

経歴等の公表

(平成29年10月1日現在)

法人名	役職	氏名	就任年月日	経歴
副理事長	三木 幸信	平成29年4月	昭和57年 3月 東京大学大学院理学系研究科相関理化学専門課程博士課程満期退学、1986年3月 工学博士	
			昭和57年 4月 工業技術院計量研究所入所	
			平成10年 4月 工業技術院計量研究所量子部精密計測研究室長	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所企画本部総括企画主幹	
			平成18年 4月 計測標準研究部副研究部長	
			平成18年 4月 計量標準管理センター長	
			平成19年 11月 イノベーション推進室長	
			平成22年 4月 計測標準研究部門長	
			平成24年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所理事に就任	
			平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事	
理事	島田 広道	平成25年4月	平成28年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所副理事長に就任	
			昭和65年 3月 東京大学大学院理学系研究科化学専門課程修士課程修了、1989年 工学博士	
			昭和55年 4月 工業技術院化学技術研究所入所	
			平成9年 4月 物質工学工業技術研究所機能表面化学部表面解析研究室長	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所企画本部総括企画主幹 (技術戦略・研究総括担当)	
			平成15年 4月 企画本部企画副部長 (研究企画担当)	
			平成16年 5月 環境化学技術研究部門長	
			平成20年 4月 つくばセンター次長、つくば中央第五事業所管理監	
			平成22年 12月 研究環境安全本部研究環境安全副部長	
			平成23年 4月 研究環境安全本部長	
平成25年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所理事に就任				
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	松岡 克典	平成27年4月	昭和57年 3月 大阪大学大学院工学研究科応用物理学専攻博士課程 満期退学	
			昭和58年 3月 工学博士 (大阪大学)	
			昭和58年 4月 工業技術院大阪工業技術試験所入所	
			平成6年 4月 大阪工業技術研究所光情報材料部情報光学研究室長	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所ヒューマンストレスシグナル研究センター副研究セ	
			平成16年 4月 人間福祉工学研究部門総括研究員	
			平成17年 8月 企画本部総括企画主幹	
			平成18年 7月 研究業務推進部門長	
			平成20年 7月 関西センター所長代理	
			平成21年 4月 企画本部企画副部長	
平成22年 4月 研究コーディネータライフサイエンス担当				
平成22年 10月 ライフサイエンス分野副研究統括				
平成24年 4月 北海道センター所長				
平成26年 4月 企画本部審議役				
平成26年 5月 ライフサイエンス分野研究統括				
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	小林 哲彦	平成27年4月	昭和58年 3月 大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻博士課程 修了 工学博士 (大阪大学)	
			昭和59年 4月 工業技術院大阪工業技術試験所入所	
			平成7年 4月 大阪工業技術研究所エネルギー・環境材料部触媒化学研究室長	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所生活環境系特別研究体系長	
			平成16年 4月 ユビキタスエネルギー研究部門長	
			平成19年 4月 長崎県科学技術振興局長	
			平成21年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所関西センター所長代理	
			平成25年 4月 関西センター所長	
			平成26年 4月 企画本部審議役	
			平成26年 5月 環境・エネルギー分野研究統括	
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	金丸 正剛	平成29年4月	昭和62年 3月 東京工業大学大学院総合理工学研究科電子システム専攻博士課程修了 工学博士	
			昭和62年 4月 工業技術院電子技術総合研究所入所	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所エレクトロニクス研究部門機能集積システムグループ	
			平成18年 2月 企画本部総括企画主幹	
			平成18年 4月 エレクトロニクス研究部門副研究部門長	
			平成20年 4月 エレクトロニクス研究部門長	
			平成23年 4月 ナノエレクトロニクス研究部門長	
			平成26年 5月 情報通信・エレクトロニクス分野研究統括、ナノテクノロジー・材料・製造分野研究統括	
			平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所エレクトロニクス・製造領域領域長	
			平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任	
理事	関口 智嗣	平成29年4月	昭和57年 3月 東京大学大学院情報理工学系研究科博士後期課程修了 博士 (情報理工学)	
			昭和59年 4月 工業技術院電子技術総合研究所入所	
			平成12年 7月 工業技術院総務部筑波研究支援総合事務所研究企画調整官	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所情報処理研究部門副研究部門長	
			平成14年 1月 グリッド研究センター長	
			平成20年 4月 情報技術研究部門長	
			平成24年 4月 副研究統括 情報通信・エレクトロニクス分野	
			平成25年 4月 つくば中央第四事業所管理監	
			平成26年 4月 つくば中央第二事業所管理監	
			平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所 情報・人間工学領域領域長	
平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	村山 宣光	平成29年4月	昭和59年 3月 京都大学大学院工学研究科電子工学専攻修士課程修了 工学博士 (工学) (東京工業大学)	
			昭和59年 4月 京セラ株式会社入社	
			昭和61年 4月 工業技術院名古屋工業技術試験所入所	
