

令和7年度第2回ものづくり振興会議

【資料2】 補足資料

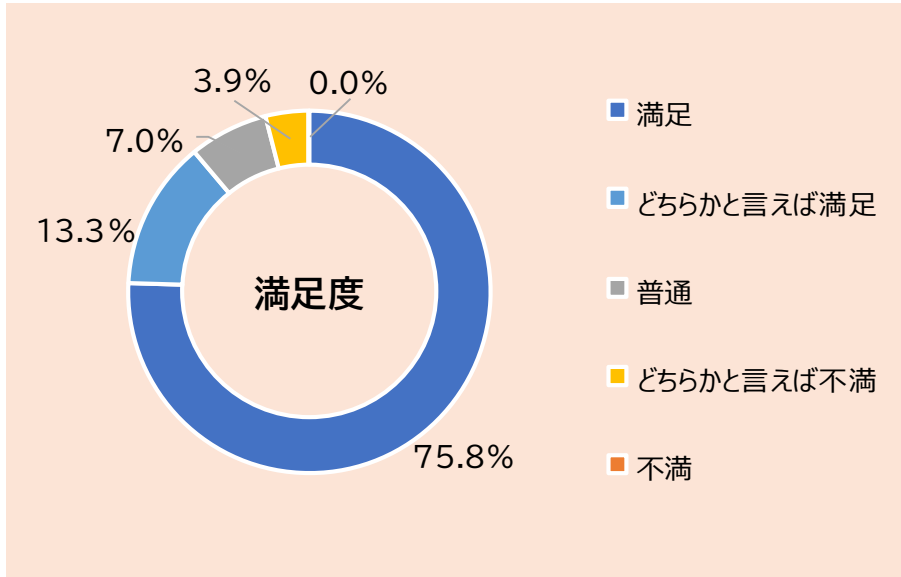
掲載日	タイトル	企業名
11月4日	ショーテーブルリニューアル版完成！	(株)フクテコ
11月28日	◎文庫型ラフカディオ珈琲「八雲のものがたり」3冊セット	(有)中村茶舗
11月28日	◎「八雲を身近に感じる珈琲」・・・文庫型ラフカディオ珈琲	(有)中村茶舗
12月23日	◇干し柿製造方法で特許取得！	百市農園
12月25日	-宮中行事「歌会始の儀」をテーマにした松江唯一の御題菓- 令和8年御題「明」を表現した限定和菓子『夜が明けるまで』 冬季限定発売！	(有)三英堂
1月13日	ショーテーブルリニューアル版完成！	(株)浅野歯車製作所
1月13日	ショーテーブルリニューアル版完成！	(株)太陽電機製作所

各記事や10月以前に掲載した記事はこちらからご覧ください
<https://www.matsue-isc.net/cgi-bin/rus7/pr/view.cgi>

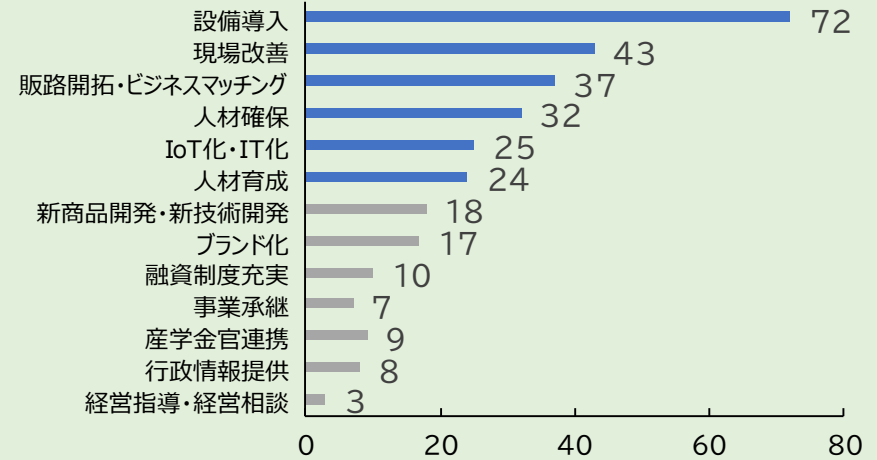


アンケート配布数：129 回答数：128 回収率：99.2%

令和8年3月17日時点



松江市に求める支援策(3つまで選択可)



