第4期米沢市工業振興計画の策定に向けた企業動向調査

≪調査の目的とお願い≫

この調査は、米沢市の工業が目指すべき中長期的な方向性を定める「第4期米沢市工業振興計画」 を策定するため、市内の中小製造業者の保有技術、経営動向、直面する課題、施策への要望等を把握 することを目的としています。

≪記入にあたっての注意事項≫

- (1)各設問に従い、該当する選択肢(1、2、3…)に「○」をつけてください。
- (2)時期の定めのないものについては、令和7年9月1日現在の状況を記述してください。
- (3)この調査は、特に記載のないものについては、事業所単位で記入してください。
- (4)調査の記載内容は、公表にあたり企業名が特定されないよう取扱い、個別の回答者及び事業所に不利益になるような利用はいたしません。また、回答の内容によって、市の職員から連絡を行うことがあります。
- (5)調査票の回答は、<u>令和7年9月 30(火)までに同封の返信用封筒または電子申請サービス</u>によりお願いします。
 - ◆電子申請サービスは米沢市ホームページからご利用可能です。

https://www.city.yonezawa.yamagata.jp/category/shigoto_sangyo/4/9968.html (ホーム>分類から探す>しごと・産業>工業>

第4期米沢市工業振興計画の策定に向けた企業動向調査)



≪個人情報の取扱いについて≫

調査票に記入いただいた回答者の個人情報は、記載内容の確認連絡のみに利用します。 また、回答者の役職などについては、調査結果の集計にのみ利用し、個人を選定できないよう取扱い ます。

≪調査に関するお問合せ先≫

調査の目的や調査票の内容について、ご不明な点やお問合せがございましたら、以下へご連絡ください。

米沢市産業部商工課工業労政担当 TEL:0238-22-5111(内線 4103) メールアドレス:kougyo-t@city.yonezawa.yamagata.jp

1 貴社の概要

問1	貴社の概要をご記入	ください
1911	貝MW女でし引入	へんじいっ

社 名		
所在地	Ŧ	
ご回答者	部署名(役職名)	氏名
一油级件	TEL ()	FAX ()
ご連絡先	メールアドレス	

問2 貴社の従業員数(米沢事業所に在籍する人数。契約社員・パートタイムを含み、派遣社員を除く。) を選択してください。

1 3 人以下

2 4~29人 3 30~99人 4 100~299人

)

5 300 人以上

問3 貴社の主な業種を選択してください。

1 食料品製造業

3 繊維工業

5 家具·装備品製造業

7 印刷·同関連業

9 石油製品·石炭製品製造業

11 ゴム製品製造業

13 窯業·土石製品製造業

15 非鉄金属製造業

17 はん用機械器具製造業

19 業務用機械器具製造業

21 電気機械器具製造業

23 輸送用機械器具製造業

2 飲料・たばこ・飼料製造業

4 木材・木製品製造業(家具を除く)

6 パルプ・紙・紙加工品製造業

8 化学工業

10 プラスチック製品製造業

12 なめし革・同製品・毛皮製造業

14 鉄鋼業

16 金属製品製造業

18 生産用機械器具製造業

20 電子部品・デバイス・電子回路製造業

22 情報通信機械器具製造業

24 その他の製造業(

88 <i>1</i>	半サのナガ	ふ無りロノニつい	一 日休的	ニセ金エノ	ノナジナ・・・
問4	貝性の土物	3製品につい	に、岩谷町	にの音ごゝ	く/ここ しい

_, ,	ストリエ O. 公間に - V	(()(-) -)	1,220		
					-
	[

2 業 況

問1 売. 1	上総利益は、前年同 増加した		て、どのように 横ばいである		しましたか。 3 減少し	<i>†</i> -	
-	1 増加した」また!				%)程度	, _	
	問1」において、「1 を選択してください	-		方にも	ゔききします。増加	の要因	因について該当する
1 5	新製品開発 事業の多角化 物流の合理化	2 技術 6 製品 10 設備	開発 の差別化 の新設・更新	7	販路・市場開拓 営業力強化 同業他社の廃業)		納期短縮 景気変動 社会環境の変化 わからない
問3「問		減少した」	を選択された	方にも	•		因について該当する
9		6 部品 10 原材	料費の高騰	7	景気変動 技術力の不足 エネルギーの高騰)		営業力の不足 設備の不足
3 製品	・技術の強み						
問1 も 1	のづくりの一連の <u>-</u> 製品企画 2				ひてください(複数 4 販売		です)。 その他()
問2 貴 1		いて、該当で 半製品	するものを選言 4 仕掛		ください(複数選抜 4 部品		。 5 原材料
1 5	社の「現在の強み」 製品開発力 高効率生産 価格競争力 AI・デジタル活用 大学との連携 歴史・伝統 その他(2 技術 6 試作 10 営業 14 人材 18 新事	力・加工精度 ・多品種生産	3 7	生産管理体制 短納期対応 流通・アクセス 人材確保(外国人)		量産体制 自動化・省力化 人材の育成 名工・熟練工
問4 1 5 9 13 17 21 25	社の「経営上の課 製品開発力 高効率生産 価格競争力 賃上げ 大学との連携 事業承継 その他(2 技術 6 設備 10 新規 14 人材 18 新事	力・加工精度 投資(機械) 販路の開拓 確保(国内)	3 7 11	設備投資(建物) 自動化·省力化 人材確保(外国人) 企業間連携	4 8 12	高品質・低不良 価格転嫁 AI・デジタル活用 人材の育成 技術・技能継承

