A light green map of Miyagi Prefecture, Japan, with the title text overlaid in the center.

# 令和4年度 「みやぎ発展税」の 活用実績と成果

令和5年7月

 **宮 城 県**

## 目 次

I	「みやぎ発展税」（法人事業税の超過課税）の概要	1
II	「富県宮城推進基金」の概要	3
III	県内総生産の推移等	4
IV	パッケージごとの実績と成果	6
1	産業振興パッケージ	9
1-1	企業集積促進	9
1-2	技術高度化支援	17
1-3	中小企業・小規模事業者活性化	29
1-4	人材育成促進	35
1-5	人材確保支援	45
1-6	地域産業振興促進	50
2	震災対策パッケージ	64
2-1	災害に対応する産業活動基盤の強化	64
2-2	防災体制の整備	68
V	令和4年度「みやぎ発展税」活用事業一覧	71

# I 「みやぎ発展税」（法人事業税の超過課税）の概要

「みやぎ発展税」は、厳しい財政状況の中で、「宮城の将来ビジョン」（平成19年度～令和2年度）に掲げた政策推進の基本方向である「富県宮城の実現～県内総生産10兆円への挑戦～」と「人と自然が調和した美しく安全な県土づくり」に向けた取組を充実・加速させるため、平成20年3月に課税期間を5年間として導入したものです。

「みやぎ発展税」を財源として、県内総生産10兆円の達成を目指す産業振興施策（「産業振興パッケージ」）と震災時における被害を最小化させる施策（「震災対策パッケージ」）に鋭意取り組んできた結果、自動車関連産業や高度電子機械産業などを中心に企業集積が進んだほか、耐震強化を行った橋梁は、東日本大震災においても落橋することなく緊急輸送道路として機能するなど、多くの成果を生み出すことができました。

平成23年3月の東日本大震災発生以降、本県が「迅速な震災復興」と並行して、「宮城の将来ビジョン」の実現を図るには、震災からの復旧・復興の取組とともに、将来的にも安定した経済基盤の構築と震災の教訓を踏まえた真に災害に強い県土づくりを引き続き推進していく必要があったため、「みやぎ発展税」の課税期間を平成25年3月から5年間延長しました。

「宮城の将来ビジョン」において引き続き目標に掲げた県内総生産10兆円の達成に加え、中小企業・小規模事業者の持続的発展のほか、人手不足への対応など、様々な環境変化により生じる新たな課題の解決に積極的に取り組んでいく必要があったことから、平成29年に「みやぎ発展税」の課税期間を平成30年3月から5年間延長しました。

令和4年には、この延長後の課税期間が令和5年2月までとなっていることを踏まえ、これまでの活用事業の実績や成果、県内の経済情勢や県政を取り巻く環境等を総合的に検証しながら、今後のあり方を検討しました。この結果、「新・宮城の将来ビジョン」（令和3年度～令和12年度）の実現や、デジタル・トランスフォーメーション（DX）、激甚化する自然災害などの新たな課題に積極的に対応していく必要があったことから、「みやぎ発展税」の課税期間を令和5年3月から5年間延長したところです。

## (1) 課税期間

課税期間	平成20年3月1日から令和10年2月29日まで 第1期：平成20年3月1日から平成25年2月28日まで（5年間） 第2期：平成25年3月1日から平成30年2月28日まで（5年間） 第3期：平成30年3月1日から令和 5年2月28日まで（5年間） 第4期：令和 5年3月1日から令和10年2月29日まで（5年間） ※ この期間内に終了する事業年度分の法人事業税及びこの期間内の解散に係る清算所得に対する法人事業税が対象
------	---

## (2) 超過税率

- 「みやぎ発展税」導入時の宮城県県税条例（昭和25年宮城県条例第42号）第41条（法人事業税）に定める税率（＝標準税率）の5%相当額

## (3) 適用法人

- 資本金又は出資金の額が1億円を超える法人、若しくは所得が年4千万円（収入金額の場合、年3億2千万円）を超える法人等

#### (4) 活用の基本的な考え方

- 「みやぎ発展税」は、「宮城の将来ビジョン」の実現に向け、県経済の成長を図るための産業振興に関する施策としての「産業振興パッケージ」と大規模な地震による被害の最小化に関する施策としての「震災対策パッケージ」に活用してきました。
- 近年、地震以外の自然災害により大きな被害が発生していることから、第4期からは多様化・激甚化する大規模地震以外の自然災害にも幅広く対応することができるよう、「震災対策パッケージ」を「災害対策パッケージ」に改め、着実に取組を進めることになりました。なお、第4期の所要額は、約413億円を想定しています。