■「満足」または「どちらかと言えば満足」と回答した主な理由

- ・ 補助制度があったおかげで初めての事業に取り組めたから。
- ・ 申請書類がエクセルで簡単に作成できるようになっていたから。
- ・ 職員の対応が迅速で丁寧であったから。

■改善を求める意見

- ・ 販路開拓支援事業補助金の宿泊費について、宿泊費が値上がりしているため補助上限を上げて欲しい。
- ・ 申請や報告様式について、それぞれの書類でリンクが貼られてはいるが、結果的にほぼ同じような書類があるので1本化か廃止をして欲しい。
- ・ 市税の完納証明書について、市の他部署との連携で確認し、提出を省略できないか。

■新たに創設してほしい補助制度

- ・ 熱中症対策に要する補助金
- ・ 工場設備以外の設備や老朽化した施設の修繕に使える補助金
- ・ ロボット、AIの導入に関する補助金

■「どちらかと言うと不満」と回答した主な理由

- ・ 補助上限額や補助率が低かったから。
- ・ 物価高騰の状況を考えると補助上限額が少なく感じたから。

- ・ 経営コンサルティングに使える補助金
- ・ 自社製品のブランディングに使える補助金
- ・ 高齢者が働きやすい環境を整備する補助金

設備導入支援事業補助金

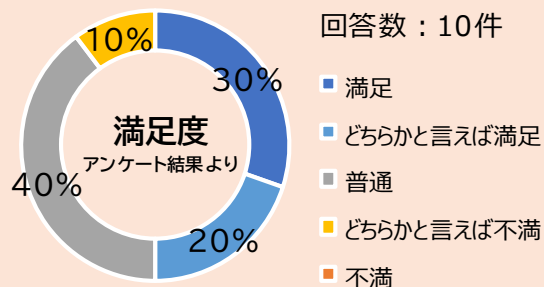
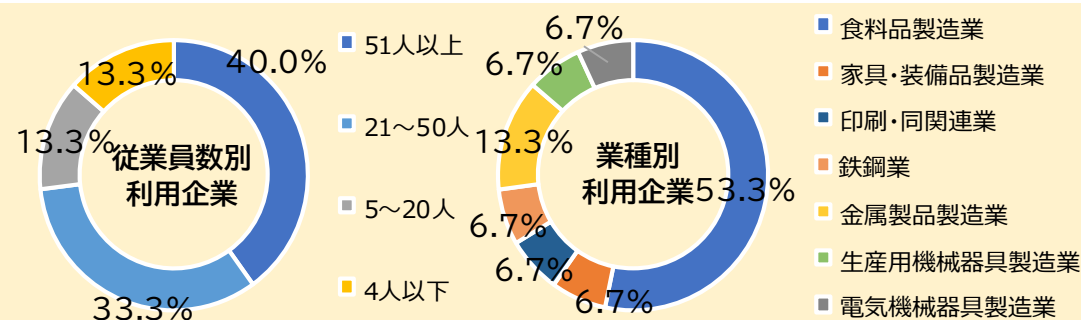
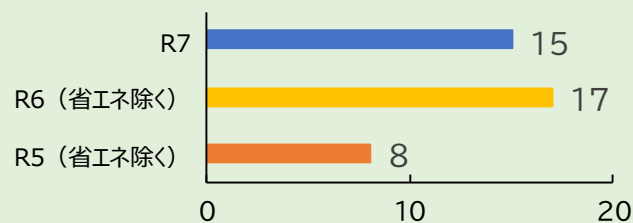
令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績			進捗率
		件数	内訳		
	30件		15件	生産性向上	14
		生産性向上（脱炭素効果あり）	0		
		新分野進出	1		

