

独立行政法人日本原子力研究開発機構 人事異動  
〔平成26年4月1日付〕

【役員】

〔新所属・職制〕	氏 名	〔前職〕
副理事長 敦賀本部長 原子力機構改革本部長代理事務取扱 もんじゅ安全・改革本部長代理事務取扱 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター所長事務取扱	さいとう しんぞう 齋 藤 伸 三	敦賀本部高速増殖炉研究開発センター所長
理事(再任) バックエンド研究開発部門長 原子力機構改革本部	のむら しげお 野 村 茂 雄	理事 原子力機構改革本部
理事(再任) 原子力機構改革本部	いとう よういち 伊 藤 洋 一	理事 原子力機構改革本部
理事(再任) 安全研究・防災支援部門長 原子力機構改革本部	なんば ひでき 南 波 秀 樹	理事 原子力機構改革本部
理事(再任) 原子力科学研究部門長 原子力機構改革本部	うえつか ひろし 上 塚 寛	理事 福島技術本部長代理事務取扱 原子力機構改革本部 東海研究開発センター長事務取扱
理事(再任) 福島研究開発部門長 原子力機構改革本部	もりやま よしのり 森 山 善 範	理事 福島技術本部長代理事務取扱 原子力機構改革本部
理事(再任) 核融合研究開発部門長 原子力機構改革本部 もんじゅ安全・改革本部	やまの ともひろ 山 野 智 寛	理事 原子力機構改革本部 もんじゅ安全・改革本部
理事 高速炉研究開発部門長 敦賀本部長代理 原子力機構改革本部 もんじゅ安全・改革本部	よしだ のぶゆき 吉 田 信 之	日本原燃株式会社執行役員濃縮事業部長代理

(注)副理事長及び理事の任期は平成27年3月31日まで。

独立行政法人日本原子力研究開発機構 人事異動  
〔平成26年4月1日付〕

〔新所属・職制〕	氏 名	〔前職〕
戦略企画室長 兼 原子力機構改革本部 原子力機構改革室長	たじま やすひで 田 島 保 英	経営企画部長 兼 原子力機構改革本部 原子力機構改革室長
戦略企画室 次長	おおいがわ ひろゆき 大 井 川 宏 之	原子力基礎工学研究部門 研究推進室長
もんじゅ安全・改革本部 もんじゅ安全・改革室長	みうら ゆきとし 三 浦 幸 俊	もんじゅ安全・改革本部 もんじゅ安全・改革室長 兼 経営企画部 上級研究主席・部長
安全・核セキュリティ統括部長 兼 安全統括部長 兼 核物質管理科学技術推進部長	あさの ともひろ 浅 野 智 宏	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部長
安全・核セキュリティ統括部 技術主席・部長 兼 安全統括部 技術主席・部長 兼 核物質管理科学技術推進部 次長	たかはし さぶろう 高 橋 三 郎	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 副センター長
安全・核セキュリティ統括部 次長 兼 安全統括部 次長	たご い たる 田 子 格	安全統括部 次長
安全・核セキュリティ統括部 次長 兼 安全統括部 次長	いしかわ けいじ 石 川 敬 二	安全統括部 次長
安全・核セキュリティ統括部 次長 兼 安全統括部 次長	きのうち のぶゆき 木 内 伸 幸	福島技術本部 福島環境安全センター 技術主席
安全・核セキュリティ統括部 次長 兼 安全統括部 次長	のむら のりお 野 村 紀 男	東海研究開発センター 原子力科学研究所 保安管理部 次長
法務監査部長	なかたに さとる 中 谷 哲	法務室長
法務監査部 参事・部長	こなし ともみち 小 梨 朝 倫	監査室長
事業計画統括部長 兼 原子力機構改革本部 原子力機構改革室 次長	ふじた ゆうじ 藤 田 雄 二	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 計画管理室長
事業計画統括部 研究主席・部長	みねお ひであき 峯 尾 英 章	経営企画部 次長