#### 【参考】今後のあり方検討時点で想定した第4期における各項目の所要額 【413億円】※

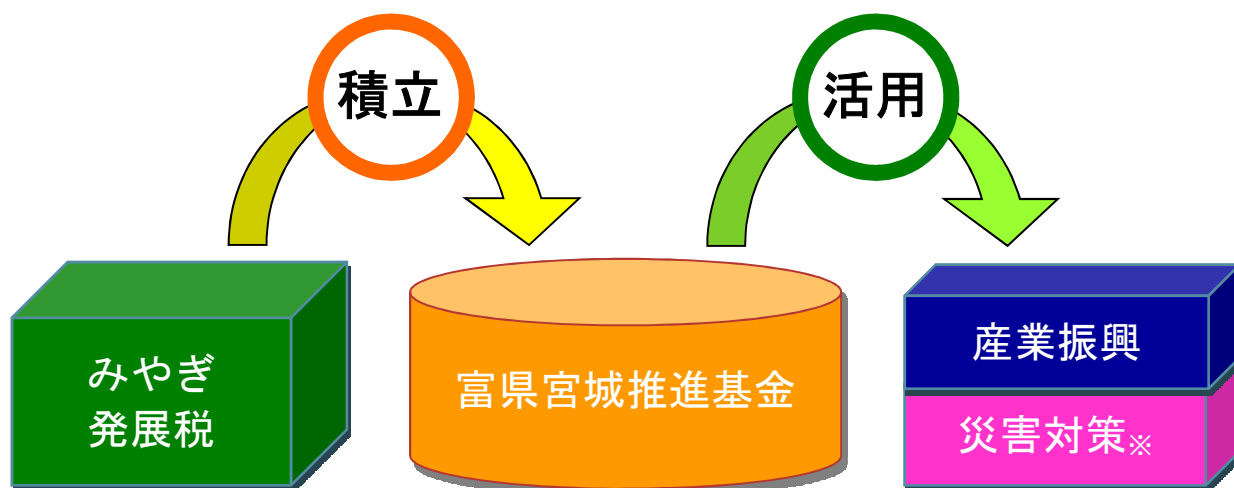
I 産業振興パッケージ 【398億円】※	II 災害対策パッケージ 【15億円】改
<b>1 企業集積促進 【278億円】※</b> 企業の工場新增設等を促進する「みやぎ企業立地奨励金」、半導体・情報関連産業の集積促進、産業基盤整備等	<b>1 災害に対応する産業活動基盤の強化 【10億円】</b> 指定避難所などとして利用する施設等の機能強化や輸送路の強靱化など、大規模災害におけるリスク軽減を加速
<b>2 技術高度化支援 【30億円】</b> 産学官連携等による県内企業の技術力向上と新規参入、マッチング、競争力強化の支援等	<b>2 防災体制の整備 【5億円】</b> 人口減少社会を見据えた地域の防災力の維持・向上のための体制整備・人材育成等
<b>3 中小企業・小規模事業者活性化 【30億円】</b> 中小企業・小規模事業者支援施策の総合的な推進、創業・第二創業の促進、デジタル化支援等	◆ 毎年度均等配分ではなく、その時々に対応すべき課題に応じて税込内で柔軟に予算化
<b>4 人材育成促進 【15億円】</b> 産業界から大学、高校等まで一体となった産業人材育成体制の強化、即戦力となる優秀な人材の育成	
<b>5 人材確保支援 【15億円】</b> 専門知識を有する人材等の県内企業への環流促進や企業の人材確保に向けた雇用環境の整備支援等	
<b>6 地域産業振興促進 【30億円】</b> 商業の振興や農林水産業の競争力強化など、地域産業振興に資する施策等の機動的な展開	

※ みやぎ企業立地奨励金において、令和4年度までに指定し、令和5年度以降に交付する見込額を含む

## Ⅱ 「富県宮城推進基金」の概要

### (1) 「富県宮城推進基金」の設置

- 「みやぎ発展税」は、その税込及び用途を明確にするため、富県宮城推進基金条例（平成20年宮城県条例第28号）に基づき「富県宮城推進基金」（以下「基金」という。）を平成20年4月1日から設置し、運用しています。



※第3期までは震災対策

### (2) 基金の活用額の推移について

- 基金の各年度の積立額及び活用額の推移は次のとおりです。

(単位：千円)

	平成20年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29
基金積立額 (A)	4,373,780	2,516,044	2,577,657	2,637,010	3,669,694	3,715,355	4,714,472	4,461,752	5,162,472	4,758,471
基金活用額 (B)	832,662	866,517	767,246	1,325,687	2,667,987	3,153,171	2,829,464	2,545,014	3,683,534	4,051,986
(A) - (B) : (C)	3,541,119	1,649,527	1,810,411	1,311,322	1,001,707	562,184	1,885,008	1,916,738	1,478,938	706,485
(C)の累計	3,541,119	5,190,645	7,001,056	8,312,378	9,314,085	9,876,269	11,761,277	13,678,015	15,156,953	15,863,439