活用事例	■生産性向上支援事業	■新分野進出支援事業
	<ul style="list-style-type: none"> 調理済み冷凍食品製造のための急速冷凍機の導入 鋼版の自走式面取り機の導入による面取り作業の半自動化 三方断裁機導入による印刷物裁断作業の自動化 	<ul style="list-style-type: none"> コンクリート製品製造用機械の製造業界参入のための曲げ加工機の導入

120kg/日の生産量が240kg/日に向上
 手作業であった業務をほぼ自動化し作業時間が従来の1/8に短縮
 従来2人で行う作業が1人で実施可能

補助支援制度活用件数



■利用後のご感想・ご意見

- ・ 補助率及び補助上限額を上げて欲しい。
- ・ 新分野進出には、設備、技術、人材、お金といった多くの経営資源が必要となり、中小零細企業にとっては、ハードルが高い挑戦となります。資金面で補助していただけて大変助かりました。

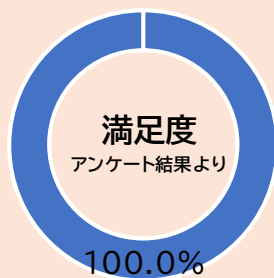
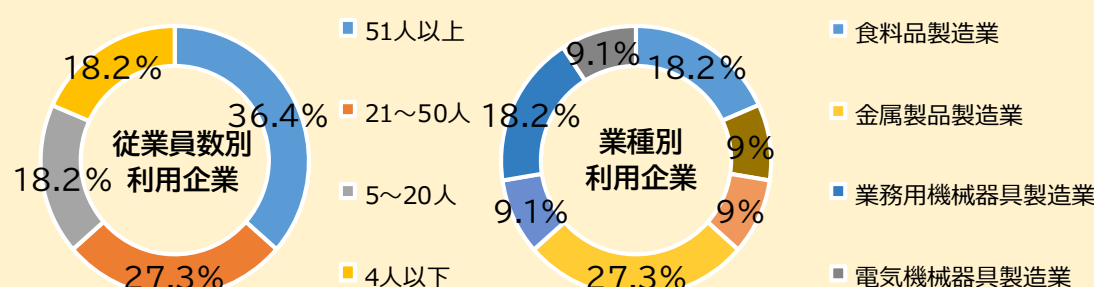
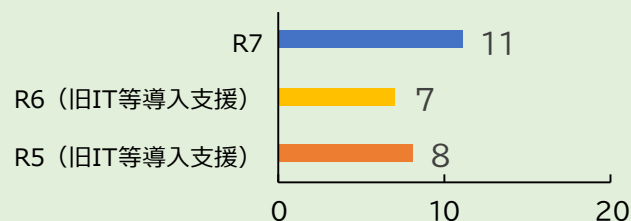
デジタル化支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
	10件	11件	製造現場デジタル化 10 省力化実践 1	110.0%

活用事例
<p>■ 製造現場デジタル化支援事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アナログで行っていた品質検査へのデジタルツール導入で、業務効率化と検査内容のデータ化 ・製造工程管理の一元化と全機械の稼働状況が1画面で可視化できるように既存生産管理システムを改修 ・図面管理システム導入による図面のペーパーレス化とデータベース化、過去図面の共有化による職員スキルの継承力向上 ・OTRSの導入による作業分析と作業効率化 <p>■ 省力化実践支援事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・手作業による記入、集計を行っていた営業日報作成、社用車管理業務のクラウドサービス導入による業務効率化と見える化

