

平成30年9月経営革新計画承認リスト

色付部分は企業非公開希望部分

※本申請に係る承認は、新規事業の経営計画を承認するものであり、申請書に記載されている商品やサービスを東京都で承認するものではありません。また、他企業及び一般個人に対して商取引を推薦するものではありません。

No	收受番号	企業名	代表者	登記上の所在地		電話番号	承認のテーマ
				郵便番号	住所		
1	30-212	株式会社若葉工務店	松村 浩樹	160-0011	新宿区若葉3-10	03-3358-0712	スタッフの多能工化による住宅リフォームのワンストップサービスの提供
2	30-213						
3	30-214	株式会社w.フェイス	藤生 和彦	150-0001	渋谷区神宮前二丁目6番14号	03-6804-6495	一流ホテルと提携した桐生織着物のレンタル事業の展開
4	30-215	株式会社アイエンター	入江 恭広	150-0002	渋谷区渋谷2-14-10 長沼ビル5F	03-5778-4440	適正な要員規模で高品質を担保するIT業界の開発・契約手法
5	30-216	SPI株式会社	申 賢官	101-0032	千代田区岩本町三丁目1番5号 信丸ビル4F	03-6240-9892	駅周辺に特化した当日のホテル予約サービスの展開
6	30-217	株式会社テレコムスクエア	吉竹 雄次	102-0076	千代田区五番町6番地2号	03-3239-2333	専用アプリを活用した新たな手荷物預かりサービスの展開
7	30-218	ジーニーラボ株式会社	米谷 雅之	106-0032	港区六本木一丁目9番10号		間接材のB2B マーケットプレイス事業
8	30-219	ブルエコノミーエンジニアリング株式会社	星 光子	134-0084	江戸川区東葛西六丁目6番12号 木下ビル401号室	03-5679-5116	新たな外壁タイル張り工法の開発・事業化
9	30-220	株式会社都市ネット	澤口 准也	153-0051	目黒区上目黒1丁目1番5号	03-3760-9384	ドローン操縦士の育成とドローン活用調査手法の確立及び推進
10	30-221	CIA株式会社	長岡 秀樹	108-0075	港区港南2-16-1 品川イーストワンタワー4階	03-6890-3975	量販店等の外部ロスの見える化システムの開発・販売・運用
11	30-223	株式会社411JAPAN	田中 祥嗣	141-0021	品川区上大崎三丁目14番12号	03-6910-0411	訪日外国人向け総合観光サポートサービスの確立
12	30-224	株式会社国際マイクログ写真工業社	森松 義香	162-0833	新宿区笹荷町4-3	03-3260-5931	古文書のデータ化、解析、閲覧ソフトを使用したサービスの提供
13	30-225	株式会社コフフル・ド・パリ・ジャポン	加藤 恭司	113-0021	文京区本駒込一丁目24番9号	03-5775-2832	日本の美容師が技術を海外へ販売できるシステムの開発
14	30-226	株式会社ギャザリング	浦田 篤	135-0052	江東区潮見二丁目6番1号	050-3550-6222	「嗅覚」に着目した、新商品の開発ならびにその販促方法の新規展開
15	30-227	株式会社泉竹	鈴木 邦昌	158-0095	世田谷区瀬田3-6-8	03-3700-4661	ムスリム対応精進料理の開発・販売
16	30-228	株式会社VACAVO	長岡 康生	103-0026	中央区日本橋兜町16-2 第二大谷ビル4F-A	03-6264-9974	食のスペシャリストが推奨する産直食品のEコマース
17	30-229	株式会社旅行ビジネスサポート	武井 哲郎	102-0083	千代田区麹町4-5 KSビル	03-6272-9704	全国の中小旅行事業者5600社に対する海外旅行保険販売のWEBシステム開発
18	30-230	株式会社エスティ		121-0832	足立区古千谷本町1-1-8	03-5647-5558	
19	30-231	株式会社ビューティーブリッジ・アジア	坂崎 文彦	102-0074	千代田区九段南三丁目2番5号	03-6256-8558	高還元率のマイルを活用した美容室集客システムの開発・運営
20	30-232	株式会社WishLane	茂木 康子				単独世帯高齢者の医療費支払いと延命治療の意思伝達システム開発
21	30-233	MIKAWAYA21株式会社	青木 慶哉	108-0075	港区港南2-16-8 ストーリア品川3102	03-6433-0806	高齢者向けIoTデバイスを活用した地域包括ケアシステム・サービスの開発
22	30-234	R.B.G株式会社	花島 恵子	125-0062	葛飾区青戸5-25-2	03-3602-8121	天然由来高機能の化粧品開発により、国内外の販路拡大を目指す
23	30-235	株式会社文化ビジネスサービス	齋藤 秀勝	104-0032	中央区八丁堀2-19-8 日宝八丁堀ビルB1F	03-6228-3081	低価格・短納期・小ロット・高付加価値DMサービス開発・提供による顧客開拓
24	30-236	グラビティ株式会社	池田 欣邦	105-0013	港区浜松町2-7-15	03-5425-2570	小規模事業者向け遠隔管理・監視用IoTプラットフォームの開発と事業化
25	30-237	株式会社プレイス&アビリティ	刑部 斉	105-0014	港区芝2-31-15 北海芝ビル4F		
26	30-238	株式会社トークるん	風間 良明	162-0833	新宿区笹荷町34 6階	03-6280-7797	
27	30-239	株式会社AI Samurai	白坂 一	100-0004	千代田区大手町一丁目6番1号 大手町ビル4階	03-6270-5577	AI(人工知能)による特許審査シミュレーションシステムの開発と販売への事業転換
28	30-241	株式会社B-CRUISE	大管 力	102-0072	千代田区飯田橋四丁目7-11 カクタス飯田橋ビル8F	03-6272-4460	クラウドを活用した自動見積システムの開発及び拡販方法の確立
29	30-242	株式会社インベステック	梶 哲	101-0065	千代田区西神田3-8-1 千代田ファーストビル東館10F	03-3556-5677	太陽光発電投資最適化モデルの開発・分析による太陽光発電投資向けシステムの提供
30	30-243	株式会社フルドレーヴ	武元 利親	153-0062	目黒区三田2-4-6 B1	03-6452-2634	宅配ピュッフェ事業の開始とインバウンド需要の獲得を意識した多言語アプリの開発
31	30-244	株式会社ZEN Integration	井上 善貴	101-0025	千代田区神田佐久間町2丁目1 大原ビル6階	03-5829-8901	プログラミング自動生成システムを開発し、同業他社にサービス提供する
32	30-245	株式会社インキュビット	北村 尚紀	150-0012	渋谷区広尾1-10-5 テック広尾ビル7階	03-6450-2377	AI開発の工数を大幅に削減するアノテーションプラットフォームの開発
33	30-246	株式会社イーアールエフ	藤戸 良恵	167-0042	杉並区西荻北3-1-7-203	03-6808-0008	海外富裕層向けJapan tourの企画・運営業務
34	30-247	株式会社高橋機械製作所	高橋 誠	116-0011	荒川区西尾久8-41-4	03-3893-8377	紙/バック製作用金型・付属部品の生産効率化・多能工化のためデジタル制御フライス盤を導入する。
35							
36	30-249						
37	30-250	株式会社カイラボ	井上 洋市朗				社内コミュニケーションを活性化させる動画制作アプリを開発し、企業向けに提供する。
38	30-252	有限会社健幸堂	金子 朗敬	169-0075	新宿区高田馬場1-33-13 千年ビル502号室	03-6302-1448	認知症対策のため嚙下機能向上・脳活プログラムを構築し高齢者に提供していく。