事業計画統括部 次長	やなぎさわ ひろし 柳澤 宏 司	東海研究開発センター 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 次長
人事部長	ねもと しんいちろう 根本 伸 一郎	東海研究開発センター 管理部長
人事部 次長	おぬま まさゆき 小沼 雅 之	人事部 参事
人事部付 参事	さかいの たけし 境 野 武	大洗研究開発センター 管理部 次長
契約部 次長	あじおか さとし 味 岡 敏	契約部 参事
広報部長	せとぐち けいいち 瀬戸口 啓 一	敦賀本部 副本部長 兼 敦賀本部 経営企画部長 兼 もんじゅ安全・改革本部 もんじゅ安全・改革室 次長
広報部 次長	はしもと たつお 橋本 達 夫	広報部 参事
産学連携推進部長 兼 研究技術情報部長	ずし しゅういち 圖 師 修 一	産学連携推進部長
建設部長	なかしま せつお 中島 節 男	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 工務技術部長
原子力人材育成センター 副センター長	さわい ともつぐ 沢井 友 次	先端基礎研究センター 研究推進室長
核不拡散・核セキュリティ総合支援センター長	もちじ としろう 持地 敏 郎	核物質管理科学技術推進部長 兼 核不拡散・核セキュリティ総合支援センター 副センター長
核不拡散・核セキュリティ総合支援センター 副センター長	くの ゆうすけ 久野 祐 輔	核物質管理科学技術推進部 次長
核不拡散・核セキュリティ総合支援センター 副センター長	すずき みつとし 鈴木 美 寿	核物質管理科学技術推進部 次長
東海管理センター長	とみた えいじ 富田 英 二	東海研究開発センター 副センター長
大洗研究開発センター 所長	こんどう さとる 近藤 悟	東海研究開発センター長代理 東海研究開発センター 原子力科学研究所長
大洗研究開発センター 副所長	ちやたに けいじ 茶谷 恵 治	大洗研究開発センター 副所長 兼 大洗研究開発センター 大洗研福島技術開発特別チームリーダー
大洗研究開発センター 副所長 兼 原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 照射試験炉センター長	あらき まさのり 荒木 政 則	大洗研究開発センター 照射試験炉センター長
大洗研究開発センター 管理部 次長	なかにし まさお 中西 昌 夫	大洗研究開発センター 管理部 参事

青森研究開発センター 副所長 兼 核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所 副所長 兼 青森研究開発センター 管理部長	い い づ か こう じ 飯 塚 幸 治	研究技術情報部長
青森研究開発センター 副所長 兼 バックエンド研究開発部門 青森研究開発センター むつ事務所長	み づ し ま と し ひ こ 水 島 俊 彦	大洗研究開発センター 高温工学試験研究炉部 次長
福島研究開発部門 企画調整室長	ふ な さ か ひ で ゆ き 船 坂 英 之	福島技術本部 復旧技術部長 兼 福島技術本部 福島廃炉技術安全研究所 副所長
福島研究開発部門 企画調整室 次長	し ら と り よ し た け 白 鳥 芳 武	福島技術本部 企画調整部 次長
福島研究開発部門 福島事業管理部長	み や か わ し ゆ う じ 宮 川 修 治	福島技術本部 福島廃炉技術安全研究所 管理部長
福島研究開発部門 福島事業管理部 次長	ま な べ た て ふ み 眞 鍋 建 史	福島技術本部 福島環境安全センター 参事
福島研究開発部門 福島事業管理部 参事	く ろ さ わ い く お 黒 澤 郁 夫	監査室 次長
福島研究開発部門 福島廃止措置技術開発センター長	た け だ せ い い ち ろ う 武 田 誠 一 郎	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所長代理 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 核サ研福島技術開発特別チームリーダー
福島研究開発部門 福島廃止措置技術開発センター 副センター長	こ や ま と も ぞ う 小 山 智 造	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 核サ研福島技術開発特別チーム サブリーダー
福島研究開発部門 原子力科学研究所 福島技術開発試験部長 兼 福島研究開発部門 福島廃炉技術安全研究所 研究計画部 次長	に し の や す は る 西 野 泰 治	東海研究開発センター 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 次長 兼 福島技術本部 福島廃炉技術安全研究所 研究計画部 次長
福島研究開発部門 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 次長	え ん ど う ひ で お 遠 藤 秀 男	東海研究開発センター 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 技術主席
福島研究開発部門 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 次長	と が し よ し ひ ろ 富 樫 喜 博	東海研究開発センター 原子力科学研究所 福島技術開発試験部 技術主席
福島研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 福島技術開発試験部 次長	こ い づ み つ と む 小 泉 務	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 福島技術開発試験部 次長 次世代原子力システム研究開発部門 再処理技術ユニット長
福島研究開発部門 大洗研究開発センター 福島燃料材料試験部長 兼 福島研究開発部門 福島廃止措置技術開発センター 副センター長	な か む ら ひ ろ ふ み 中 村 博 文	大洗研究開発センター 福島燃料材料試験部長
福島研究開発部門 福島環境安全センター長	ゆ い み か ず 油 井 三 和	福島技術本部 福島環境安全センター長代理
福島研究開発部門 福島環境安全センター 副センター長	み や は ら か な め 宮 原 要	福島技術本部 企画調整部長
安全研究・防災支援部門 企画調整室長 兼 安全研究・防災支援部門 安全研究センター 研究計画調整室長	な か む ら た け ひ こ 中 村 武 彦	安全研究センター 研究計画調整室長
安全研究・防災支援部門 安全研究センター 副センター長	な か や ま し ん い ち 中 山 真 一	安全研究センター 副センター長 兼 福島技術本部 福島環境安全センター 副センター長

