

# 知的財産プロデューサーの派遣先

技術研究組合

大学

地域連携機関

公的研究機関NW

国立大学法人東北大学 大学院工学研究科  
(次世代移動体システムの実証研究拠点整備)  
知財PD:松崎 斉

国立大学法人 山形大学  
(先端有機エレクトロニクス国際研究拠点形成プロジェクト)  
知財PD:荻野 修邦

国立大学法人 新潟大学  
(高温太陽集熱による水熱分解ソーラー水素製造システムの開発)  
知財PD:永森 茂

国立大学法人 新潟大学  
(農業・食品産業高度化研究開発)  
知財PD:兼久 秀典

金沢医科大学 FDD-MB Center  
(血液中の有核赤血球の回収・DNA分析システムの開発)  
知財PD:宇都宮 洋一

国立大学法人大阪大学 大学院医学系研究科  
(幹細胞ニッチ制御による自己組織再生型心血管デバイスの基盤開発)  
知財PD:佐藤 浩(兼任)

公益財団法人北九州産業学術推進機構  
(新バイオディーゼル合成法の開発)  
知財PD:高田 正日出

国立大学法人 和歌山大学  
(超小型衛星網の基盤技術開発)  
知財PD:吉岡 孝史

公益財団法人科学技術交流財団  
(低環境負荷型次世代ナノ・マイクロ加工技術開発)  
知財PD:木下 信博

国立大学法人 山梨大学  
(固体高分子形燃料電池実用化推進技術開発)  
知財PD:佐々木 茂雄

ミニマルファブ技術研究組合  
(革新的製造プロセス技術開発)  
知財PD:浦田 雄次

バイオテクノロジー開発技術研究組合  
(糖鎖機能活用技術開発)  
知財PD:三浦 康

技術研究組合 単層CNT融合新材料研究開発機構  
(革新的カーボンナノチューブ複合材料開発)  
知財PD:岡田 隆三

次世代化学材料評価技術研究組合  
(次世代グリーン・イノベーション評価基盤技術開発)  
知財PD:小川 隆由、岡田 隆三(兼任)

技術研究組合 次世代パワーエレクトロニクス研究開発機構  
(新材料パワー半導体プロジェクト)  
知財PD:吉田 公生

次世代プリントエレクトロニクス技術研究組合  
(次世代プリントエレクトロニクス材料・プロセス基盤技術開発)  
知財PD:本田 卓

高機能遺伝子デザイン技術研究組合  
(高機能化ゲノムデザイン技術開発)  
知財PD:三浦 康(兼任)

技術研究組合 NMEMS技術研究機構  
(グリーンセンサ・ネットワークシステム技術開発)  
知財PD:安田 英且

技術研究組合 BEANS研究所  
(異分野融合型次世代デバイス製造技術開発)  
知財PD:小野寺 徳郎

独立行政法人 国立がん研究センター  
(多層的疾患オミックスによる創薬標的探索プロジェクト)  
知財PD:佐藤 浩