	30	令和元年度	2	3	4	合計
基金積立額 (A)	4,728,640	5,094,519	4,959,214	5,097,521	5,297,395	63,763,997
基金活用額 (B)	3,168,725	6,114,987	3,710,470	5,353,570	5,083,035	46,154,055
(A) - (B) : (C)	1,559,915	▲ 1,020,468	1,248,745	▲ 256,049	214,360	17,609,941
(C)の累計	17,423,353	16,402,885	17,651,630	17,395,581	17,609,941	

※ 令和4年度の基金活用額は令和5年度への繰越額を含みます。

※ 各項目ごとに千円未満を四捨五入しているため、合計額とは一致しない場合があります。

- 令和5年3月31日現在の基金残高・・・17,536,031千円

※ 令和5年3月31日現在の基金残高17,536,031千円は、令和5年度への繰越額を基金残高に含んでいるなどの理由により、上記の表中令和4年度(C)の累計17,609,941千円とは一致しない。

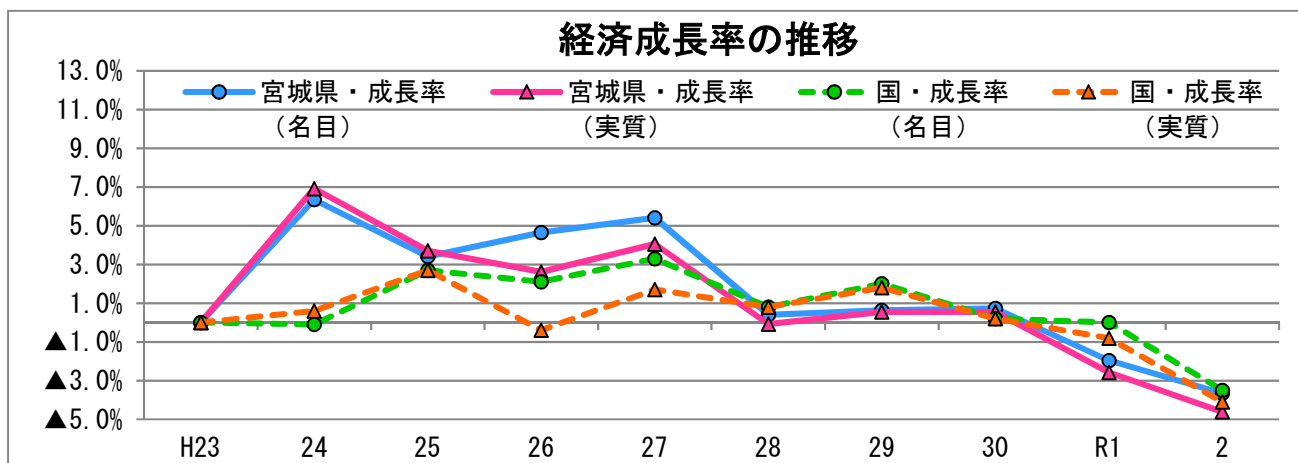
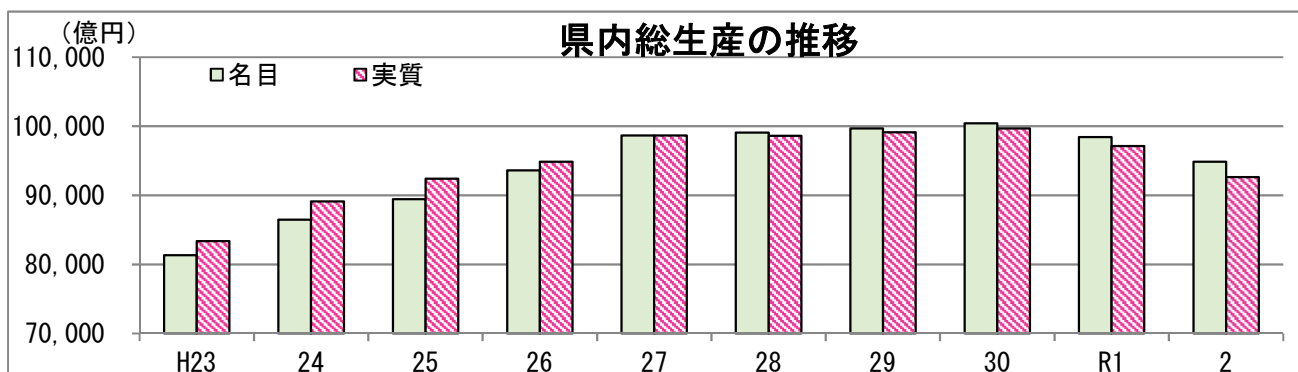
### Ⅲ 県内総生産の推移等