補助支援制度活用件数



回答数：7件

- 満足
- どちらかと言えば満足
- 普通
- どちらかと言えば不満
- 不満

■ 利用後のご感想・ご意見

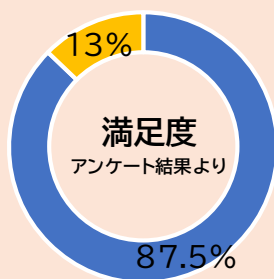
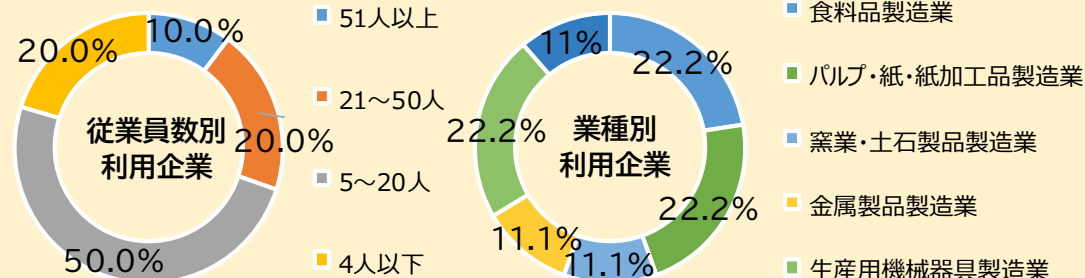
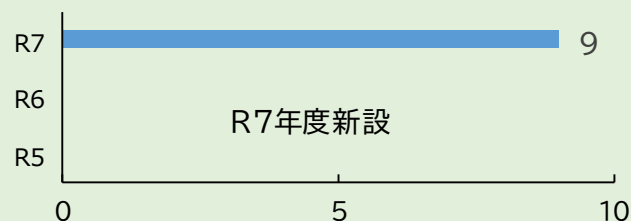
- ・ デジタルツール導入は費用対効果の予測が難しく、導入を数年躊躇していたが、補助金のおかげで導入に踏み切れた。
- ・ 弊社のように3D CAD, 3Dスキャナー等を使用してものづくりをする場合、パソコン本体は一般的な事務と違い工作機と同じ様な分類にあたるため補助対象に加えてほしい。

環境負荷軽減活動支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
実績	5件	9件	脱炭素経営推進	0
			エネルギー効率改善	10
活用事例	<ul style="list-style-type: none"> ■脱炭素経営推進支援事業 <ul style="list-style-type: none"> ・実績なし ■エネルギー効率改善支援事業 <ul style="list-style-type: none"> ・工場内空調や変圧器、コンプレッサー、コンデンシングユニットの更新による省エネ化 ・工場内蛍光灯のLED化による省エネ化 			

補助支援制度活用件数



回答数：5件

- 満足
- どちらかと言えば満足
- 普通
- どちらかと言えば不満
- 不満

■ 利用後のご感想・ご意見

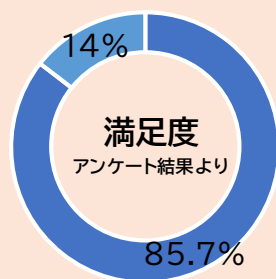
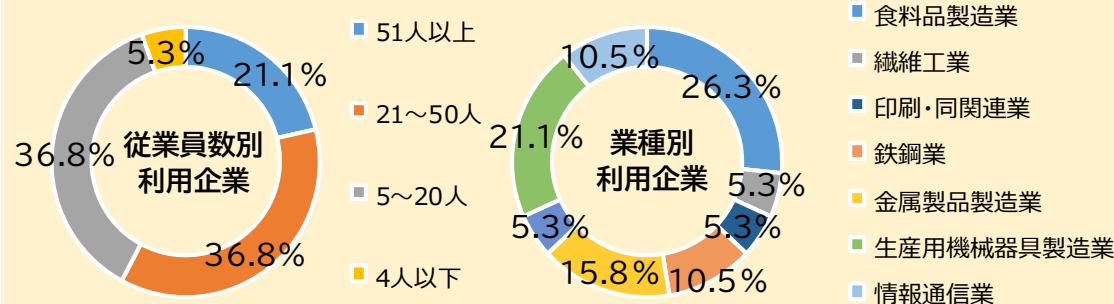
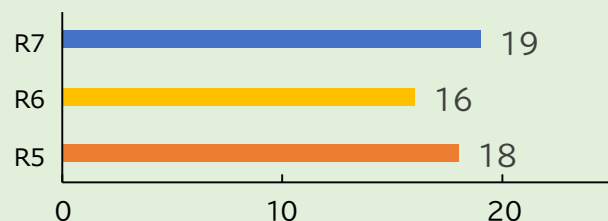
- ・ 当社において現時点での最懸案事項の解決に繋がる制度であり大変助かった。
- ・ 弊社のように3D CADや3Dスキャナー等を使用してものづくりをする場合は、パソコン本体は一般的な事務と違い工作機と同じ様な分類にあたるためパソコン本体も補助対象に加えてほしい。

