

平成22年度『次世代技術製品開発支援補助金』の採択（13件）

○補助事業の概要

補助対象：推進分野（環境エネルギー、医療・福祉分野）および一般分野（その他の分野）への事業展開を目指した技術開発・試作品開発および開発品に係る販路開拓

補助対象者：県内中小企業

補助限度額：推進分野…1件当たり1000万円、一般分野…1件当たり500万円

補助率：推進分野…補助対象経費の2/3、一般分野…補助対象経費の1/2

○採択企業ならびに研究開発テーマ

【推進分野】（11件）

	企業名	所在地	研究開発テーマ
1	西岡河村酒造株式会社	福井市甕谷町 1-1	天然由来の手肌保護成分を有するエタノール製造技術開発
2	株式会社ホソダSHC	福井市御幸 3-2-21	医学部学生向け縫合実習キットの開発
3	ミツカワ株式会社	越前市五分市町 18-8	高密度且つ用途に応じた伸縮性のある編地の開発
4	株式会社ホクコン	福井市今市町 66-20-2	防火水槽熱・地中熱エネルギー利用によるバリアフリーと熱環境改善
5	サンエー電機株式会社	福井市甕谷町 28-1-9	高性能ソーラーLED街路灯の開発
6	大日メタックス株式会社	福井市森行町 2-5	アルミフレーム折曲接合装置の開発
7	株式会社北川	福井市問屋町 2-65	照明電力削減に貢献する【一体型カバー工法による折板屋根用長尺明り採り】の試作開発
8	株式会社武田機械	福井市南居町 81-1-70	省エネタイプの門型5面加工機の開発
9	株式会社 永和システムマネジメント	福井市問屋町 3-111	EV等次世代自動車開発における車載アプリケーションソフトウェアの開発・検証環境の試作
10	丸八株式会社	坂井市丸岡町玄女 12-1	リサイクル可能な熱可塑性繊維強化材による土木資材用途の研究開発
11	松文産業株式会社	勝山市旭町 1-1-56	カーボンナノチューブ（CNT）コーティング導電繊維「CNT-EC」による、発熱織物生地の開発と、その用途開拓

【一般分野】（2件）

	企業名	所在地	研究開発テーマ
1	株式会社システム研究所	福井市御幸 2-17-25	デジタルサイネージ、パソコン、ケータイの3つのデジタル端末を同時にコントロールするクロスメディア・マネジメントシステム開発
2	有限会社愛宕繊維	勝山市芳野町 1-8-26	フラットヤーン及びビラメ糸の整経時における捻れ解消及び均一化