- 「みやぎ発展税」を導入した平成20年以降、リーマン・ショックを契機とした海外景気の失速、株価下落、長期にわたるデフレ経済や円高基調など、大変厳しい経済状況が続き、平成23年3月に発生した東日本大震災の影響により、本県の経済及び社会基盤は、大きな打撃を受けました。
- 平成24年度以降は、復興の進展に伴う経済活動の活性化に加えて、企業誘致や地元企業の取引拡大などの効果もあり、平成30年度には、県内総生産（名目）が10兆円に達しました。直近の実績値である令和2年度の県内総生産は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響などで、経済活動自体が大きく抑制されたことにより、名目で9兆4,852億円（対前年度比3.7%減）、実質で9兆2,642億円（同4.6%減）となりました。

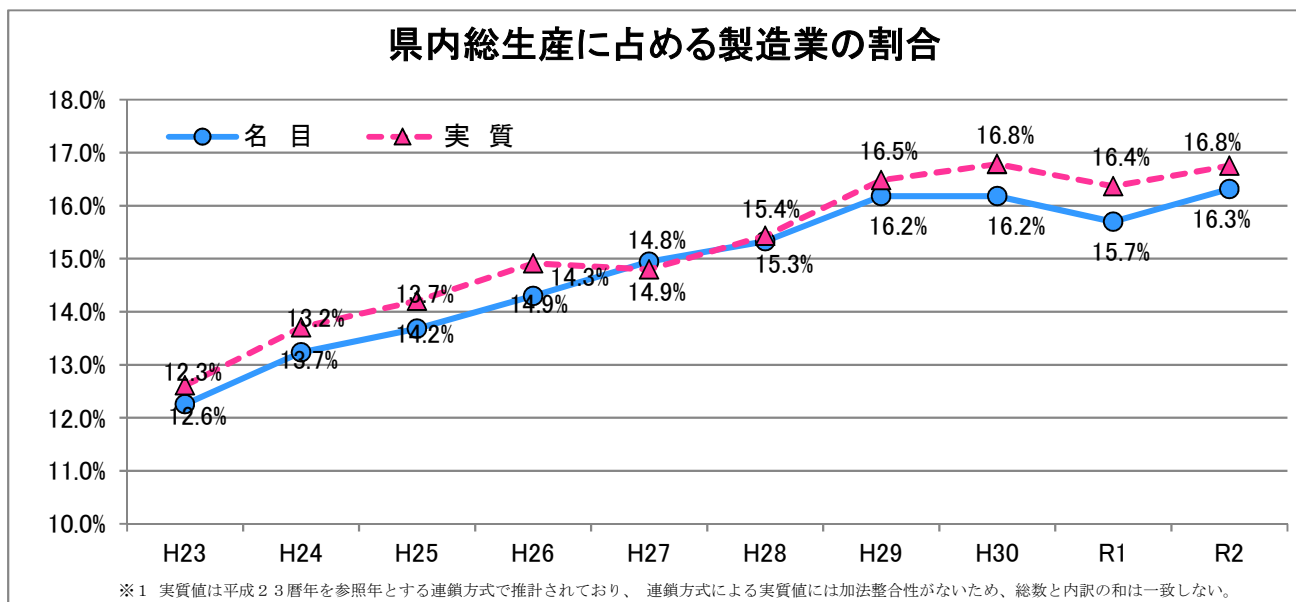
（単位：億円、%）

	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
県内総生産（名目）	81,338	86,500	89,448	93,612	98,683	99,076	99,693	100,421	98,453	94,852
県内総生産（実質）	83,351	89,119	92,422	94,844	98,690	98,607	99,143	99,694	97,124	92,642
宮城県・成長率（名目）	—	6.3%	3.4%	4.7%	5.4%	0.4%	0.6%	0.7%	▲2.0%	▲3.7%
宮城県・成長率（実質）	—	6.9%	3.7%	2.6%	4.1%	▲0.1%	0.5%	0.6%	▲2.6%	▲4.6%
<参考> 国・成長率（名目）	-	▲0.1%	2.7%	2.1%	3.3%	0.8%	2.0%	0.2%	0.0%	▲3.5%
<参考> 国・成長率（実質）	-	0.6%	2.7%	▲0.4%	1.7%	0.8%	1.8%	0.2%	▲0.8%	▲4.1%