人材育成支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率	
		件数	内訳		
実績	15件	19件	研修等受講	18	126.7%
			技能検定取得	1	
活用事例	<p>■ 研修等受講支援事業 フォークリフト運転技能講習、営業スキルアップ講習、プレス機械作業主任者技能講習、生産性・品質管理講習、HACCPコーディネーター養成ワークショップ、生成AI講習、営業スキルアップ講習、広報担当者育成セミナー、金属加工基礎知識研修、コミュニケーション研修</p> <p>■ 技能検定取得支援事業 技術士検定、土木施行管理技術検定</p>				

補助支援制度活用件数



回答数：4件

- 満足
- どちらかと言えば満足
- 普通
- どちらかと言えば不満
- 不満

■ 利用後のご感想・ご意見

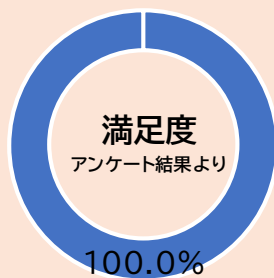
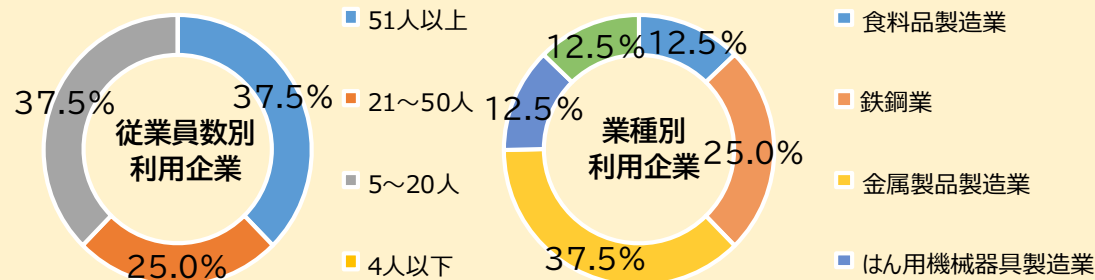
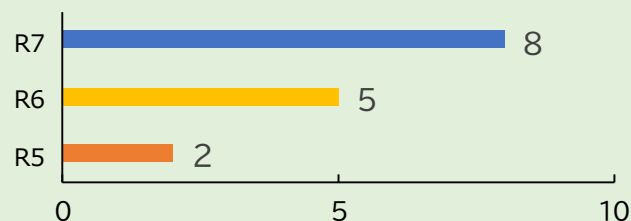
- ・ 業務上研修や特別教育を受講する従業員が多いため補助金が利用でき助かった。
- ・ 補助金のおかげで講師を2名お招きをして、従業員へのセミナーを開催できた。
- ・ 4月受講の研修や特別教育の場合、申し込みが4月より前になり補助金の利用が難しいので、改善してほしい。
- ・ 補助上限額を高くしていただけるとありがたい。