安全研究・防災支援部門 安全研究センター 副センター長	なかむら ひでお 中村 秀夫	安全研究センター 副センター長 安全研究センター 原子炉安全研究ユニット長
安全研究・防災支援部門 安全研究センター 研究計画調整室長代理 兼 安全研究・防災支援部門 安全研究センター 材料・構造安全研究ユニット長	おにざわ くにお 鬼沢 邦雄	安全研究センター 研究計画調整室長代理 軽水炉長期化対応研究ユニット長
安全研究・防災支援部門 安全研究センター 原子炉安全研究ユニット長	よのもと たいすけ 与能本 泰介	安全研究センター 研究主席
安全研究・防災支援部門 安全研究センター 環境安全研究ユニット長	たなか ただお 田中 忠夫	安全研究センター 研究主席
安全研究・防災支援部門 原子力緊急時支援・研修センター 副センター長 兼 安全研究・防災支援部門 企画調整室 次長	むとう しげお 武藤 重男	原子力緊急時支援・研修センター 次長
原子力科学研究部門 企画調整室長 兼 原子力科学研究所長代理	ちの まさみち 茅野 政道	原子力基礎工学研究部門長 兼 原子力エネルギー基盤連携センター長 兼 東海研究開発センター 原子力科学研究所 副所長
原子力科学研究部門 企画調整室 次長	ひぐち ひでかず 樋口 秀和	東海研究開発センター 原子力科学研究所 計画管理室長
原子力科学研究所長	おおやま ゆきお 大山 幸夫	東海研究開発センター長代理 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所長
原子力科学研究所 副所長 兼 原子力科学研究部門 原子力科学研究所 保安管理部長	やまぐち やすひろ 山口 恭弘	東海研究開発センター 原子力科学研究所 副所長 兼 東海研究開発センター 原子力科学研究所 放射線管理部長
原子力科学研究所 副所長	みなと かずお 湊 和生	東海研究開発センター 原子力科学研究所 副所長 兼 福島技術本部 福島廃炉技術安全研究所 副所長 兼 東海研究開発センター 原子力科学研究所 原科研福島技術開発特別チームリーダー
原子力科学研究部門 原子力科学研究所 保安管理部 技術 主席・部長	おのでら じゅんいち 小野寺 淳一	安全統括部 次長
原子力科学研究部門 原子力科学研究所 保安管理部 次長	なかしま ひろし 中島 宏	J-PARCセンター 安全ディビジョン 副ディビジョン長
原子力科学研究部門 原子力科学研究所 放射線管理部長	よしざわ みちお 吉澤 道夫	東海研究開発センター 原子力科学研究所 放射線管理部 次長
原子力科学研究部門 先端基礎研究センター 副センター長 兼 原子力科学研究部門 先端基礎研究センター 研究推進室長	ながめ ゆいちろう 永目 諭一郎	先端基礎研究センター 副センター長
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター長 兼 原子力科学研究部門 原子力エネルギー基盤連携センター長	おかじま しげあき 岡嶋 成晃	原子力基礎工学研究部門 副部門長
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 副センター長 兼 原子力科学研究部門 原子力エネルギー基盤連携センター 副センター長	やまもと まさひろ 山本 正弘	原子力基礎工学研究部門 副部門長 原子力基礎工学研究部門 燃料・材料工学ユニット長 兼 原子力エネルギー基盤連携センター 副センター長
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 副センター長 兼 原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 分離変換技術開発ユニット長	もりた やすじ 森田 泰治	東海研究開発センター 原子力科学研究所 福島技術開発試験部長