出典：令和2年度宮城県経済年報  
2021年度国民経済計算（内閣府経済社会総合研究所国民経済計算部）



- 本県においては、「みやぎ発展税」を活用した施策をはじめとした様々な取組により、平成20年度以降、自動車関連産業や高度電子機械産業を中心として世界トップクラスの企業が県内に立地するなど製造業の集積が着実に進み、県内総生産に占める製造業の割合は、東日本大震災の影響により平成23年度は大きく減少したものの、平成24年度以降は再び増加し、直近の実績値である令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響などがあったものの、名目・実質ともに、最も大きな割合となりました。

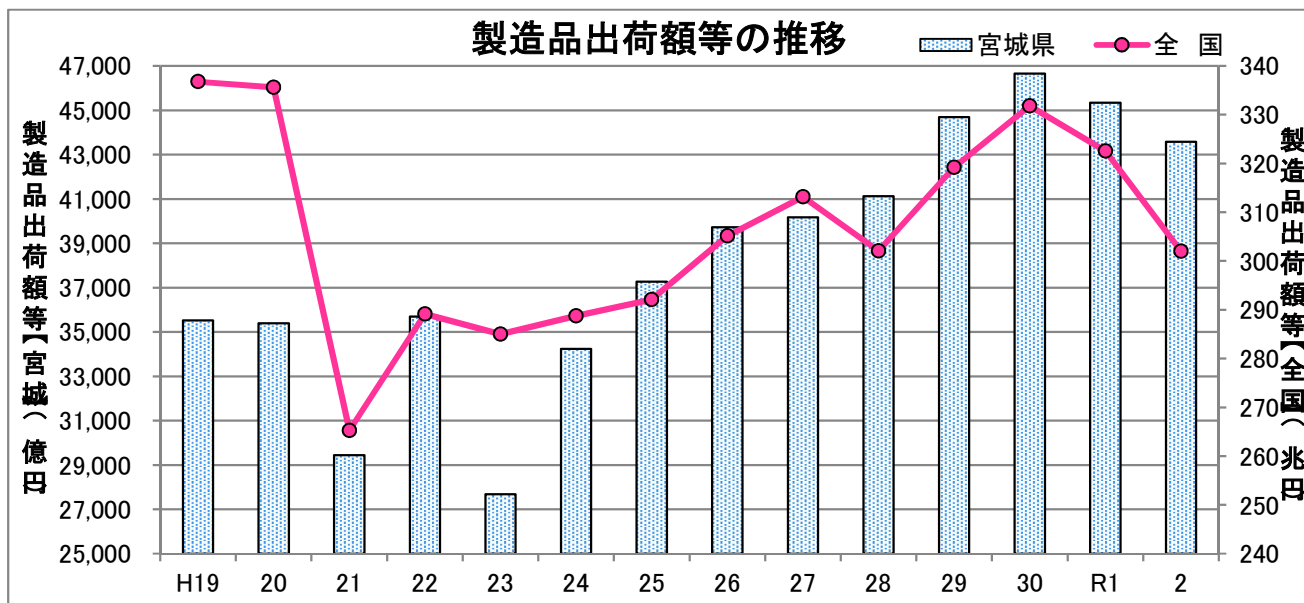


- 県内の製造品出荷額等は、東日本大震災の影響により、平成23年に大きく落ち込んだ後、着実に回復を続けたものの、新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響などにより、令和2年は4兆3,580億円（対前年比▲3.9%）となりました。

(単位：億円)

製造品出荷額等	平成19年	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	2
宮城県	35,516	35,387	29,441	35,689	27,673	34,242	37,265	39,722	40,171	41,128	44,696	46,656	45,336	43,580
全国	3,367,566	3,355,788	2,652,590	2,891,077	2,849,688	2,887,276	2,920,921	3,051,400	3,131,286	3,020,356	3,191,667	3,318,094	3,225,334	3,020,033

出典：平成19～令和2年宮城県の工業統計（確報）  
 経済産業省工業統計調査（2020年産業別統計表（概要版））  
 令和5年経済センサス-活動調査（産業別集計（製造業）に関する集計（概要版））



## IV パッケージごとの実績と成果

「みやぎ発展税」を活用した事業についてパッケージごとに事業実績と成果を紹介します。

【事業費・基金活用額一覧】

(単位:千円)

