

平成30年度 浜松市新産業創出事業費補助金 採択決定者一覧

No.	分野	補助枠	事業者名	事業名
1	②健康・医療	研究開発	鈴木晒整理株式会社	アレルギー症状の原因となる花粉・ダニ等のアレルゲンを抑制する機能性の高い整理加工の開発
2	②健康・医療	製品開発	橋本エンジニアリング株式会社	世界最軽量 & 高剛性を実現させるスポーツ用車いすの開発
3	②健康・医療	研究開発	株式会社アメリオ	人工股関節置換手術支援システムの開発
4	②健康・医療	製品開発	株式会社日本設計工業	血液検体搬送システムにおける機能別ユニット機器の開発
5	③新農業	製品開発	テラスマイル株式会社	出荷計画と予測による農業経営支援システム
6	③新農業	製品開発	株式会社エヌイー	動作距離可変タイプ静電容量センサの製品化
7	④光・電子	製品開発	大建産業株式会社	レーザーによる金型補修溶接用ハンディーツチの光学部品冷却能力向上及びスポット径拡大による高機能化
8	④光・電子	製品開発	株式会社パパラボ	小型2次元光表面粗さ計の開発
9	④光・電子	研究開発	アート電子株式会社	中赤外レーザーの素子化
10	④光・電子	製品開発	株式会社ANSeeN	超高感度高解像度X線ラインセンサの開発
11	④光・電子	製品開発	シナジーオプトシステムズ株式会社	高出力レーザー用ビーム形状計測装置の開発と事業化
12	⑤環境・エネルギー	製品開発	株式会社ナユタ	可変電圧出力・充電制御機能付きリチウムイオン電池パックの開発
13	⑤環境・エネルギー	製品開発	株式会社美浜工業	低周波振動対策 室外機防振材開発
14	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	ニッコウプロセス株式会社	D P C III 生産管理システム構築
15	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	研究開発	エイグローブ株式会社	ネット上の仮想見本市Web EXPOOにおけるAIを活用した自動チャットシステムの開発
16	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	株式会社カタナコーポレーション	IoT用リアルタイム高圧縮ロガーシステムの開発
17	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	株式会社シーポイントラボ	建設会社様向け杭打ち用GNSS小型端末の開発
18	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	ATV 株式会社	4K/8K 映像のリアルタイムIP 伝送機器の開発
19	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	株式会社モアソソジャパン	次世代マニュアルシステム AirVoice
20	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	製品開発	株式会社NOKIOO	AI型チャットボットを活用した子育てママへの学童情報提供サービスの開発
21	⑥デジタルネットワーク・コンテンツ	研究開発	株式会社SPLYZA	画像認識によるサッカー選手とボールのトラッキングシステムの研究開発