

平成23年4月1日  
独立行政法人海上技術安全研究所

### 組織改正及び人事異動について

独立行政法人海上技術安全研究所（茂里一統理事長）は4月1日付で組織改正及び人事異動を実施いたしましたので、お知らせいたします。併せて、4月1日付役員異動もお知らせいたします。

#### <組織改正>（4月1日）

##### 「改正理由」

第3期中期計画（平成23年度～）において定める重点研究の実施に対応した研究体制とするとともに、外部連携、成果の普及、独法見直し基本方針等を踏まえた民間等ではできない研究への特化、大阪支所の三鷹本所への統合による廃止の検討に対応するため。

##### 「主な改正内容」（組織体制は別紙参照）

#### （1）研究系の改廃、プロジェクトチームの廃止等

- ・海洋分野では海洋資源開発及び洋上再生エネルギー開発の2本立てで技術支援を行う等、研究業務の増加に対応するため、海洋開発系を分割し、新たに洋上再生エネルギー開発系を設置。
- ・大阪支所統合を見据え、研究統括主幹（構造系、生産システム系）を研究統括主幹（構造系、大阪支所）に変更。
- ・海上安全イニシアティブプロジェクトチームの成果を運航・物流系が引継ぐ。
- ・基盤技術プロジェクトチームは、運航・物流系の研究グループとする。

#### （2）研究センター及び研究グループ等の新設・改廃

- ・実海域運航性能評価手法の開発のため、海の10モードセンターを発展的に解消し、実海域性能研究センターを新設。
- ・水槽試験技術の集中化と技能伝承のため、水槽試験技術グループを流体設計系に移管し、要員を集中配置。
- ・海難事故対策を常設の組織で恒常的に対応するため、流体性能評価系に耐航性能研究グループを新設 等

#### 人事異動及び役員異動（4月1日）

（別紙参照）

問い合わせ先

（独）海上技術安全研究所

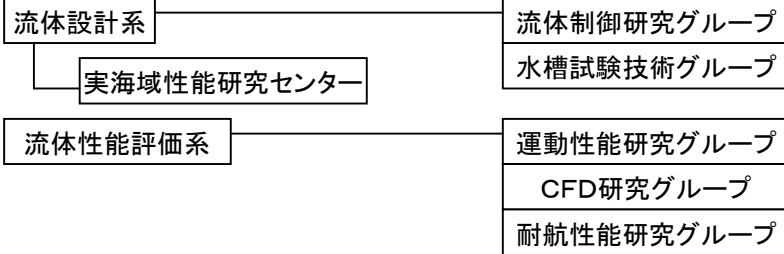
企画部知的財産・情報センター

TEL：0422-41-3005 FAX：0422-41-3247

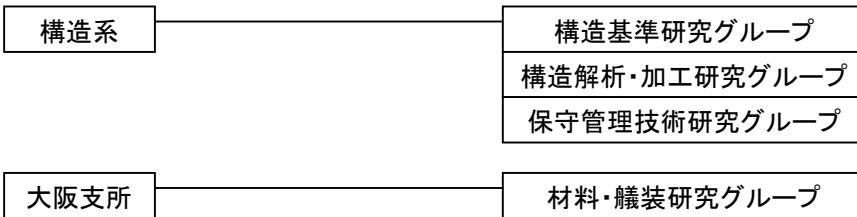
e-mail：[info2@nmri.go.jp](mailto:info2@nmri.go.jp)