			平成9年 8月 名古屋工業技術研究所セラミックス基礎部電子セラミックス研究室長	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所シナジーマテリアル研究センター環境認識材料チーム	
			平成16年 4月 先進製造プロセス研究部門センサインテグレーション研究グループ長	
			平成17年 4月 企画本部総括企画主幹	
			平成18年 12月 イノベーション推進室総括企画主幹	
			平成19年 6月 先進製造プロセス研究部門副研究部門長	
			平成21年 4月 先進製造プロセス研究部門長	
平成25年 4月 ナノテクノロジー・材料・製造分野副研究統括				
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所材料・化学領域領域長				
平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	加藤 一実	平成29年4月	平成元年 3月 名古屋大学大学院工学研究科応用化学及び合成化学専攻博士課程後期課程修了 工学博士	
			昭和59年 4月 富士工業技術センター中央研究所入所	
			平成5年 4月 工業技術院名古屋工業技術試験所入所	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所セラミックス研究部門テラードリキッドソース研究	
			平成16年 4月 先進製造プロセス研究部門テラードリキッド集積研究グループ長	
			平成25年 4月 先進製造プロセス研究部門首席研究員	
			平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所材料・化学領域無機機能材料研究部門首席研究員	
			平成28年 6月 評価部長	
			平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任	
			昭和63年 3月 東京大学法学部第一類 (私法コース) 卒業	
昭和63年 6月 米国プリンストン大学ウッドロウ・ウィルソン・スクール卒業 (Master in Public Aff				
昭和63年 4月 通商産業省入省				
平成8年 6月 基礎産業局総務課長補佐 (調整班長)				
平成9年 6月 通商産業局国際経済部通商関税課長補佐 (総括班長)				
平成11年 7月 科学技術庁原子力安全局原子力安全課長補佐 (総括担当)				
平成12年 6月 総務局庶務課原子力安全課長補佐 (総括担当)				
平成13年 8月 大臣官房企画課長補佐 (政策企画室企画担当)				
平成15年 7月 資源エネルギー庁長官官房総合政策課企画官				
平成17年 7月 通商産業局情報調査課長				
平成17年 8月 通商産業局企画調査室長				
平成18年 7月 独立行政法人経済産業研究所上席研究員				
平成18年 9月 兼務 OECDコンサルタント				
平成20年 9月 兼務 IEAコンサルタント				
平成21年 7月 内閣官房内閣参事官 (行政改革推進室)				
平成24年 8月 商務情報政策局サービス政策課長				
平成26年 7月 内閣官房内閣参事官 (副長官補付)				
平成28年 6月 独立行政法人経済産業研究所総務ディレクター				
平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
理事	岡田 武	平成29年4月	平成3年 3月 東京大学工学部航空学専攻 卒業	
			昭和59年 4月 通商産業省入省	
			平成10年 7月 基礎産業局生物化学産業課長補佐	
			平成13年 1月 産業技術環境局大学連携推進課長補佐 (企画担当)	
			平成15年 7月 製造産業局非鉄金属課長補佐	
			平成18年 7月 中小企業庁長官官房企画官 (国際担当)	
			平成19年 7月 産業技術環境局産業技術政策課技術戦略企画官	
			平成21年 7月 統括技術戦略企画官	
			平成24年 8月 商務情報政策局情報プロジェクト室長	
			兼 内閣官房政府情報化統括責任者 (政府CIO) 室参事官	
平成25年 6月 内閣官房情報通信技術 (IT) 総合戦略室参事官				
平成25年 6月 独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構				
電子・材料・ナノテクノロジー部長				
平成27年 7月 産業技術環境局研究開発課長				
平成29年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所理事に就任				
昭和50年 4月 工業技術院東京工業試験所入所				
昭和55年 3月 日本大学法学部法律学専攻 卒業				
平成8年 6月 基礎技術研究促進センター融資部融資企画課長補佐				
平成10年 6月 工業技術院産業技術融合領域研究所総務課長補佐				
平成12年 4月 産業技術総合研究所設立準備本部調査官				
平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所財務会計部門調達課調達第一室長				
平成14年 5月 財務会計部門課長補佐				
平成14年 6月 次世代半導体研究センター副研究センター長				
平成15年 4月 能力開発部門総括				
平成16年 10月 能力開発部門審議役、人事室長				
平成19年 6月 研究業務推進部門つくばセンター研究業務推進統括監				
平成22年 10月 第五研究業務推進部長				
平成24年 10月 第二研究業務推進部長				
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所第二研究業務推進部長				
平成27年 10月 参事、総括室長				
平成29年 8月 国立研究開発法人産業技術総合研究所監事に就任				
監事	渡邊 修治	平成29年8月	昭和55年 3月 日本大学法学部法律学専攻 卒業	
			平成8年 6月 基礎技術研究促進センター融資部融資企画課長補佐	
			平成10年 6月 工業技術院産業技術融合領域研究所総務課長補佐	
			平成12年 4月 産業技術総合研究所設立準備本部調査官	
			平成13年 4月 独立行政法人産業技術総合研究所財務会計部門調達課調達第一室長	
			平成14年 5月 財務会計部門課長補佐	
			平成14年 6月 次世代半導体研究センター副研究センター長	
			平成15年 4月 能力開発部門総括	
			平成16年 10月 能力開発部門審議役、人事室長	
			平成19年 6月 研究業務推進部門つくばセンター研究業務推進統括監	
平成22年 10月 第五研究業務推進部長				
平成24年 10月 第二研究業務推進部長				
平成27年 4月 国立研究開発法人産業技術総合研究所第二研究業務推進部長				
平成27年 10月 参事、総括室長				
平成29年 8月 国立研究開発法人産業技術総合研究所監事に就任				