活用項目	産業振興パッケージ							震災対策パッケージ			合計	
	企業集積促進	技術高度化支援 (～H29:旧中小企業技術高度化支援)	中小企業・小規模事業者活性化	人材育成促進 (～H29:旧人づくり支援)	人材確保支援	地域産業振興促進	小計	災害に対応する産業活動基盤の強化	防災体制の整備	小計		
平成20年度	事業費	1,348,859	195,382		74,175		145,861	1,764,277	649,345	54,780	704,124	2,468,402
	うち基金活用額	301,813	195,382		34,196		117,571	648,963	128,920	54,780	183,699	832,662
平成21年度	事業費	1,567,842	72,443		109,764		219,138	1,969,188	823,230	57,607	880,837	2,850,024
	うち基金活用額	522,620	72,443		53,008		88,893	736,965	93,046	36,507	129,553	866,517
平成22年度	事業費	689,125	64,250		51,509		263,483	1,068,367	755,673	209,642	965,315	2,033,682
	うち基金活用額	207,522	63,020		24,406		167,204	462,152	109,552	195,542	305,094	767,246
平成23年度	事業費	1,092,894	29,022		10,644		90,901	1,223,461	206,827	23,917	230,744	1,454,205
	うち基金活用額	1,092,894	28,250		10,644		59,156	1,190,943	125,927	8,817	134,744	1,325,687
平成24年度	事業費	2,292,790	37,042		42,233		188,658	2,560,723	492,859	187,886	680,745	3,241,468
	うち基金活用額	2,282,090	36,551		15,409		167,148	2,501,198	79,066	87,723	166,789	2,667,987
平成25年度	事業費	2,723,204	127,473		86,307		243,699	3,180,684	2,944	95,292	98,236	3,278,919
	うち基金活用額	2,709,604	126,308		25,559		236,949	3,098,420	2,944	51,807	54,751	3,153,171
平成26年度	事業費	2,367,478	83,177		48,287		315,289	2,814,231	10,114	66,327	76,441	2,890,672
	うち基金活用額	2,340,812	80,164		47,334		306,289	2,774,600	10,114	44,750	54,864	2,829,464
平成27年度	事業費	2,009,990	184,303		53,270		233,526	2,481,090	38,983	64,518	103,501	2,584,590
	うち基金活用額	1,991,690	181,562		52,397		232,064	2,457,714	38,983	48,318	87,301	2,545,014
平成28年度	事業費	2,571,402	216,875		98,174		835,523	3,721,975	22,433	69,108	91,541	3,813,516
	うち基金活用額	2,544,802	213,320		97,297		753,938	3,609,358	22,433	51,743	74,176	3,683,534
平成29年度	事業費	3,335,529	282,488		93,437		337,804	4,049,258	26,938	53,559	80,497	4,129,756
	うち基金活用額	3,316,429	279,394		92,737		282,928	3,971,488	26,938	53,559	80,497	4,051,986
平成30年度	事業費	2,039,164	254,146	132,747	98,555	99,741	187,839	2,812,192	348,215	53,161	401,376	3,213,568
	うち基金活用額	2,026,264	250,038	132,747	97,855	99,741	160,704	2,767,349	348,215	53,161	401,376	3,168,725
令和元年度	事業費	4,800,126	238,861	161,909	93,267	83,619	195,979	5,573,761	438,972	117,938	556,910	6,130,670
	うち基金活用額	4,794,326	237,170	154,912	92,567	83,619	195,484	5,558,078	438,972	117,938	556,910	6,114,987
令和2年度	事業費	2,522,816	368,084	171,672	82,768	82,751	465,090	3,693,181	233,772	49,316	283,088	3,976,269
	うち基金活用額	2,514,006	199,722	165,023	79,739	82,751	415,005	3,456,248	233,772	20,450	254,222	3,710,470



(単位:千円)

活用項目	産業振興パッケージ							震災対策パッケージ			合計	
	企業集積促進	技術高度化支援 (～H29:旧中小企業技術高度化支援)	中小企業・小規模事業者活性化	人材育成促進 (～H29:旧人づくり支援)	人材確保支援	地域産業振興促進	小計	災害に対応する産業活動基盤の強化	防災体制の整備	小計		
令和3年度	事業費	4,249,282	1,018,812	215,613	90,004	68,162	240,871	5,882,743	11,836	30,268	42,104	5,924,847
	うち基金活用額	4,244,571	459,022	211,766	89,257	68,162	238,689	5,311,466	11,836	30,268	42,104	5,353,570
令和4年度	事業費	3,852,879	422,520	304,357	103,839	45,813	307,979	5,037,386	14,513 (1,333)	43,489	58,002 (1,333)	5,095,388 (1,333)
	うち基金活用額	3,848,065	419,170	302,067	103,263	45,813	305,323	5,023,702	14,513 (1,333)	43,488	58,001 (1,333)	5,081,702 (1,333)
合計	事業費	37,463,380	3,594,879	986,298	1,136,232	380,086	4,271,641	47,832,516	4,077,986	1,176,807	5,254,793	53,087,309
	うち基金活用額	34,737,509	2,841,517	966,515	915,669	380,086	3,727,346	43,568,643	1,686,563	898,850	2,585,413	46,154,055

※1 令和4年度は令和5年度への繰越額を外数として(かっこ書き)で記載。なお、合計には、令和5年度への繰越額を含みます。

※2 項目ごとに千円未満を四捨五入しているため、合計額とは合致しない場合があります。

【参考】

(単位:千円)