人材確保支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績			進捗率
		件数	内訳		
	5件	8件	人材確保	8	160.0%
活用事例	<ul style="list-style-type: none"> ・ 高校生向け合同企業説明会「ジョブドラフトFes2025」への参加 ・ 人材確保向け企業PR動画の作成 ・ 人材募集冊子及びサイトへの掲載 ・ 人材紹介型中途採用支援サービスの利用 				

補助支援制度活用件数



回答数：2件

- 満足
- どちらかと言えば満足
- 普通
- どちらかと言えば不満
- 不満

■ 利用後のご感想・ご意見

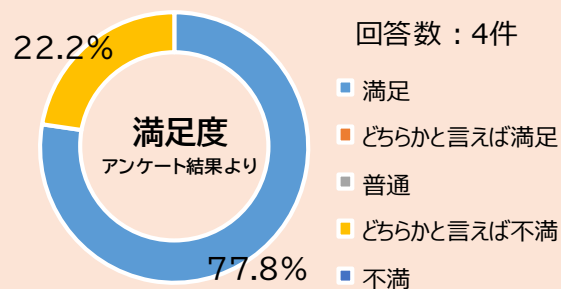
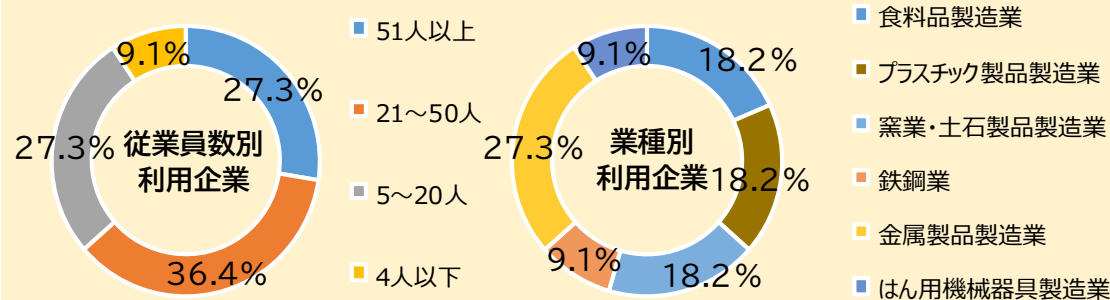
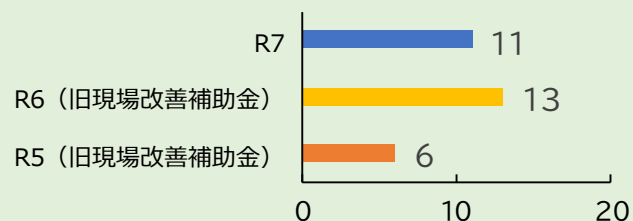
- ・ 補助金のおかげで弊社規模では手が出せない就職希望者向けのフェアに参加できた。
- ・ リクルート用の映像を作成するきっかけとなった。

職場環境改善支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
	8件	11件	職場環境改善 11	137.5%
活用事例	<ul style="list-style-type: none"> 工場の組立ライン集約を図るための工場レイアウト変更 塗装用架台の作成 製造工程上発生する粉塵対策のための換気ダクト整備 刃物工具整理用キャビネットの設置 高所のワーク設置による職員の安全確保、負担軽減のための踏み台設置 輸送ロボット導入による製品運搬の自動化 			