4 DX 切拟船私次	4	DX	の取組状況	7
------------	---	----	-------	---

問1	1	社の企業活動におけるデシ 導入・活用している 導入・活用の予定はない		2 3				するものを選択して が、今後取り組みたい	
問2	導力 1 4	引1」において、「1 導入・活 人・活用のきっかけとなった 経営者・役員の発案 同業者の推奨 その他(きもの 2		当するも()要望・提	のを選択 案	 7して 3		要請
		長的な導入・活用の内容につ 例:AI による生産計画の自動量						データ分析	
	可)。 1 4		2	活用スキル	レの不足		3	選択してください(ネ 投資コストが高い 社内の理解が得られ	
	貴 ^元	育成・人材確保 社の人員の過不足の状況に 過剰である その他(こつし 2	って、該当す 適切であ		選択して)	3		
問2	貴 1	社の過去1年程度の求人状 募集した		ついて、該 募集しな	-	のを選択	尺して	てください。	
2	も 1) 1 2 3 4 5	明2」おいて、「1 募集した」のを選択してください(複数 募集した人材の種別 高校・専門学校卒 大学・大学院卒 中途採用(職種経験者) 中途採用(未経験者) 外国人(技能実習生等) その他((可)。 (2)採用 (採用 (採用 (採用 (採用		採用なし 採用なし 採用なし 採用なし 採用なし)))))	集した結果について	、該当す
問4		社で今後、採用を強化した 数選択可)。 高校・専門学校卒 中途採用(未経験者)		考えている 大学・大学 外国人(技	院卒		3	するものを選択して・ 中途採用(職種経験 その他(

問5	1 3 5	業員の育成における課題に 指導人材が不足している 従業員の学ぶ意志が乏しい 人材育成や能力開発の方況 その他(١		2 4	人材を育 人材を育	ī成する ī成する	時間的余	浴がない 浴がない	
	貴: R可	社で実施している人材育成)。	の取り約]みについ	ハて、	、該当する	らものを	を選択して	ください	(複数選
	1 4 7	OJT(現場での指導) 民間企業主催の研修 他社からの派遣受入		内研修 己啓発・ほ の他(自己	研 鑽)		公的機関 他社への 特になし		修
問7	1 3 5	後、受講したい研修があれば 生産技術(経営管理(人材育成(その他(ば選択の	うえ、内容))))	2	細を記入し 品質管理 製造業 C 人材確保	<u></u> ()X(ごさい(複数	效選択可))。))
6 事	業	承継								
問1	貴 1 4	社の事業承継について、どの 事業承継したい その他(=		。 業する)	3 5	事業譲渡考えている		
-	ます。 1 3 5	問1」において、「2 事業承紹 ・廃業や譲渡を検討している 当初から自分の代限りとし 後継者がいない 事業を継続できる見込みだ 従業員の確保が困難 その他(理由は、	どのよう	なこ。 2 4 6		(複数選 力の衰 来性か 育成か	選択可)。 え 「ない 「困難	いた方にる	おききし
問3	1 3 5 7	業承継に関して公的機関に 融資制度の拡充 法律問題等の説明会・セミ 譲渡、売却に関する説明会 譲渡、売却のマッチング その他(ナー	_	2 4 6 8	後継者教	(育支援 する説 (遣 (の策定	明会・セミ	ナー	

7米沢市への要望

問1	企業活動を行っていく上で、米沢市に求める支援策は何ですか。該当するものを選択して	くだ
	い(複数選択可)。	

- 1 経営に関する専門家派遣
- 3 運転資金の融資に関する相談
- 5 設備投資に関する支援
- 7 研究開発に関する支援
- 9 人材確保に関する支援
- 11 事業承継に関する支援
- 13 海外進出に関する支援
- 15 デジタル技術の導入・活用支援
- 17 特になし

- 2 法律・役務に関する専門家派遣
- 4 販路開拓に関する支援
- 6 他企業との連携支援
- 8 大学、研究機関との連携支援
- 10 人材育成に関する支援
- 12 事業所の移転・拡張に関する支援
- 14 株式上場に関する支援
- 16 その他(

)

問2 ものづくりに関する支援策についてご意見・ご要望をご記入ください(自由回答)。

質問は以上です。ご協力ありがとうございました。