



IoT Lab Selection

第3回先進的 IoT プロジェクト選考会議

一次審査通過者 一覧

申請 No.	申請者	プロジェクト名
9	株式会社 CLUE	SIM 搭載ドローンのリモートコントロールシステム
11	テクマトリックス株式会社	インテリジェント IGRT (Image Guided Radiation Therapy ; 画像誘導放射線治療) 支援システム開発
18	東北大学未来科学技術共同研究センター	東北大学発の Li イオン二次電池技術を活用した蓄電池状態監視システムの IoT 化
19	MIRUWS Joint Innovation Team	高セキュリティ個人健康情報メモ리카ード"miParu"活用システム開発プロジェクト
35	THE パワーグリッドソリューション株式会社	海外配電業務改善のための意思決定型プラットフォーム開発 -IoT 活用の設備情報入力機能開発-
37	東レ株式会社	低コスト RFID の開発
40	アドソル日進株式会社 Ad-Sol Nissin Corporation	IoT とビッグデータによるスマートなエッジ処理デバイスの開発 (アドソル日進(株)と ComPower Inc. / 地域エネルギー(株)と慶應義塾大学厳網林研究室の共同プロジェクト)
42	MIKAN プロジェクト (株)ソラ・ユニバーサルアーカイブスとシャープ(株)の共同チーム)	旅客車両向けテイラーメイド端末
48	小林博樹 (東京大学空間情報科学研究センター小林研究室)	モニタリングアニマルズ: 被曝動物装着型センサ・ネットワーク網
53	株式会社フクル	IoT で顧客とつながる縫製工場 アパレル版マスカスタマイゼーションによるファッションオン・デ・マンドサブ ライチェーンの構築
57	アジア航測株式会社①	スポーツにおける生体情報リアルタイム計測のプラットフォームビジネス
61	株式会社ファームシップ	IoT を活用したグローバル GAP 対応植物工場管理システムの開発
62	株式会社 DAnCing Einstein	神経科学の知見を活用した 感情データプラットフォームの整備 及び活用プロジェクト
65	Coaido 株式会社	G 空間情報連携型マルチデバイス一斉緊急通報システム
68	アジア航測株式会社②	競技場のためのインテリジェント・モバイルマッピングシステム (iMMS for Stadium)
73	株式会社 T C S I (新会社名: 株式会社 ZenmuTech)	パケット層における秘密分散処理技術の開発
75	合同会社 Keychain	分散型認証プラットフォームによる IoT 間暗号通信と 改ざん不可能ビッグデータの保管
78	株式会社ミュー	可動式の消化管画像センサを用いた検査システムの開発
79	合同会社パッチドコニクス (JAXA ベンチャー支援制度)	「ピークカット電力制御の核となる、サーバーを要しない、スマートブレーカーシステムの開発」
93	気象災害軽減コンソーシアム	IoT 技術を用いた分野横断的な気象防災ビッグデータ生成と AI を用いた稠密防災情報流通の試行 (首都圏の大雪 を先行事例として)
94	出光興産株式会社	燃料油陸上物流の IoT 機器導入による安全・品質向上
97	あっと株式会社	Capillary Assessment System
98	シャープ株式会社①	「どこでも高セキュリティ認証」社会を実現するマルチ偏光虹彩認証カメラ
102	シャープ株式会社②	高齢者の健康管理・増進サービスを実現する Blood-Machine Interface
103	日本電気株式会社	カメラ情報流通プラットフォーム〜カメラ画像の様々なサービスへの利用〜