

ImPACT プログラム・マネージャー一覧

参考1



伊藤耕三PM

「超薄膜化・強靱化「しなやかなタフポリマー」の実現」



合田圭介PM

「セレンディピティの計画的創出による新価値創造」



佐野雄二PM

「ユビキタス・パワーレージャーによる安全・安心・長寿社会の実現」



佐橋政司PM

「無充電で長期間使用できる究極のエコIT機器の実現」



山海嘉之PM

「重介護ゼロ社会を実現する革新的サイバニックシステム」



鈴木隆領PM

「超高機能構造タンパク質による素材産業革命」



田所諭PM

「タフ・ロボティクス・チャレンジ」



藤田玲子PM

「核変換による高レベル放射性廃棄物の大幅な低減・資源化」



宮田令子PM

「進化を超える極微量物質の超迅速多項目センシングシステム」



八木隆行PM

「イノベティブな可視化技術による新成長産業の創出」



山川義徳PM

「脳情報の可視化と制御による活力溢れる生活の実現」



山本喜久PM

「量子人工脳を量子ネットワークでつなく高度知識社会基盤の実現」



白坂成功PM

「オンデマンド即時観測を可能にする小型合成開口レーダ衛星システムによる安心の実現」



野地博行PM

「豊かで安全な社会と新しいバイオものづくりを実現する人工細胞リアクタ」



原田香奈子PM

「バイオニックヒューマノイドが拓く新産業革命」



原田博司PM

「超ビッグデータプラットフォームによる社会リスク撤廃のための革新的イノベーション」



革新的研究開発推進プログラム
ImPACT
Impulsing Paradigm Change through Disruptive Technologies Program