補助支援制度活用件数



■ 利用後のご感想・ご意見

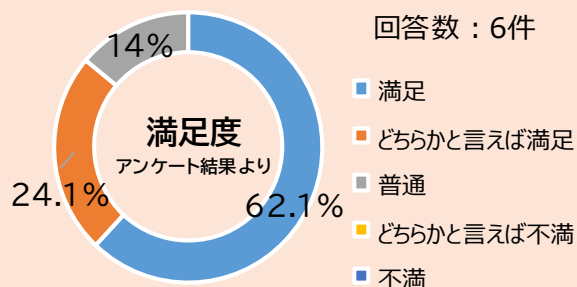
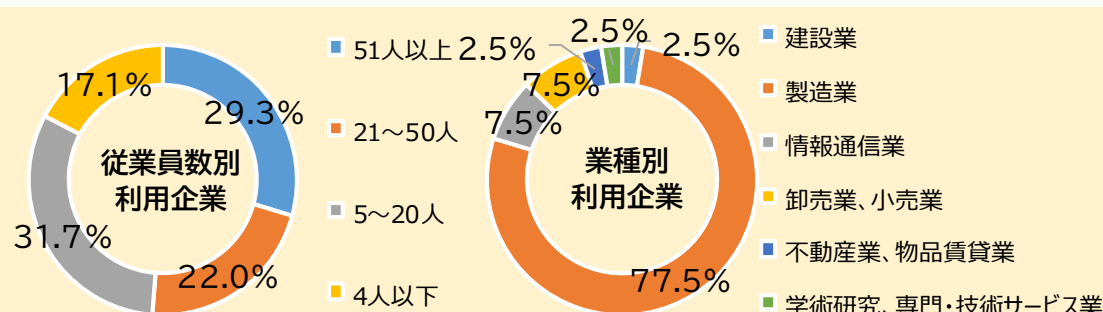
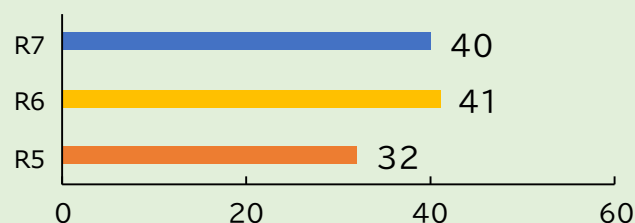
- 補助上限額を上げて欲しい。
- 建物老朽化に対する改修を補助対象にして欲しい。

販路開拓支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
実績	30件	40件	展示会等出展	39
			海外進出	0
			営業代行活用	1
活用事例	<p>■ 展示会等出展支援事業 機械要素技術展、食品機械と原材料総合展、スーパーマーケットトレードショー、アグリフードEXPO、地方銀行フードセレクション、自治体・公共Week、不動産テックEXPO、interpets ASIA PACIFIC、グッドライフフェア、東京ゲームショウ</p> <p>■ 営業代行活用支援事業 電話アポやメール、FAX、DM、手紙での見込顧客へのアプローチ代行</p>			

補助支援制度活用件数



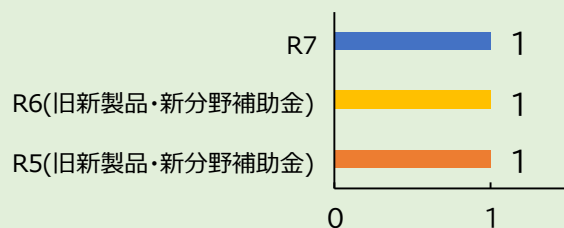
■ 利用後のご感想・ご意見

- ・ 初めて出展する展示会なのでコスト的な不安があったが、補助金制度がある事で、新市場への参入に対する強い動機づけとなった。そのおかげで従来では接点を持つ事が難しかった、新たな領域の顧客とリレーションを深めることに成功し、成約を実現できた。
- ・ 宿泊費が値上がりしているので、上限を上げて欲しい。

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
実績	4件	1件	トライアル	0
			開発スタートアップ	1
			実用化製品化	0
活用事例	■ 開発スタートアップ事業 電磁波吸収溶射皮膜の試作開発			

補助支援制度活用件数



回答数：1件

■ 利用後のご感想・ご意見 (R6年度実績)

