

2020年度 第1回 研究開発助成金 交付決定先一覧

(2020年9月25日現在)

企業名	代表者	住所	資本金 (百万円)	従業員 (人)	設立	プロジェクト名
ORLIB 株式会社 <a href="http://www.orlib.jp">http://www.orlib.jp</a>	佐藤 正春	東京都文京区本郷7-3-1 東京大学アントレプレナーラボ(南研究棟) TEL080-5481-6051	3	3	2020年5月	安全で長時間の飛行が要求される インフラ検査ドローン用二次電池の 開発
株式会社 CUBICStars <a href="https://www.cubicstars.com">https://www.cubicstars.com</a>	田中 義紀	福岡県久留米市百年公園1-1 久留米リサーチパーク内 TEL090-7005-6711	1	5	2019年7月	ヒト3次元病理診断用自動組織透明化 試薬キットの開発
STAND Therapeutics 株式会社	榊山 博之	東京都港区南青山2-2-15 ウイン青山942 TEL03-6868-4720	3	0	2019年11月	細胞内で機能する細胞内抗体「STAND」 の作製技術を用いた疾患治療薬の開発 と事業化
株式会社 ソラリス <a href="https://solaris-inc.com/">https://solaris-inc.com/</a>	中村 太郎	東京都文京区小石川2-23-12 TEL03-5615-9560	50	6	2017年9月	蠕動運動ポンプの開発
株式会社 Pale Blue <a href="https://pale-blue.co.jp/">https://pale-blue.co.jp/</a>	浅川 純	千葉県柏市柏の葉5-4-6 東葛テクノプラザ610号室 TEL04-7115-1148	33	0	2020年4月	水を推進剤とした超小型イオンスラスタ のフライトモデルの開発
株式会社 Liquid Mine <a href="http://www.liquidmine.co.jp">http://www.liquidmine.co.jp</a>	近藤 幹也	東京都港区白金台4-2-10-1101 TEL03-6409-2387	9.9	7	2019年11月	MyRD の社会実装

助成金応募総数 97件

助成金交付決定先件数・金額 6件・18,000千円

2020年度 第2回 研究開発助成金 交付決定先一覧

(2021年2月19日現在)

企業名	代表者	住所	資本金 (百万円)	従業員 (人)	設立	プロジェクト名
エイターリンク 株式会社 <a href="http://www.aeterlink.jp">http://www.aeterlink.jp</a>	田邊 勇二	東京都新宿区大京町5-2-102 Tel.090-6138-5102	1	5	2020年8月	マイクロ波中距離無線給電技術を次世代IoTビルに実装する、センサー・ネットワーク基盤技術の研究開発
株式会社 オートインスペクト <a href="https://www.auto-inspect.co.jp">https://www.auto-inspect.co.jp</a>	南部 修太郎	石川県金沢市笠市町13-16 Tel.075-681-7825	31	6	2018年11月	「汎用高速可動焦点法」によるパイプ内面目視検査自動化技術の実用化開発
株式会社 JIYU Laboratories <a href="https://jiyu-labs.com/">https://jiyu-labs.com/</a>	高野 泰朋	東京都港区新橋二丁目16番1号 ニュー新橋ビル9F KEY STATION OFFICE 新橋 Tel.080-1028-7980	2	0	2018年8月	人工知能を用いた、学术论文の自動要約技術の開発
株式会社 セイワマシン <a href="https://seiwa-m.co.jp/">https://seiwa-m.co.jp/</a>	藤野 圭司	大阪府大阪市西淀川区百島2-1-188 Tel.06-6195-4834	10	8	1967年7月	ナノ微粒子溶射におけるガンノズル開発
HiLung 株式会社	永元 哲治	京都府京都市左京区吉田下阿達町 46番地29 Tel.075-753-4352	9	0	2020年7月	新型コロナウイルスを始めとする呼吸器感染症に対する革新的創業基盤の提供

助成金応募総数 79件

助成金交付決定先件数・金額 5件・15,000千円