

量子情報処理（主に量子シミュレータ・量子コンピュータ）

PD	伊藤 公平	慶應義塾長／JST・さきがけ量子の状態制御と機能化・研究統括
AM (SPD)	川畠 史郎	法政大学情報科学部教授／NEDOイノベーション戦略センターフェロー
AM	上田 正仁	東京大学大学院理学系研究科教授
AM	北川 勝浩	大阪大学量子情報・量子生命研究センター特任教授
AM	上妻 幹旺	東京科学大学総合研究院 量子航法研究センター教授
AM	碁盤 晃久	株式会社Nanofiber Quantum Technologies CTO
AM	鈴井 伸郎	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
AM	谷 誠一郎	早稲田大学教育・総合科学学術院教授
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループシニアチーフエキスパート
AM	山本 剛之	技術研究組合光電子融合基盤技術研究所総務部長

※ PD：プログラムディレクター

SPD：サブプログラムディレクター

AM：アドバイザリーボードメンバー

量子計測・センシング

PD	荒川 泰彦	東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構特任教授／JST・CREST量子状態の高度な制御に基づく革新的量子技術基盤の創出・研究統括
AM (SPD)	石内 秀美	元先端ナノプロセス基盤開発センター（EIDEC）代表取締役社長
AM	上田 正仁	東京大学大学院理学系研究科教授
AM	香取 秀俊	東京大学大学院工学系研究科教授
AM	小坂 英男	横浜国立大学量子情報研究センターセンター長、横浜国立大学大学院工学研究院教授
AM	鈴井 伸郎	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
AM	瀬藤 光利	浜松医科大学細胞分子解剖学講座教授
AM	中村 祐一	NECグローバルイノベーションビジネスユニット主席技術主幹
AM	平川 一彦	キヤノンメディカルシステムズ株式会社 先端研究所所長
AM	平山 祥郎	量子科学技術研究開発機構(QST)SIP推進センターセンター長 東北大学特任教授
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループシニアチーフエキスパート

※ PD：プログラムディレクター

SPD：サブプログラムディレクター

AM：アドバイザリーボードメンバー

次世代レーザー

PD	近藤 公伯	量子科学技術研究開発機構関西光量子科学研究所上席研究員
AM (SPD)	黒田 隆之助	産業技術総合研究所 研究戦略本部 レジリエントインフラ実装研究センター 劣化診断技術研究チーム研究チーム長 計量標準総合センター(NMIJ) 分析計測標準研究部門 非破壊計測研究グループ研究グループ長
AM	岡田 穂治	スペクトロニクス株式会社 創業者 取締役 新規事業開発担当
AM	北山 研一	大阪大学名誉教授
AM	腰原 伸也	筑波大学数理物質系客員教授
AM	阪部 周二	京都大学名誉教授
AM	鈴井 伸郎	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
AM	佐野 雄二	大阪大学産業科学研究所量子ビーム物理研究分野特任教授
AM	鳥塚 健二	産業技術総合研究所名誉リサーチャー

※ PD : プログラムディレクター

SPD : サブプログラムディレクター

AM : アドバイザリーボードメンバー

人材育成プログラム

PD	川畠 史郎	法政大学情報科学部教授／NEDOイノベーション戦略センターフェロー
AM (SPD)	横山 輝明	情報通信研究機構量子ICT協創センター主任研究員
AM	北野 正雄	京都大学名誉教授
AM	腰原 伸也	筑波大学数理物質系客員教授
AM	鈴井 伸郎	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
AM	平山 祥郎	量子科学技術研究開発機構(QST)SIP推進センターセンター長 東北大学特任教授
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループシニアチーフエキスパート

※ PD : プログラムディレクター

SPD : サブプログラムディレクター

AM : アドバイザリーボードメンバー