- 満足
- どちらかと言えば満足
- 普通
- どちらかと言えば不満
- 不満

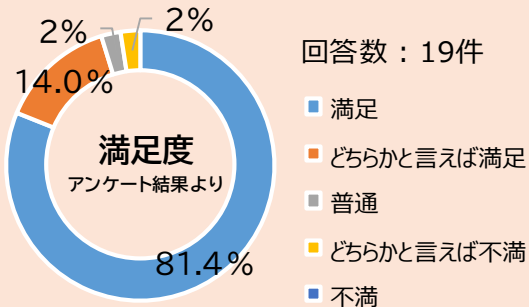
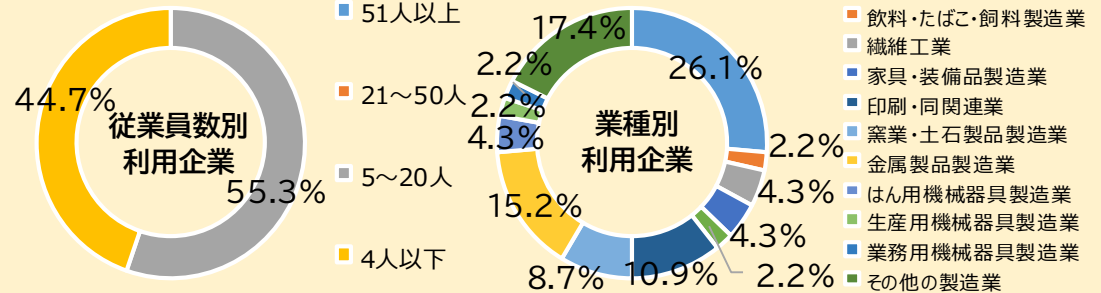
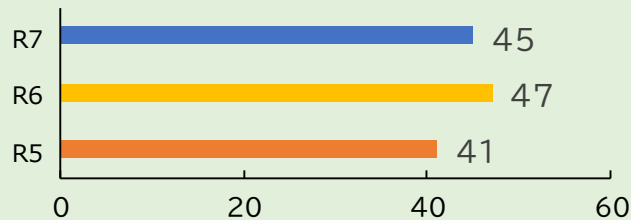
- ・ 開発に用いる器具や道具の購入費の補助上限5万円を撤廃して欲しい。
- ・ 開発に必要な機械装置(数百万円)の導入における補助があれば良い。

小規模企業者支援事業補助金

令和8年3月17日時点

実績	年間目標	実績		進捗率
		件数	内訳	
	40件	45件	小規模企業者 45	112.5%
活用事例	<ul style="list-style-type: none"> 設備の導入または更新 粉末製造用粉砕機、NC汎用フライス盤、半自動溶接機、プレス機、面取り機、工業用ミシン、食品加工用グリラー など 設備の補修 缶巻締機、インクローラー、NC旋盤、立体マシニングセンタ、量製造設備、野焼き成型機、超仕上げ飽盤、断裁機、シャーリングマシン など 			

補助支援制度活用件数



■ 利用後のご感想・ご意見

- ・ 修理部品価格が高騰しているため、補修も補助対象となっているのは大変助かる。
- ・ 補助率が高く、小規模企業者にとってはとても良い補助金だと思う。
- ・ 補助の対象となる事業の縛りが緩く利用しやすい。

■ エントリー企業数と商談数

地域	令和5年度（米子）		令和6年度（安来）		令和7年度（出雲）
	エントリー企業数	商談参加企業数	エントリー企業数	商談参加企業数	エントリー企業数
出雲市	22	20	19	17	47
境港市	19	16	11	7	11
安来市	9	2	14	5	8
米子市	47	28	21	19	19
松江市	37	34	40	36	39
鳥取県西部	8	6	9	7	4
圏域外（受注連携）	14	11	13	12	11
圏域外（発注）	69	62	70	54	79
合計	225	179	197	157	218

■ 展示ブース出展社数

分野	令和5年度（米子）	令和6年度（安来）	令和7年度（出雲）
機械金属・樹脂・電気	22	19	47
飲料・食料品	19	11	11
その他（IT・環境等）	9	14	8
合計	47	21	19