

平成23年9月30日
 独立行政法人
 日本原子力研究開発機構
 敦賀本部

独立行政法人 日本原子力研究開発機構 人事異動
 [平成23年10月1日付]
 敦賀本部関係

【所長、部門長級】

| [新所属・職制] | 氏 名 | [前職] |
|---|---------------------|---|
| 敦賀本部長代理 兼 敦賀本部 経営企画部 地域共生室長 | しょうじ ゆきお 東海林 幸夫 | 総務部長 |
| 敦賀本部長代理 兼 敦賀本部 経営企画部長 | たにがわ しんご 谷川 信吾 | 敦賀本部 経営企画部長 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 上級技術主席・副所長 | なかしま ふみあき 中島 文明 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 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 技術主席 |
| 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 | でしまる たけひで 弟子丸 剛英 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部長 |
| 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長 | たかはし ひでたか 高橋 秀孝 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 安全品質管理室長 |
| 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター付 研究主席 | しぶやすすむ 澁谷 進 | 敦賀本部 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長 |
| 人形峠環境技術センター 副所長 | にしむら あきひと 西村 昭人 | 敦賀本部 経営企画部 参事 兼 敦賀本部 経営企画部 地域共生室長 |
| FBRプラント工学研究センター長 兼 次世代原子力システム研究開発部門 副部門長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長 | いちみや まさかず 一宮 正和 | FBRプラント工学研究センター長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター長 兼 次世代原子力システム研究開発部門 副部門長 兼 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 副所長 |

【部長、次長級】

| [新所属・職制] | 氏 名 | [前職] |
|--|--------------------|---|
| 敦賀本部 安全品質推進部長 兼 原子力緊急時支援・研修センター 福井支所長 | たなか かずひこ 田中 和彦 | 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 次世代原子力システム研究開発部門 副部門長 |
| 敦賀本部 安全品質推進部 次長 | こばやし ひろひで 小林 博英 | 安全統括部 安全監査室長 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 次長 | あらい まさのぶ 荒井 眞伸 | 敦賀本部 経営企画部 次長 兼 敦賀本部 経営企画部 もんじゅ総括調整グループリーダー |
| 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター長 | きたばた たくや 北端 琢也 | 敦賀本部 安全品質推進部長 兼 敦賀本部 経営企画部 国際協力グループリーダー 兼 原子力緊急時支援・研修センター 福井支所長 |
| 大洗研究開発センター 高速実験炉部長 | こばやし たかよし 小林 孝良 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術主席・副所長 |

【課長、課長代理級】

| [新所属・職制] | 氏 名 | [前職] |
|--|------------------------------|--|
| 敦賀本部 経営企画部 経営企画グループリーダー 兼 敦賀本部 経営企画部 国際協力グループリーダー | た な か ひ ろ し 田 中 拓 | 敦賀本部 経営企画部 経営企画グループリーダー |
| 敦賀本部 経営企画部 次長 兼 敦賀本部 経営企画部 もんじゅ総括調整グループリーダー | や ま ぐ ち た か し 山 口 隆 司 | 敦賀本部 経営企画部 次長 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 品質保証室長 | さ く ら い な お と 桜 井 直 人 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術主幹 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 品質保証室長代理 | な か い き ょ う い ち 中 井 教 一 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 運営管理室 技術副主幹 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 品質保証室長代理 | な か の も り ひ と 中 野 守 人 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 安全品質管理室 技術副主幹 |
| 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 危機管理室長 | に の み や か ず し げ 二 之 宮 和 重 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 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 | お お く ま の ぶ た か 大 熊 信 孝 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術主幹 |
| 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 | さ い と う と し ひ こ 斉 藤 俊 彦 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 安全品質管理室 長代理 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 技術首席 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 | う さ み し ん 宇 佐 美 晋 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 技術課長 |
| 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 | う め ば や し え い じ 梅 林 栄 司 | 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 技術課 技術副主幹 |
| 敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 技術部 試験計画課長代理 | お き も と ゆ た か 沖 元 豊 | 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 |
| 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 当直長 | な か じ ま よ し あ き 中 嶋 良 昭 | 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 |
| 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 | か ね せ き た く お 金 関 卓 男 | 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 当直長 |
| 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 研修課長代理 | わ た な べ と し お 渡 辺 智 夫 | 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 研修課 主査 |
| 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター次長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 計画管理課長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 国際研修情報課長 | ふ る た に あ き ら 古 谷 章 | 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター次長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター ナトリウム工学研究施設整備室長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 計画管理課長 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター 国際研修情報課長 |
| FBRプラント工学研究センター副センター長 | な か い さ と る 仲 井 悟 | FBRプラント工学研究センター副センター長 兼 FBRプラント工学研究センター 運転・保全技術開発グループリーダー |
| FBRプラント工学研究センター 運転・保全技術開発グループリーダー | う え だ ま さ し 上 田 雅 司 | FBRプラント工学研究センター 運転・保全技術開発グループサブリーダー |
| FBRプラント工学研究センター 運転・保全技術開発グループサブリーダー | や ま ぐ ち と し ひ こ 山 口 智 彦 | FBRプラント工学研究センター 運転・保全技術開発グループ |
| FBRプラント工学研究センター 副センター長 兼 FBRプラント工学研究センター 炉心・燃料特性評価グループリーダー 兼 FBRプラント工学研究センター ナトリウム技術開発グループリーダー | こ の む ら ま も る 此 村 守 | FBRプラント工学研究センター 副センター長 兼 FBRプラント工学研究センター 炉心・燃料特性評価グループリーダー |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| <p>FBRプラント工学研究センター研究主席 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター ナトリウム工学研究施設整備室長 兼 次世代原子カシステム研究開発部門 プロジェクト推進室長代理 兼 次世代原子カシステム研究開発部門 プロジェクト推進室事務統括</p> | <p>みやはらしんや 宮原 信哉</p> | <p>FBRプラント工学研究センター研究主席 兼 敦賀本部 国際原子力情報・研修センター ナトリウム工学研究施設整備室長代理 兼 FBRプラント工学研究センター ナトリウム技術開発グループリーダー 兼 次世代原子カシステム研究開発部門 プロジェクト推進室長代理 兼 次世代原子カシステム研究開発部門 プロジェクト推進室事務統括</p> |
| <p>経営企画部 技術主幹</p> | <p>ともべかつま 友部 勝真</p> | <p>敦賀本部 高速増殖炉研究開発センター 安全品質管理室長代理</p> |
| <p>安全統括部 安全監査室長</p> | <p>にしぎまさひろ 西座 雅弘</p> | <p>敦賀本部 安全品質推進部 技術主幹</p> |