

次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業
課題評価委員会委員名簿

(敬称略、五十音順)

・天然化合物及びITを活用した革新的医薬品創出技術

(課題①：ITを活用した革新的医薬品創出基盤技術開発)

	氏名	所属、役職
	上村 みどり	帝人ファーマ株式会社 生物医学総合研究所 創薬化学研究所 上席研究員
	七田 芳則	立命館大学 総合科学技術研究機構 客員教授
	杉尾 成俊	東京工業大学 科学技術創成研究院 特任教授
	泰地 真弘人	理化学研究所生命システム研究センター 計算分子設計研究グループ グループディレクター
	月原 富武	兵庫県立大学 生命理学研究科 特任教授
委員長	西村 善文	横浜市立大学大学院 生命医科学研究科 特任教授
	水口 賢司	医薬基盤・健康・栄養研究所バイオインフォマティクスプロ ジェクト プロジェクトリーダー

・天然化合物及びITを活用した革新的医薬品創出技術

(課題②：次世代型有用天然化合物の生産技術開発)

	氏名	所属、役職
	伊藤 美千穂	京都大学大学院 薬学研究科 准教授
	井上 将行	東京大学大学院 薬学系研究科 教授
委員長	上村 大輔	神奈川大学 特別招聘教授
	江口 正	東京工業大学 理学院 教授
	永次 史	東北大学 多元物質科学研究所 教授
	藤本 ゆかり	慶應義塾大学 理工学部化学科 教授
	脇本 敏幸	北海道大学大学院 薬学研究院 教授

・国際基準に適合した次世代抗体医薬品等の製造技術

	氏名	所属、役職
	青柳 秀紀	筑波大学 生命環境科学研究科生命環境系 教授
	伊東 祐二	鹿児島大学大学院 理工学研究科 教授
	神谷 典穂	九州大学大学院 工学研究院 教授
	河野 晃	武田薬品工業株式会社 ファーマシューティカルサイエンス 光バイオロジクス マニュファクチュアリング ヘッド
	北川 尚美	東北大学大学院 工学研究科 教授
	高木 睦	北海道大学大学院 工学研究院 教授
	西川 光郎	大塚製薬株式会社 事業開発部 次長
	本多 裕之	名古屋大学 予防早期医療創成センター 教授
委員長	山口 照英	金沢工業大学 金沢工大研究センター 加齢医工学先端技術研究所 所長

・国際基準に適合した次世代抗体医薬等の製造技術のうち高生産宿主構築の効率化基盤技術の開発に係るもの

	氏名	所属、役職
	大河内 美奈	東京工業大学 物質理工学院応用化学系 教授
委員長	木野 邦器	早稲田大学 理工学術院先進理工学部応用化学科 教授
	五味 勝也	東北大学大学院 農学研究科 教授
	佐藤 あやの	岡山大学大学院 自然科学研究科 准教授
	清水 典明	広島大学大学院 生物圏科学研究科 教授
	田淵 久大	中外製薬株式会社 製薬研究部 主席研究員 CMC 研究開発プロフェッショナル職
	横田 匡美	シミック JSR バイオロジクス株式会社 取締役 研究開発担当

・創薬シーズの実用化に関するエコシステム構築のための調査研究

	氏名	所属、役職
	伊藤 毅	Beyond Next Ventures 株式会社 代表取締役社長
	今井 浩三	東京大学医科学研究所学術研究基盤支援室 室長・客員教授
	加藤 紘	山口大学 名誉教授
	鈴木 蘭美	ジョンソンエンドジョンソン ヤンセンファーマ株式会社 事業開発本部長
委員長	高田 仁	九州大学大学院経済学研究院 教授
	森 しのぶ	アステラス製薬株式会社 グループリーダー