原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 研究推進室長	ふかほりときお 深堀 智生	原子力基礎工学研究部門 研究主席 核工学・炉工学ユニット長
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 研究推進室長代理	くごてるひこ 久語 輝彦	原子力基礎工学研究部門 研究主席
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 研究推進室長代理	ともべよしかつ 友部 嘉克	法務室 参事
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 核工学・炉工学ユニット長	はらだひでお 原田 秀郎	原子力基礎工学研究部門 研究主席
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 燃料・材料工学ユニット長	かじよしゆき 加治 芳行	原子力基礎工学研究部門 研究主席
原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 福島基盤技術ユニット長	ながせふみひさ 永瀬 文久	東海研究開発センター 原子力科学研究所 原科研福島技術開発特別チーム 研究主席
原子力科学研究部門 原子力エネルギー基盤連携センター 水素安全技術高度化特別グループリーダー	ひのりゆうたろう 日野 竜太郎	原子力水素・熱利用研究センター 副センター長
原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター長 兼 原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター 環境・産業応用量子ビーム技術研究ユニット長	いとうひさよし 伊藤 久義	量子ビーム応用研究部門 副部門長 環境・産業応用量子ビーム技術研究ユニット長
原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター 副センター長 兼 原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター 研究推進室長	うつみわたる 内海 渉	量子ビーム応用研究部門 研究推進室長
原子力科学研究部門 関西光科学研究所長	こもりよしひろ 小森 芳廣	大洗研究開発センター 副所長
原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 照射試験炉センター 材料試験炉部長	くすのきつよし 楠 剛	大洗研究開発センター 照射試験炉センター 材料試験炉部次長 兼 大洗研究開発センター 照射試験炉センター 副センター長
原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 照射試験炉センター 材料試験炉部 次長 兼 原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 照射試験炉センター 副センター長	かみながまさのり 神永 雅紀	大洗研究開発センター 照射試験炉センター 副センター長 兼 大洗研究開発センター 照射試験炉センター 材料試験炉部 次長
原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 高温工学試験研究炉部長	いしはらまさひろ 石原 正博	大洗研究開発センター 照射試験炉センター 材料試験炉部長
原子力科学研究部門 大洗研究開発センター 高温工学試験研究炉部 次長	さわかずひろ 沢 和弘	大洗研究開発センター 高温工学試験研究炉部 研究主席 兼 大洗研究開発センター 大洗研福島技術開発特別チームサブリーダー
原子力科学研究部門 原子力水素・熱利用研究センター長	くにとみかずひこ 國富 一彦	原子力水素・熱利用研究センター 副センター長 小型高温ガス炉研究開発ユニット長
原子力科学研究部門 原子力水素・熱利用研究センター 副センター長 兼 原子力科学研究部門 原子力水素・熱利用研究センター 水素利用研究開発ユニット長	いながきよしゆき 稲垣 嘉之	原子力水素・熱利用研究センター 研究主席 水素利用研究開発ユニット長
原子力科学研究部門 原子力水素・熱利用研究センター 小型高温ガス炉研究開発ユニット長	たちばなゆきお 橘 幸男	原子力水素・熱利用研究センター 研究主席
原子力科学研究部門 J-PARCセンター 業務ディビジョン長	やましたてつゆき 山下 哲行	契約部 次長

高速炉研究開発部門 企画調整室 次長 兼 敦賀本部 経営企画部 次長	かじみきお 梶 幹 雄	敦賀本部 経営企画部 次長
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター プロジェクト推進室長代理	たなかけんや 田中 健 哉	次世代原子力システム研究開発部門 研究主席 燃料材料技術開発ユニット長
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター プロジェクト推進室長代理	おのきよし 小野 清	次世代原子力システム研究開発部門 プロジェクト推進室付 研究主席
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター プロジェクト推進室 技術主席	なかざわひろあき 中 沢 博 明	次世代原子力システム研究開発部門 燃料サイクル技術開発計画室長代理
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 設計・規格基準室長	かみでひでき 上 出 英 樹	次世代原子力システム研究開発部門 研究主席 FBR要素技術開発ユニット長
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 設計・規格基準室長代理	あさやまたい 浅 山 泰	次世代原子力システム研究開発部門 研究主席 FBR安全評価ユニット長
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 設計・規格基準室長代理	はやふねひろき 早 船 浩 樹	次世代原子力システム研究開発部門 炉システム開発計画室長代理
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 設計・規格基準室長代理	まえだせいいちろう 前 田 誠 一 郎	次世代原子力システム研究開発部門 技術主席
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 設計・規格基準室 研究主席	ひらたまさる 平 田 勝	次世代原子力システム研究開発部門 プロジェクト推進室長代理
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 高速炉計算工学技術開発部長	おおしまひろゆき 大 島 宏 之	次世代原子力システム研究開発部門 炉システム開発計画室長代理
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 高速炉安全技術開発部長	とびたよしはる 飛 田 吉 春	次世代原子力システム研究開発部門 研究主席
高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター 燃料サイクル技術開発部長	みずのともやす 水 野 朋 保	次世代原子力システム研究開発部門 燃料サイクル技術開発計画室長
核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 副センター長	あさくらこういち 朝 倉 浩 一	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 技術部長 次世代原子力システム研究開発部門 燃料製造技術開発ユニット長
高速炉研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 技術部長	すずきとおる 鈴 木 徹	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 技術主席
高速炉研究開発部門 大洗研究開発センター 高速実験炉部 次長	よしだあきひろ 吉 田 昌 宏	大洗研究開発センター 高速実験炉部 技術主席
バックエンド研究開発部門 企画調整室長	やまぐちひろみ 山 口 大 美	バックエンド推進部門 技術主席
バックエンド研究開発部門 企画調整室長代理	せんだまさき 千 田 正 樹	青森研究開発センター 管理部長
バックエンド研究開発部門 企画調整室長代理	ふなばしひでゆき 船 橋 英 之	バックエンド推進部門 技術主席 バックエンド技術開発ユニット長
バックエンド研究開発部門 廃棄物対策・埋設事業統括部長	はせがわまこと 長 谷 川 信	バックエンド推進部門長 兼 埋設事業推進センター 副センター長

