

令和2年度 中小企業知的財産支援事業(愛媛県分) 技術ニーズ一覧

	分野	企業名	企業内No.	※ ニーズ名	※ 発明の効果・特徴	特許番号	発明の名称	分類
A	電気/情報/通信/制御	東芝ライティック株式会社	1	技術の高度化・開発製品付加価値向上	システム化、施行、O&Mなどへ拡大・展開 要望：O&M		紫外線殺菌システム	O&M
B	電気/情報/通信/制御	BEMAC株式会社	1	船舶パワーエレクトロニクス事業の立ち上げ	制御盤内収納インバータ、コンデンサなどの小型化に必要な冷却技術を醸成、蓄積したい。 要望：新製品の共同開発			共同開発
C	化学/繊維	第一印刷株式会社	1	製品付加価値向上 (紙加工、特種技術)	紙への特殊加工をすることによる製品の付加価値向上に寄与できる技術と、弊社のペーパークラフト設計ノウハウを連携できれば幸いです。 要望：特殊紙の加工を行える企業様と共同開発			共同開発
D	化学/繊維	西染工株式会社	1	製品開発	プラチナの付着で制菌効果を有す。 要望：様々な製品を共同開発できる企業様を紹介してほしい。			共同開発
E	食品	株式会社 オーシャンドリーム	1	レトルト機を活用紙た共同開発	食品をレトルト処理することで長期保存可能			共同開発
F 1	食品	株式会社中温	1	いろいろな任意のサイズに野菜を切ることのできる機械	現在、人の手で切っている作業を機械で置き換え効率化と省力化をしたい。 要望：野菜を切段する機械の開発メーカーを紹介してほしい。		種々のサイズに野菜を切るカッター機械	共同開発
F 2	食品	株式会社中温	2	抗菌活性のある天然物	天然物より抽出されたものでもよい。 要望：抗菌活性のある自然物を提供してもらえる企業様を紹介してほしい。		抗菌活性のある自然物	共同開発
F 3	食品	株式会社中温	3	栗など果物の安価な粉末化技術	FDよりもかなり安価に粉末化できる技術 要望：栗等を安価に粉末化できる企業様を紹介してほしい。		粉末化	企業の紹介
G	食品	旭合名会社 醤油醸造場	1	アジア向け「バクチー醤油」、首都圏「ふりかけポン酢」ほか	1882(明治15)年創業、旭醤油醸造所「旭合名会社」 伝統を守りながら地元特産のかんきつ等を活用した商品開発 要望：販路開拓		伝統を守りながら地元特産のかんきつ等を活用した商品開発	商品開発 販路開拓
H	食品	株式会社 石畳つなぐプロジェクト	1	完熟石畳栗の商品開発	完熟石畳栗の商品開発 要望：栗の商品開発技術指導を希望。		農業不使用 「樹上完熟」栽培方式	共同開発
I 1	その他	株式会社 ダイキア クシス D・Oil 営業部	1	廃グリセリンの活用	現在、廃棄物として処理されているが、有効活用できないか？ 要望：共同研究、技術提供の希望			共同開発 技術提供
I 2	その他	株式会社 ダイキア クシス D・Oil 営業部	2	非蒸留バイオ燃料の活用	ディーゼル燃料以外の使用用途はないか？ 要望：共同研究、技術提供の希望			共同開発 技術提供