活用項目	産業振興パッケージ							震災対策パッケージ			合計	
	企業集積促進	技術高度化支援 (～H29:旧中小企業技術高度化支援)	中小企業・小規模事業者活性化	人材育成促進 (～H29:旧人づくり支援)	人材確保支援	地域産業振興促進	小計	災害に対応する産業活動基盤の強化	防災体制の整備	小計		
第1期計	事業費	6,991,509	398,140	/	288,325	/	908,043	8,586,016	2,927,933	533,832	3,461,765	12,047,781
	うち基金活用額	4,406,938	395,646	/	137,663	/	599,974	5,540,221	536,510	383,368	919,879	6,460,100
第2期計	事業費	13,007,605	894,317	/	379,475	/	1,965,840	16,247,237	101,412	348,804	450,216	16,697,453
	うち基金活用額	12,903,339	880,748	/	315,325	/	1,812,167	15,911,580	101,412	250,177	351,589	16,263,168
第3期計	事業費	17,464,266	2,302,423	986,298	468,432	380,086	1,397,758	22,999,263	1,048,640	294,171	1,342,812	24,342,075
	うち基金活用額	17,427,232	1,565,122	966,515	462,681	380,086	1,315,205	22,116,842	1,048,640	265,305	1,313,945	23,430,787
合計	事業費	37,463,380	3,594,879	986,298	1,136,232	380,086	4,271,641	47,832,516	4,077,986	1,176,807	5,254,793	53,087,309
	うち基金活用額	34,737,509	2,841,517	966,515	915,669	380,086	3,727,346	43,568,643	1,686,563	898,850	2,585,413	46,154,055

※1 第3期計には、令和5年度への繰越額を含みます。

※2 項目ごとに千円未満を四捨五入しているため、合計額とは合致しない場合があります。

**産業振興・震災対策パッケージ合計 [H20～R4活用額合計:約462億円]**

**1 産業振興パッケージ [H20～R4活用額合計:約436億円]**

**(1) 企業集積促進**  
[H20～R4活用額合計:約347億4千万円]

▽ 企業立地奨励金をはじめとする積極的な企業誘致施策を展開し、新たな立地や地元企業の工場の増設等が進捗しました。

- ◆「みやぎ企業立地奨励金事業」  
(実績・成果等)  
・交付件数:288件[H21～R4累計]  
・立地件数:224社[同上]  
・奨励金による新規雇用者数:26,527人[R5.4現在]

- ◆「情報通信関連企業立地促進奨励事業」  
(実績・成果等)  
・交付件数:55件[H20～R4累計]  
・立地件数:31社[同上]  
・奨励金による新規雇用者数:807人[R5.3現在]

**(2) 技術高度化支援 (旧:中小企業技術高度化支援)**  
[H20～R4活用額合計:約28億4千万円]

▽ 県内中小企業の競争力強化のため、技術力や研究開発力、営業力等の向上を支援し、取引の創出・拡大につなげました。

- ◆「新規参入・新産業創出等支援事業」  
(実績・成果等)  
・交付件数:108件[H26～R4累計]  
・実用化・商品化件数:20件[H27～R4累計]

- ◆「自動車関連産業特別支援事業」  
(実績・成果等)  
・商談成立件数:633件[H20～R4累計]  
・生産現場改善個別支援:70社、集合研修:525社 [H25～R4累計]

**(3) 中小企業・小規模事業者活性化**  
[H30～R4活用額合計:約9億7千万円]

▽ 中小企業・小規模事業者の持続的発展・成長に向け、生産性改善支援、事業承継支援や創業・第二創業の加速化に向けた取組を推進しました。

- ◆「中小企業等デジタル化支援事業」  
(実績・成果等)  
・セミナーの開催:2回171人[R4]  
・アドバイザー派遣:97件[同上]  
・交付件数:62件[同上]

**(4) 人材育成促進 (旧:人づくり支援)**  
[H20～R4活用額合計:約9億2千万円]

▽ 産業界から大学、高校まで一体となり、実践的な研修やものづくり産業等の認知度の向上などの取組を実施し、即戦力となる人材等を育成しました。

- ◆「ものづくり人材育成確保対策事業」  
(実績・成果等)  
・工場見学会:8,483人[H25～R4累計]  
・キャリアカウンセラー派遣:延べ281校[同上]  
・ものづくり産業広報誌「オガール! ACE」[H26～R4]

**(5) 人材確保支援**  
[H30～R4活用額合計:約3億8千万円]

▽ 専門的な知識や経験を有する人材等の県内企業への環流(UJターン)促進や企業の人材確保に向けた環境整備等を支援しました。

- ◆「宮城UJターン助成金事業」  
(実績・成果等)  
・交付件数:129件[H28～R4累計]  
・プロフェッショナル人材の採用:124人[同上]  
※H28・29は(6)地域産業振興促進として実施

