

経歴等の公表

法人名 国立研究開発法人物質・材料研究機構

(令和6年10月1日現在)

役職	氏名	就任年月日	経歴
理事長	○宝野 和博	2022/4/1	昭和63年6月 米国カーネギーメロン大学研究員採用 平成2年2月 東北大学金属材料研究所 助手 平成7年4月 金属材料技術研究所 材料設計研究部 主任研究官 平成13年4月 独立行政法人物質・材料研究機構 材料研究所材料基盤研究センター 物性解析研究グループ第2サブグループリーダー 平成16年4月 同フェロー 平成30年3月 同辞職 平成30年4月 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事 令和4年4月 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事長
理事	○鎌田 俊彦	2024/4/1	平成8年4月 科学技術庁採用 平成18年9月 文部科学省大臣官房総務課課長補佐(文部科学副大臣秘書官) 平成21年6月 外務省経済協力開発機構日本政府代表部一等書記官 平成25年7月 文部科学省科学技術・学術政策局企画評価課 評価・研究開発法人支援室企画官 平成26年1月 内閣府政策統括官(科学技術政策・イノベーション担当) 付参事官(基本政策担当) 付企画官 平成27年10月 文部科学省研究開発局宇宙開発利用課宇宙利用推進室長 平成29年1月 同大臣官房政策課政策推進室長 平成30年7月 国立研究開発法人日本医療研究開発機構戦略推進部次長 令和2年8月 文部科学省研究開発局地震・防災研究課長 令和4年4月 国立研究開発法人科学技術振興機構経営企画部長 令和6年3月 文部科学省採用・退職(役員出向) 令和6年4月 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事
理事	○花方 信孝	2020/4/1	昭和58年4月 三井造船株式会社研究員採用 平成5年2月 同千葉研究所 主任研究員 平成9年10月 東京大学先端科学技術研究センター 客員助教授 平成13年7月 東京工科大学 教授 平成17年4月 独立行政法人物質・材料研究機構 生体材料研究センター バイオエレクトロニクスグループ 主席研究員 平成18年12月 同生体材料センター 生命機能制御グループリーダー 平成23年4月 同中核機能部門 ナノテクノロジー融合ステーション長 平成28年4月 同技術開発・共用部門 副部門長 令和2年3月 同辞職 令和2年4月 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事
理事	○谷口 尚	2023/4/1	昭和62年11月 東京工業大学工学部 無機材料工学科 助手 平成1年4月 科学技術庁無機材質研究所超高压ステーション主任研究官 平成13年4月 独立行政法人物質・材料研究機構物質研究所 超高压カステーション 主任研究員 平成18年8月 同ナノ物質ラボ 超高压グループグループリーダー 平成30年4月 同フェロー 令和2年3月 同定年退職 令和3年4月 同国際ナノアーキテクトニクス研究拠点長 令和4年10月 同理事長特別参与 令和5年4月 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事
監事	○有沢 俊一	2023/9/1	平成5年4月 科学技術庁金属材料技術研究所第1研究グループ研究員 平成10年4月 同第1研究グループ 主任研究官 平成13年4月 独立行政法人物質・材料研究機構 ナノマテリアル研究所 ナノデバイス研究グループ 主任研究員 平成16年4月 同ナノマテリアル研究所 ナノ量子エレクトロニクスグループ 主幹研 平成28年4月 同機能性材料研究拠点超伝導位相エンジニアリンググループリー 令和2年4月 同経営企画部門長 令和5年4月 同経営企画室長 令和5年8月 同辞職 令和5年9月 国立研究開発法人物質・材料研究機構監事
監事 (非常勤)	長内 温子	2023/9/1	平成4年11月 監査法人不二会計事務所 平成11年4月 埼玉県警察 警部(財務捜査官) 平成25年4月 長内公認会計士事務所(現職) 令和1年9月 独立行政法人国立女性教育会館 監事(非常勤)(現職) 令和5年9月 国立研究開発法人物質・材料研究機構監事(非常勤)

※上記の表中、氏名の前に○を付けている役員は、公務員制度改革大綱等に基づき公表する者です。