

経歴等の公表

法人名 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

(令和5年10月1日現在)

役職	氏名	就任年月日	経歴
理事長	小安 重夫	2023/4/1	昭和56年11月 財団法人 東京都臨床医学総合研究所 採用 昭和63年5月 ハーバード医科大学 ダナファーバーがん研究所 平成2年10月 同病理学助教授 平成7年10月 慶應義塾大学 医学部微生物学・免疫学教室 教授 平成25年4月 独立行政法人 理化学研究所 統合生命医科学センター センター長代行 平成26年10月 同センター長 平成27年4月 国立研究開発法人 理科学研究所 理事 令和5年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 理事長
理事	茅野 政道	2020/4/1	昭和54年 4月 日本原子力研究所 採用 平成17年10月 独立行政法人 日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究部門 環境・放射線工学ユニット長 平成21年4月 同 原子力基礎工学研究部門研究推進室長 平成22年4月 同 原子力基礎工学研究部門副部門長 平成24年4月 同 原子力基礎工学研究部門長 平成28年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門長 平成31年4月 同 量子ビーム科学部門長 令和2年3月 同 退職 令和2年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 理事
理事	星野 利彦	2022/4/1	平成3年4月 科学技術庁 採用 平成22年7月 独立行政法人 海洋研究開発機構経営企画室次長 (兼)研究企画統括 平成23年7月 文部科学省 科学技術・学術政策局 付 (併)内閣官房 内閣参事官(内閣官房副長官補付) 平成24年9月 京都大学 教授(iPS細胞研究所基盤技術研究部門) 平成27年1月 文部科学省 大臣官房付 (併)内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付参事官(企画担当) 平成27年9月 内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付参事官(資源配分担当) 平成30年4月 同 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付参事官(大学改革担当) 平成30年8月 国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 総務部長 平成31年4月 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官(総括担当) 令和2年4月 文部科学省 大臣官房付 (併)科学技術・学術政策研究所 第1調査研究グループ 総括上席研究官 (併)内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 参事官(統合戦略担当) 令和4年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 理事
理事	伊藤 久義	2023/4/1	昭和62年4月 特殊法人 日本原子力研究所 採用 平成17年10月 独立行政法人 日本原子力研究開発機構 量子ビーム応用研究部門 環境・産業応用研究開発ユニット長 平成21年4月 同 量子ビーム応用研究部門 研究推進室長 平成24年4月 同 量子ビーム応用研究部門 副部門長 平成28年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 高崎量子応用研究所長 令和2年4月 同 量子ビーム科学部門長 令和5年4月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 理事
監事	鈴木 敏之	2023/9/1	平成2年10月 文部科学省採用 平成16年4月 文部科学省高等教育局大学振興課大学設置室長 平成18年4月 文部科学省高等教育局高等教育政策室長 平成20年7月 国立大学法人 東京大学本部統括長 平成22年4月 国立大学法人 東京大学副理事 平成26年8月 文部科学省 研究振興局参事官(情報担当) 平成27年1月 文部科学省 研究振興局学術研究助成課長 平成30年4月 スポーツ庁政策課長 平成31年4月 国立大学法人 大阪大学 理事 令和2年7月 国立教育政策研究所教育課程研究センター長 令和3年12月 国立教育政策研究所 次長 令和4年9月 文部科学省 大臣官房付 (命)大臣官房文部科学戦略官 (命)文化庁 文化戦略官 令和5年9月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 監事
監事 (非常勤)	瀧原 圭子	2020/9/1	昭和61年4月 大阪通信病院 平成3年2月 大阪大学 医学部第三内科 医員 平成20年4月 大阪大学保健センター(現キャンパスライフ健康支援センター)兼 大阪大学大学院 医学系研究科循環器内科学 教授(現在) 平成24年4月 同 保健センター長 平成26年10月 同 副学長 平成30年4月 国立循環器病研究センター 理事(現兼職) 平成30年7月 トーカロ株式会社 取締役(現兼職) 令和2年9月 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 監事 令和3年4月 大阪大学 キャンパスライフ健康支援センター 特任教授