

平成26年11月18日
 独立行政法人
 日本原子力研究開発機構
 敦賀事業本部

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11月18日付]
 敦賀事業本部関係

【役員】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
副理事長 敦賀事業本部長 もんじゅ安全・改革本部長代理	さいとう しんぞう 齋藤 伸三	副理事長 敦賀事業本部長 敦賀本部長 もんじゅ安全・改革本部長代理
理事 高速炉研究開発部門長 敦賀事業本部長代理 もんじゅ安全・改革本部	よしだ のぶゆき 吉田 信之	理事 高速炉研究開発部門長 敦賀事業本部長代理 敦賀本部長代理 もんじゅ安全・改革本部

【所長、部門長級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
敦賀事業本部 副本部長	せきの ひでお 関野 英夫	敦賀事業本部 副本部長 兼 敦賀本部 副本部長
敦賀事業本部 副本部長	なかむら ただし 中村 忠嗣	敦賀事業本部 副本部長 兼 敦賀本部 副本部長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長	あおと かずみ 青砥 紀身	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 所長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長代理	でしまる たけひで 弟子丸 剛英	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 所長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 危機管理室長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長代理	やました あつし 山下 厚	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 所長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 所長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 品質保証室長	はやし なおみ 林 直美	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 品質保証室長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼もんじゅ安全・改革本部もんじゅ安全・改革室 次長	いじま たかし 飯島 隆	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長 兼もんじゅ安全・改革本部もんじゅ安全・改革室 次長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長	たばやし まさお 田林 正雄	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 所長	たかはし ひでたか 高橋 秀孝	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 所長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 所長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長	きよた しこう 清田 史功	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長

【部長、次長級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管 理部長	さくらい なおと 櫻井 直人	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管 理部長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理 部 危機管理課長	そうま すすむ 相馬 丞	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理 部 危機管理課長 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 参事 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理 部 管理課長	あおき やすし 青木 寧	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 参事 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理 部 管理課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 管理課長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 長	たけうち のりひこ 竹内 則彦	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長	たばた ひろあき 田畑 広明	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長	ぐんじ やすとし 郡司 保利	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 機械保修課長	さかもと つとむ 坂本 勉	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 機械保修課長 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 電気保修課長	すずき まさひろ 鈴木 政浩	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 電気保修課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 電気保修課長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 施設保全課長	よしの けんいち 吉野 謙一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 施設保全課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 施設保全課長
高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 次長	みやかわ あきら 宮川 明	高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター 計 画管理部 次長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 次長
高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発セン ター プラント安全評価部 炉心・燃料評価グループリーダー	うさみ しん 宇佐美 晋	高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター プ ラント安全評価部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 炉心・燃料評価グループリーダー 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 次長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 技術課 長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部長	もりした よしつぐ 森下 喜嗣	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 次長	なかむら たかひさ 中村 孝久	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 次長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 次長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 技術主席 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 技術開発部 開発実証課長	なんこう たかし 南 光 隆	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 技術主席 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 技術開発部 開発実証課長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長

【課長、課長代理級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 管理課長代理	いけじま たいき 池 島 大 樹	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 管理課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 管理課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長代理	いまいずみ ひでゆき 今 泉 英 之	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長代理 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長代理	おおば としお 大 場 俊 雄	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長代理 兼 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
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長	まえかわ よしはる 前 川 嘉 治	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 安全管理課長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長代理	おおばやし ひろし 大 林 弘	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 安全管理課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 炉心・燃料課長代理	うめばやし えいじ 梅 林 栄 司	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 炉心・燃料課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 技術課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長	たばた ゆういち 田 畑 勇 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 発電課長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長代理	うえくら りょういち 上 倉 亮 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 発電課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長代理	しばはら としゆき 柴 原 俊 行	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント管理部 発電課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課長代理	たなべ みちお 田 邊 道 夫	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 電気保修課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課長代理	やない ちさと 箭 内 千 里	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 電気保修課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課長代理	せんざき としひこ 千 崎 年 彦	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 施設保全課長代理
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長	なかかわ けんいち 中 川 堅 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 燃料環境課長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長代理	はまの ともはる 浜 野 知 治	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長代理 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター プラント保全部 燃料環境課長代理
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長	しのやま よしかず 篠 山 義 一	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課 技術主幹 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長代理	おおの いわお 大 野 巖	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課 技術主幹 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長代理 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長代理
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長	いらい まさき 岩 井 正 樹	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長代理	はやし しょういち 林 省 一	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長代理 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長代理
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課 技術主幹 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理	なかじま よしあき 中 畠 良 昭	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課 技術主幹 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理
バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理	きたやま なおき 北 山 尚 樹	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理 兼 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長代理