

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)	川畑 史郎	産業技術総合研究所新原理コンピューティング研究センター総括研究主幹及び研究チーム長
AM	赤木 浩	科学技術振興機構研究開発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	大阪大学先導的学際研究機構量子情報・量子生命研究センター長 大阪大学大学院基礎工学研究科教授
AM	上妻 幹旺	東京工業大学科学技術創成研究院教授
AM	谷 誠一郎	NTTコミュニケーション科学基礎研究所特別研究員
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループ技師長
AM	山本 貴史	株式会社東京大学TLO代表取締役社長兼CEO
AM	山本 剛之	富士通株式会社フォトニクスシステム事業本部先行技術開発室シニアディレクター

※ 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

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	赤木 浩	科学技術振興機構研究開発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	香取 秀俊	東京大学大学院工学系研究科教授
AM	小坂 英男	横浜国立大学大学院工学研究院教授、先端科学高等研究院主任研究者
AM	瀬藤 光利	浜松医科大学細胞分子解剖学講座教授
AM	原 勉	浜松ホトニクス株式会社常務取締役
AM	平山 祥郎	東北大学先端スピントロニクス研究開発センター長・総長特命教授
AM	八巻 徹也	量子科学技術研究開発機構プロジェクトリーダー
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループ技師長

※ 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

次世代レーザー

PD	遠藤 彰	早稲田大学理工学術院・総合研究所招聘研究員
AM (SPD)	近藤 公伯	量子科学技術研究開発機構量子ビーム科学部門関西光科学研究所光量子科学研究部長
AM	赤木 浩	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
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	黒田 隆之助	産業技術総合研究所先端オペランド計測技術オープンイノベーションラボラトリ先進コヒーレント光プロセスチームラボチーム長
AM	腰原 伸也	東京工業大学理学院化学系教授
AM	阪部 周二	京都大学名誉教授
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エレクトロニクス・製造領域プラットフォームフォトニクス研究センターシニアスタッフ

※ 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	産業技術総合研究所新原理コンピューティング研究センター総括研究主幹及び研究チーム長
AM	赤木 浩	科学技術振興機構研究開発戦略センターフェロー
AM	北野 正雄	京都大学名誉教授
AM	腰原 伸也	東京工業大学理学院化学系教授
AM	谷 誠一郎	NTTコミュニケーション科学基礎研究所特別研究員
AM	平山 祥郎	東北大学先端スピントロニクス研究開発センター長・総長特命教授
AM	山田 真治	株式会社日立製作所研究開発グループ技師長

※ 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