平成30年9月経営革新計画承認リスト

色付部分は企業非公開希望部分

※本申請に係る承認は、新規事業の経営計画を承認するものであり、申請書に記載されている商品やサービスを東京都で承認するものではありません。
また、他企業及び一般個人に対して商取引を推薦するものではありません。

No	收受番号	企業名	代表者	登記上の所在地		電話番号	承認のテーマ
				郵便番号	住所		
39	30-253	国際測地株式会社	奥村 秀昭	191-0065	日野市旭が丘二丁目5番地4	042-584-2610	最新測量機器を使用した革新的な測量サービスの提供
40	30-254	株式会社ウェーブ	阿部 嘉久	180-0002	武蔵野市吉祥寺東町1-10-1	0422-20-1345	模型商品の新分野、新素材、海外展開による新商品開発
41	30-255	有限会社朝日プラザ	山口 英司	175-0094	板橋区成増一丁目7番22号	03-5998-4714	折込チラシからWEB広告に誘導する宣伝PR事業の実施
42	30-256	株式会社クレアバーグ	塩澤 良一	132-0035	江戸川区平井5-21-2 クレア平井ビル7F	03-6657-0637	終末看護から遺品整理・資産処分までのワンストップサービスの提供
43	30-257	Juwwa株式会社	奥村 慶太				