解明し、ハタ類の初期生残の向上に初回摂餌における最適環境（ワムシサイズ、照度、水温、通気など）の構築が極めて重要であることを提唱。この研究により得られた技術は、ハタ類だけでなく難種苗生産対象魚にも応用可能であり、魚類生産の向上に大きく貢献。	西海区水産研究所 石垣支所 與世田 兼三	平成21年1月20日
第7回産学官連携功労者表彰	農林水産大臣賞	「安全なエビ（バナメイ）の生産システム・プラントの開発」	養殖研究所 生産技術部 奥村 卓二	平成21年6月20日
宮古市	感謝状	岩手県立水産科学館の展示内容充実への貢献	宮古栽培漁業センター 野田 勉	平成21年6月24日
岩手県	三陸海域研究論文・岩手県知事賞	岩手県宮古湾におけるホシガレイ人工種苗の放流：効果判定法の確立と放流技術の最適化	宮古栽培漁業センター 清水 大輔	平成21年11月7日
農林水産省	平成21年度（第5回）若手農林水産研究者表彰	水産生物資源データの統計モデル解析手法の開発と応用に関する研究	遠洋水産研究所 外洋資源部 岡村 寛	平成21年11月25日