# 23年4月1日以降の研究組織

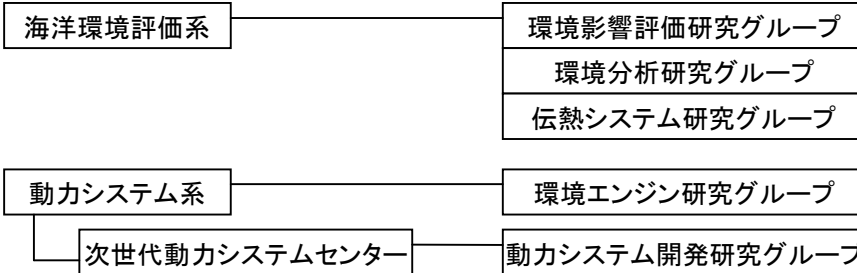
## 研究統括主幹



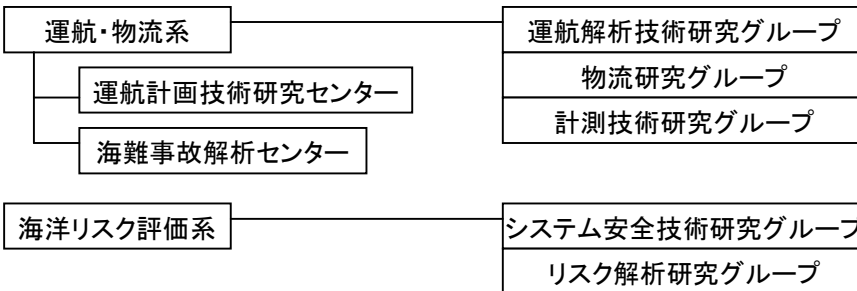
## 研究統括主幹



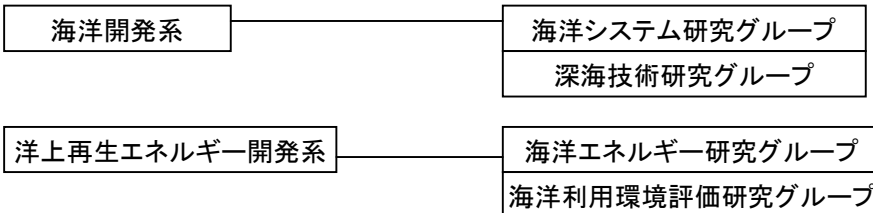
## 研究統括主幹



## 研究統括主幹



## 研究統括主幹



温室効果ガス対策プロジェクトチーム

人 事 異 動

平成 2 3 年 4 月 1 日 付

独立行政法人海上技術安全研究所

発 令 事 項	氏 名	現 職
退任	井 上 四 郎	理事長
理事長	茂 里 一 紘	広島工業大学学長
理事（総務・企画担当）（再任）	橋 本 雅 方	理事（総務・企画担当）
理事（研究担当）（再任）	松 岡 一 祥	理事（研究担当）
退任	大 久 九 美 雄	監事
監事	伊 藤 昌 孝	日鉄パイプライン（株）取締役常務執行役員営業本部長
退任	三 島 久	監事（非常勤）
監事（非常勤）	戸 井 正 明	（株）JALエンジニアリング常勤監査役
辞職（3月31日付）（国土交通省海事局付）	石 原 彰	企画部経営計画主管（企画部企画課長併任）
企画部企画調整主管（企画部企画課長併任）	宮 武 宜 史	国土交通省総合政策局技術安全課技術開発推進官
辞職（3月31日付）（国土交通省海事局付）	白 井 精 一	総務部長（総務部施設安全課長事務取扱）
総務部長（総務部施設安全課長事務取扱）	濱 田 哲	国土交通省海事局検査測度課登録測度室長
研究連携主管（研究戦略主管、運航・物流系海難事故解析副センター長併任）	園 田 敏 彦	基盤技術プロジェクトチームリーダー（研究連携主管、研究戦略主管、運航・物流系海難事故解析副センター長併任）
定年退職	佐々木 紀 幸	研究統括主幹（流体設計系長、流体性能評価系海の10モードセンター長併任）
流体性能評価系長（運航・物流系海難事故解析センター上級海難分析研究員併任）	谷 澤 克 治	流体性能評価系長（海上安全イニシアティブプロジェクトチームリーダー、運航・物流系海難事故解析センター上級海難分析研究員併任）
研究統括主幹	戸 澤 秀	研究統括主幹（構造系長）
構造系長	田 中 義 照	生産システム系長
海洋リスク評価系長	小田野 直 光	海洋リスク評価系長代理
研究統括主幹（海洋開発系長、海洋開発系海洋システム研究グループ長併任）	加 藤 俊 司	研究統括主幹（海洋開発系長）
洋上再生エネルギー開発系長	井 上 俊 司	海洋開発系付上席研究員