バックエンド研究開発部門 廃棄物対策・埋設事業統括部 次長	たかはし くにあき 高橋 邦明	バックエンド推進部門 副部門長
バックエンド研究開発部門 地層処分研究開発推進部長	うめき ひろゆき 梅木 博之	地層処分研究開発部門長 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 副所長
バックエンド研究開発部門 地層処分研究開発推進部 次長	やまぐち よしふみ 山口 義文	地層処分研究開発部門 研究開発推進室長
バックエンド研究開発部門 地層処分研究開発推進部 次長	わたなべ つとむ 渡邊 勉	地層処分研究開発部門 研究開発推進室長代理
核燃料サイクル工学研究所長	おおたに よしくに 大谷 吉邦	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 副所長 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター長
核燃料サイクル工学研究所 副所長 兼 バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター長	やまもと とくひろ 山本 徳洋	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 副センター長 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部長 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 環境保全部長
核燃料サイクル工学研究所 副所長 兼 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター長	はやし なおみ 林 直美	安全統括部長
核燃料サイクル工学研究所 副所長 兼 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター長	いとう まさのり 伊藤 正徳	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 計画管理室長	しみず たけのり 清水 武範	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 処理部 次長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 保安管理部 次長	ふじわら しげお 藤原 茂雄	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 保安管理部 技術主席
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部長	ももせ たくまる 百瀬 琢磨	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部 次長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部 次長	すみやしゅういち 住谷 秀一	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部 技術主席
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 工務技術部長	かわのべ としお 川野辺 俊夫	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 工務技術部 次長
核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 副センター長	みつぎ たけし 三次 岳志	大洗研究開発センター 環境保全部 次長
核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 副センター長 兼 バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 基盤技術研究開発部長	しおつき まさお 塩月 正雄	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 核サ研福島技術開発特別チーム サブリーダー 兼 東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター ガラス固化技術開発部 次長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 廃止措置技術部長	ひやま としあき 檜山 敏明	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 環境技術管理部長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 廃止措置技術部 次長	たかはし つかさ 高橋 司	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 環境技術管理部 次長

バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 基盤技術研究開発部 次長	かめい げんと 亀井 玄人	地層処分研究開発部門 研究主席 地層処分基盤研究開発ユニット長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 副センター長 兼 バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部長	みうら のぶゆき 三浦 信之	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター ガラス固化技術開発部長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 副センター長 兼 バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 環境保全部長	こばやし けんたろう 小林 健太郎	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 施設管理部長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部 次長 兼 バックエンド研究開発部門 企画調整室 次長	ながさと よしひこ 永里 良彦	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部 技術主席
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター ガラス固化技術開発部長	こざか てつお 小坂 哲生	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター ガラス固化技術開発部 次長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター ガラス固化技術開発部 次長	いわぶち ひろき 巖 渕 弘 樹	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部 技術主席
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 施設管理部長	いな の まさとし 稲野 昌利	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 再処理技術開発センター 技術部 次長
バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 環境プラント技術部 次長 兼 バックエンド研究開発部門 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター 廃止措置技術部 次長	いしかわ しんいちろう 石川 進一郎	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 環境プラント技術部 次長
バックエンド研究開発部門 東濃地科学センター 副所長	すぎはら こうぞう 杉原 弘造	地層処分研究開発部門 研究主席 東濃地科学研究ユニット長
バックエンド研究開発部門 東濃地科学センター 地層科学研究部長	こいで かおる 小出 馨	地層処分研究開発部門 研究主席
バックエンド研究開発部門 幌延深地層研究センター 副所長 兼 バックエンド研究開発部門 幌延深地層研究センター 深地層研究部長	いとう ひろあき 伊藤 洋昭	地層処分研究開発部門 技術主席 幌延深地層研究ユニット長 兼 幌延深地層研究センター 副所長
バックエンド研究開発部門 大洗研究開発センター 環境保全部 次長	よしおか たつじ 吉岡 龍司	埋設事業推進センター 次長
核融合研究開発部門 企画調整室長	いしだ しんいち 石田 真一	核融合研究開発部門 上級研究主席
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所長	もり まさひろ 森 雅博	核融合研究開発部門長 那珂核融合研究所長
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 副所長	ただ えいすけ 多田 栄介	核融合研究開発部門 副部門長 ITERプロジェクトユニット長
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 副所長	くりはら けんいち 栗原 研一	核融合研究開発部門 副部門長
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 ITERプロジェクト部長	くさま よしのり 草間 義紀	核融合研究開発部門 研究主席

核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 ITERプロジェクト部次長	すぎもと まこと 杉 本 誠	核融合研究開発部門 研究主席
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 トカマクシステム技術開発部長	いけだ よしたか 池 田 佳 隆	核融合研究開発部門 上級研究主席 トカマクシステム技術開発ユニット長
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 トカマクシステム技術開発部 次長	しばぬま きよし 柴 沼 清	核融合研究開発部門 研究主席
核融合研究開発部門 那珂核融合研究所 先進プラズマ研究部長	かまだ ゆたか 鎌 田 裕	核融合研究開発部門 研究主席 先進プラズマ研究開発ユニット長
核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所長	うしぐさ けんきち 牛 草 健 吉	核融合研究開発部門 副部門長 兼 核融合研究開発部門 研究開発推進室長
核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所 副所長	にしたに たけお 西 谷 健 夫	核融合研究開発部門 副部門長
核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所 核融合炉システム研究開発部長	とびた けんじ 飛 田 健 次	核融合研究開発部門 研究主席
核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所 核融合炉材料研究開発部長	おおひら しげる 大 平 茂	核融合研究開発部門 研究主席
核融合研究開発部門 六ヶ所核融合研究所 ブランケット研究開発部長	やまにし としひこ 山 西 敏 彦	核融合研究開発部門 研究主席 ブランケット研究開発ユニット長
敦賀本部 副本部長 兼 高速炉研究開発部門 企画調整室長 兼 敦賀本部 FBR安全技術センター長 兼 敦賀本部 経営企画部長 兼 もんじゅ安全・改革本部 もんじゅ安全・改革室 次長	いえだ よしあき 家 田 芳 明	経営企画部 上級研究主席・部長 兼 原子力機構改革本部 原子力機構改革室 次長
敦賀本部 副本部長	せきの ひでお 関 野 英 夫	敦賀本部 副本部長 兼 敦賀本部 業務統括部長
敦賀本部 経営企画部 上席参事 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター長	よしかわ たかし 吉 川 隆 志	敦賀本部 経営企画部 上席参事
敦賀本部 安全品質推進部長	こばやし ひろひで 小 林 博 英	敦賀本部 安全品質推進部 次長
敦賀本部 業務統括部長	むらさわ みちひこ 村 澤 通 彦	福島技術本部 福島環境安全センター 参事
敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター所長代理 兼 高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センター長	あおと かずみ 青 砥 紀 身	次世代原子力システム研究開発部門長 兼 大洗研究開発センター 副所長
敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 危機管理室長代理	そうま すすむ 相 馬 丞	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 保安管理部 次長
敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 次長	ぐんじ やすとし 郡 司 保 利	東海研究開発センター 核燃料サイクル工学研究所 プルトニウム燃料技術開発センター 技術部 次長
敦賀本部 国際原子力情報・研修センター付 研究主席	きたばた たくや 北 端 琢 也	敦賀本部 国際原子力情報・研修センター長

敦賀本部 FBR安全技術センター長代理  
兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長

い け だ ま き の り  
池 田 真 輝 典

敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長