

## (7) 受賞リスト

### (環境影響研究)

年月	氏名	所属	受賞・表彰名 (授与機関名)	対象業績
H14.9	高久 雄一	環境動態研究部	創立 50 周年記念顕彰 (日本地球化学会)	ICP 質量分析法等の新分析法の研究・開発
H14.9	高久 雄一	環境動態研究部	Award of the best poster presentation (The 8 <sup>th</sup> International Conference on Plasma Source Mass Spectrometry)	同上
H16.5	植田 真司	環境動態研究部	第 2 回堀田記念奨励賞 (海洋理工学会)	核燃料リサイクル施設に隣接する汽水湖尾駁沼における流動モデルの開発
H16.11	大桃 洋一郎	環境科学技術研究所 理事長	瑞宝小授章	
H23.6	大桃 洋一郎	環境科学技術研究所 特別顧問	V.I. Vernadsky Award (International Union of Radioecology)	50 年以上にわたる環境放射能研究に対する貢献及び六ヶ所村に環境放射能研究の一大拠点を作り上げた功績
H23.8	武田 晃	環境動態研究部	第 29 回日本土壌肥料学会奨励賞 (日本土壌肥料学会)	土壌環境中における多元素の分布と可給性に関する研究
H25.5	赤田 尚史	環境影響研究部	東北雪氷賞学術賞 (日本雪氷学会東北支部)	東北日本を対象とした雪氷化学に関する研究
H25.9	塚田 祥文	環境影響研究部	第 58 回日本土壌肥料学会賞 (日本土壌肥料学会)	農作物への放射性核種の移行と分布に関する研究
H29.6	植田 真司	環境影響研究部	海洋理工学会 論文賞 (海洋理工学会)	青森県汽水湖鷹架沼における流況と塩分躍層の構造特性
R1.11	海野 佑介	環境影響研究部	根研究学会 優秀発表賞 (根研究学会)	C-11 ライブイメージングにより示された光合成産物の根からの分泌に対する根圏土壌の生化学的応答

### (環境シミュレーション研究)

年月	氏名	所属	受賞・表彰名 (授与機関名)	対象業績
H9.6	多胡 靖宏	環境シミュレーション研究部	平成 9 年度 CELSS 学会論文賞 (CELSS 学会)	閉鎖生態系における有機廃棄物処理液の植物栽培への利用に関する研究
H16.9	多胡 靖宏	環境シミュレーション研究部	平成 16 年度生態工学会賞学術賞 (生態工学会)	生物体移行実験調査並びに生物圏物質循環総合実験調査において実施してきた植物栽培システムの研究開発に関わる一連の研究
H16.11	新田 慶治	環境科学技術研究所専務理事	瑞宝小授章	
H17.5	新田 慶治	環境科学技術研究所 技術顧問	The International Conference on Environmental Systems Award for Technical Excellence (The International Conference on Environmental Systems)	生命維持環境制御システム分野における業績及び学術的権威
R1.5	多胡 靖宏	環境影響研究部	平成 30 年度日本農業工学会フェロー授与 (日本農業工学会)	日本農業工学会の関与する分野の学問技術の発展における継続的に顕著な功績
R3.7	新田 慶治	環境科学技術研究所元専務理事	生態工学会名誉会長	国内外における生態工学の発展に対する貢献

(生物影響研究)

年月	氏名	所属	受賞・表彰名 (授与機関名)	対象業績
H20.10	嶋 昭紘	環境科学技術 研究所 専務理事兼所長	日本放射線影響学会 功労賞 (一般社団法人 日本放射線影響学会)	メダカを用いた放射線が誘発する生殖細胞突然変異生成に関わる研究、日本放射線影響学会の活動と運営における貢献
H24.9	嶋 昭紘	環境科学技術 研究所 理事長	日本放射線影響学会 名誉会員 (一般社団法人 日本放射線影響学会)	放射線影響科学分野における国際的な高い評価、国内外の研究者の育成における長年の貢献、日本放射線影響学会の活動と運営における貢献
H24.9	中村 慎吾	生物影響研究部	日本放射線影響学会 奨励賞 (一般社団法人 日本放射線影響学会)	低線量率放射線を連続照射したマウスでの生理学的影響に関する研究
H25.4	杉原 崇	生物影響研究部	放射線影響研究奨励賞 (公益財団法人 放射線影響協会)	低線量率放射線連続照射による生体内分子シグナル挙動の解明
H27.5	廣内 篤久	生物影響研究部	Excellent Poster Award (第15回国際放射線 研究会議)	Analysis of early responses of hematopoietic stem cells and common myeloid progenitor cells to chronic low dose-rate irradiation in mice
			日本放射線影響学会 奨励賞 (一般社団法人 日本放射線影響学会)	放射線誘発マウス白血病に関する研究
R3.9	中平 嶺	生物影響研究部	日本放射線影響学会 優秀演題発表賞 (一般社団法人 日本放射線影響学会)	Long-term effects of continuous in utero low and medium dose-rate gamma-radiation
R4.10	中平 嶺	生物影響研究部	ポスター賞 (低線量・低線量率放射線研究国際ミニワークショップ ～現状と今後の展望～)	Biological effects of low dose-rate radiation exposure In Utero

(その他)

年月	氏名	所属	受賞・表彰名 (授与機関名)	対象業績
H22.1	一戸 一晃 植田 真司 近藤 邦男	生物影響研究部 環境動態研究部 環境動態研究部	善行表彰 (六ヶ所村)	小学校の野外学習への長年の貢献