発 令 事 項	氏 名	現 職
運航・物流系運航計画技術研究センター長	加 納 敏 幸	運航・物流系物流研究センター長
流体設計系実海域性能研究センター長	宇 都 正太郎	海洋開発系深海技術研究グループ長
定年退職	山 根 健 次	大阪支所副支所長
構造系付上席研究員	村 上 健 児	生産システム系付上席研究員
動力システム系付上席研究員	福 田 哲 吾	動力システム系次世代動力システムセンター上席研究員
運航・物流系付上席研究員	三 友 信 夫	海洋リスク評価系リスク解析研究グループ長
洋上再生エネルギー開発系付上席研究員 (企画部産業連携センター併任)	大 松 重 雄	海洋開発系長付上席研究員 (企画部産業連携センター併任)
運航・物流系付上席研究員	樋 富 和 夫	基盤技術プロジェクトチームプロジェクトチーム上席研究員
運航・物流系付上席研究員	白 土 徹	基盤技術プロジェクトチーム主任研究員
流体性能評価系CFD研究グループ長	平 田 信 行	流体設計系推進・氷海性能研究グループ長 (流体設計系CFD研究開発センター併任)
流体設計系水槽試験技術グループ長	星 野 邦 弘	流体性能評価系水槽試験技術グループ長 (流体性能評価系海の10モードセンター併任)
流体性能評価系耐航性能研究グループ長 (運航・物流系海難事故解析副センター長併任)	田 口 晴 邦	流体性能評価系運動性能研究グループ上席研究員 (運航・物流系海難事故解析副センター長、海上安全イニシアティブプロジェクトチーム併任)
構造系構造加工・解析研究グループ長	秋 山 繁	生産システム系生産技術研究グループ長
構造系保守管理技術研究グループ長	丹 羽 敏 男	生産システム系保守管理技術研究グループ長
海洋環境評価系環境影響評価研究グループ長 (温室効果ガス対策プロジェクトチーム併任)	城 田 英 之	海洋環境評価系環境影響評価研究グループ上席研究員 (温室効果ガス対策プロジェクトチーム併任)
動力システム系環境エンジン研究グループ長	井 亀 優	海洋環境評価系大気環境保全研究グループ長
海洋環境評価系伝熱システム研究グループ長	春 海 一 佳	動力システム系機関伝熱システム研究グループ長
運航・物流系運航解析技術研究グループ長	福 戸 淳 司	運航・物流系運航支援技術研究グループ長 (海上安全イニシアティブプロジェクトチーム併任)
運航・物流系物流研究グループ長	間 島 隆 博	運航・物流系物流研究センター主任研究員
海洋リスク評価系リスク解析研究グループ長 (企画部研究連携主管付併任)	森 有 司	運航・物流系付上席研究員 (企画部研究連携主管付、運航・物流系海難事故解析センター併任)
海洋開発系深海技術研究グループ長	正 信 聡太郎	海洋開発系海洋資源開発研究グループ長 (企画部研究連携副主管併任)
洋上再生エネルギー開発系海洋エネルギー研究グループ長	石 田 茂 資	海洋開発系長洋上浮体技術研究グループ長

発 令 事 項	氏 名	現 職
運航・物流系計測技術研究グループ長 (運航・物流系海難事故解析センター上級海難分析研究員併任)	桐 谷 伸 夫  以 上	基盤技術プロジェクトチームセンシング技術研究グループ長 (運航・物流系海難事故解析センター上級海難分析研究員併任)