

技術

問い合わせ番号	企業名	技術分野	進捗状況	提携希望先	マッチング希望分野	提携要望分野	解消できる課題	タイトル	説明資料
2	ブローダービズ株式会社	AI	初期販売中	商社	技術	資金:技術提携:国内販路:海外販路	工場作業者の安全・衛生管理の自動化と即時対応	食品工場でのカメラによる衛生・安全管理AIシステム	PDF2
3	株式会社エイシング	AI	初期販売中	メーカー	技術	技術供与:技術提携	AIにより、品質とコストの課題解決を両立	軽量・高速・高精度のエッジAI	PDF3
7	株式会社ExH	IoT	試作段階	ベンチャーキャピタル	技術	技術提携	爆発的に増大し、分散するIoT機器に効率的に給電・通信を行う	フリーアクセスケーブルによるIoT機器への給電とネット構築	PDF7
9	エンネット株式会社	エネルギー	試作段階	メーカー	技術	資金:技術提携	電池劣化度(SOH)や使用中温度の評価が秒速かつ高精度にできる。	リチウム二次電池(LIB)特性の高速診断器の製品開発	PDF9
11	株式会社ルネッサンス・エナジー・リサーチ	エネルギー	初期販売中	メーカー	技術	資金:技術供与:技術提携:生産能力:国内販路:海外販路	バイオガスの組成平準化、CO2低減、メタン濃度増加	CO2膜分離を用いたバイオガスの高度利用技術の開発	PDF11
19	株式会社サイフューズ	医療	初期販売以降	メーカー	技術	資金:技術供与:技術提携:生産能力:国内販路:海外販路	人体の失われた組織の再生・修復や未知の疾病の治療等の医療課題	革新的技術「バイオ3Dプリンティング」で次のイノベーションを	PDF19
20	コスモ・バイオ株式会社	バイオ	初期販売以降	メーカー	技術	技術供与:技術提携	ご要望とする組換えタンパク質を安価かつ大量に供給できます。	鶏卵バイオリアクターを用いた組換えタンパク質製造受託サービス	PDF20
21	株式会社Epsilon Molecular Engineering	バイオ	初期販売中	メーカー	技術	技術提携:国内販路:海外販路	従来の抗体医薬では作成困難な新規モダリティの創出	VHH、環状ペプチドによる新世代バイオ医薬品	PDF21
23	株式会社ナレッジパレット	バイオ	試作段階	メーカー	技術	資金:技術提携	再生医療やバイオ医薬品製造で用いる細胞の品質・製造改善	新しい全遺伝子プロファイリング技術による細胞製品の品質向上	PDF23
26	リベロセラ株式会社	ヘルスケア	試作段階	メーカー	技術	資金:技術提携	GPCR等の膜タンパク質に対する創薬開発のボトルネックを解消	膜タンパク質合成技術を用いた画期的な医薬品開発	PDF26
29	株式会社夏目総合研究所	ヘルスケア	試作段階	メーカー	技術	資金:技術供与:生産能力:国内販路	人の情動や精神状態を瞳孔反応解析技術で客観的に把握できます。	瞳孔の動きを解析し無意識の反応を数値化	PDF29
30	ArchiTek株式会社	ものづくり	試作段階	ベンチャーキャピタル	技術	資金:技術提携:国内販路:海外販路	エッジコンピューティングでの消費電力、コスト、通信の課題	独自アーキテクチャ搭載のエッジAIプロセッサを世界に広める	PDF30
36	株式会社金門光波	ものづくり	試作段階	メーカー	技術	技術提携	紫外レーザーの大きさと、効率の課題	発振波長318nmの革新的小型・高効率UVファイバーレーザー	PDF36
37	有限会社澁田ナノ技研	ものづくり	初期販売以降	メーカー	技術	技術提携	薄くても高い絶縁性のあるアルミナ膜が高速成膜できる装置	新規なエアロゾル化ガスデポジションによるアルミナ絶縁膜の作製	PDF37
38	エーアイシルク株式会社	材料	初期販売以降	メーカー	技術	資金:技術提携	肌触りがよく、高い導電性と安全性を確保	導電性繊維	PDF38

今後のビジネスマッチングの参考のため下記アンケートにご回答いただければ幸いです。

アンケートに回答

