

ふくいオープンイノベーション推進機構の支援するプロジェクト1件が 経済産業省の支援事業に採択

このたび、ふくいオープンイノベーション推進機構（福井県工業技術センターと（公財）ふくい産業支援センターの共同運営）の支援するプロジェクト1件が、経済産業省の令和3年度「戦略的基盤技術高度化支援事業」に採択されました。

「戦略的基盤技術高度化支援事業」は、中小企業等による精密加工、表面処理、立体造形等のものでつくり基盤技術の向上を図ることを目的として、中小企業等が大学・公設試等と連携して行う研究開発や試作品開発、その成果の販路開拓に関する取組等を一貫して支援する公募型競争的資金制度です。

1. 採択プロジェクト

	研究開発計画名	参画機関
1	省エネ・快適性に貢献する自動車シート材に対する安定した超音波パンチング連続加工（量産）技術の研究開発	(株)マルヤテキスタイル、福井大学、福井県工業技術センター
	開発概要	
	多様な自動車シート材（織物や編物などで構成される）に世界初の超音波溶断方式で穴開けする量産加工技術について様々な課題を解決し、確立する。 この技術の確立により、自動車の空調効率や燃費効率などを良くすることができる。また、厚手の生地に凹凸感のある意匠性を付与することができる。	

2. 経済産業省「戦略的基盤技術高度化支援事業」の概要

中小企業・小規模事業者が大学、公設試等の研究機関と連携して行う、製品化につながる可能性の高い研究開発、試作品開発等および販路開拓への取り組みを一貫して支援する事業で、「中小企業の特定ものづくり基盤技術の高度化に関する指針」に記載された内容に関する研究開発等が対象事業となります。

補助事業期間	2年度または3年度
補助率	大学・公設試等の補助対象経費：定額、左記以外の補助対象経費：2／3以内
補助金額	単年度あたり4,500万円以下、3年間の合計で9,750万円以下

3. 参考情報

令和3年度「戦略的基盤技術高度化支援事業」の採択結果については、下記の経済産業省中小企業庁Webサイトで公表されています。

<https://www.chusho.meti.go.jp/keiei/sapoin/2021/210616mono.html>