

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・さががけ量子の状態制御と機能化・研究統括
AM (SPD)	川畑 史郎	法政大学情報科学部教授 産業技術総合研究所量子・AI融合技術ビジネス開発グローバル研究センター特定フェロー
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	基盤 晃久	株式会社Nanofiber Quantum Technologies CTO
AM	鈴木 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	鈴木 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主席技術主幹
AM	平川 一彦	東京大学生産技術研究所教授
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・総長特別補佐
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量子科学研究所量子応用光学研究部長
AM (SPD)	黒田 隆之助	産業技術総合研究所先端オベラント計測技術オープンイノベーションラボラトリ加工プロセス計測チームラボチーム長
AM	岡田 穰治	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	東京科学大学理学院化学系教授
AM	阪部 周二	京都大学名誉教授
AM	鈴木 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	自然科学研究機構分子科学研究所社会連携研究部門プログラム・マネージャー
AM	鳥塚 健二	産業技術総合研究所電子光基礎技術研究部門名誉リサーチャー

※ 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：アドバイザーボードメンバー

人材育成プログラム

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)	川畑 史郎	法政大学情報科学部教授 産業技術総合研究所量子・AI融合技術ビジネス開発グローバル研究センター特定フェロー
AM	北野 正雄	京都大学名誉教授
AM	腰原 伸也	東京科学大学理学院化学系教授
AM	鈴木 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・総長特別補佐
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	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

※ 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：アドバイザーボードメンバー