**(6) 地域産業振興促進**  
[H20～R4活用額合計:約37億3千万円]

▽ 地域経済を支える商業の振興や農林水産業の競争力強化を図るとともに、新たな課題等に対しても機動的に事業を展開しました。

- ◆「商店街NEXTリーダー創出事業」  
(実績・成果等)  
・セミナー修了者:41人[R1～4累計]  
・交付件数:32件[同上]

**2 震災対策パッケージ [H20～R4活用額合計:約26億円]**

**(1) 災害に対応する産業活動基盤の強化**  
[H20～R4活用額合計:約16億9千万円]

▽ 多くの県民が利用する施設の耐震化を推進するなど、災害時における県民生活の安全と経済活動の確保を図りました。

- ◆「小学校スクールゾーン内ブロック塀等除却助成事業」  
(実績・成果等)  
・撤去・改修への交付件数:延べ24市町532件 [R2～4累計]  
・H30の県等の調査で「除却が必要」と判定されたブロック塀のうち改善されたもの:225箇所[R1～4累計]

**(2) 防災体制の整備**  
[H20～R4活用額合計:約9億円]

▽ 防災体制の充実に向け、東日本大震災などの大規模な地震の教訓を生かし、地域の防災対策の中心となる人材の養成等を実施しました。

- ◆「地域防災リーダー育成等推進事業」  
(実績・成果等)  
地域防災リーダー養成講習  
・地域防災コース:8,858人受講[H20～R4累計]  
・企業防災コース:998人受講[同上]  
・養成講習等受講者数:延べ13,140人[同上]

## 1 産業振興パッケージ

### 平成20～令和4年度事業費 47, 833百万円(基金活用額 43, 569百万円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 8, 586百万円(基金活用額 5, 540百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 16, 247百万円(基金活用額 15, 912百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 22, 999百万円(基金活用額 22, 117百万円)]

「産業振興パッケージ」では、企業誘致策の強化や技術高度化などによる県内中小企業等の競争力強化、産業振興の基礎である産業人材の育成・確保により、高度電子機械産業や自動車関連産業を中心とした製造業の集積促進に向けた取組を進めてまいりました。また、「富県宮城の実現」の成果を県内各地域で享受できるように、魅力ある地域資源を活用した観光産業、農林水産業、食品製造業等の付加価値向上に取り組ましました。

#### 1-1 企業集積促進

### 平成20～令和4年度事業費 37, 463百万円(基金活用額 34, 738百万円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 6, 992百万円(基金活用額 4, 407百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 13, 008百万円(基金活用額 12, 903百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 17, 464百万円(基金活用額 17, 427百万円)]

企業立地奨励金をはじめとする積極的な企業誘致施策を展開し、新たな立地や地元企業の工場の増設等が進捗しました。

#### (1)みやぎ企業立地奨励金事業

○ 平成21～令和4年度事業費 27, 420, 814千円(基金活用額 27, 420, 814千円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 3, 462, 394千円(基金活用額 3, 462, 394千円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 11, 168, 880千円(基金活用額 11, 168, 880千円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 12, 789, 540千円(基金活用額 12, 789, 540千円)]

○ 県内に工場等を新設又は増設する企業に対し、企業立地奨励金を交付。

#### ① 事業の実績

年度	交付件数	交付額
平成21年度	2件	4, 437千円
平成22年度	9件	112, 807千円
平成23年度	13件	1, 077, 260千円
平成24年度	20件	2, 267, 890千円
平成25年度	21件	2, 679, 360千円
平成26年度	23件	1, 910, 970千円
平成27年度	17件	1, 574, 150千円
平成28年度	24件	2, 356, 420千円
平成29年度	32件	2, 647, 980千円
平成30年度	18件	1, 367, 550千円

## IV「1 産業振興パッケージ」 「1-1 企業集積促進」

年度	交付件数	交付額
令和元年度	26件	1,567,720千円
令和2年度	25件	1,929,530千円
令和3年度	32件	4,202,450千円
令和4年度	26件	3,722,290千円
第1期通算	44件	3,462,394千円
第2期通算	117件	11,168,880千円
第3期通算	127件	12,789,540千円
通算	288件 (224社)	27,420,814千円

※ 奨励金を複数年度に分割して交付した場合、年度ごとに1件と数えている。(注1)

(注1) 奨励金は、企業の立地決定後、まず工事着手前に奨励金対象工場として指定したのち、操業を開始した翌年度以降に交付します。

なお、1年度あたり5億円を超える場合は、複数年度に分割して交付することとしています。

### ② 事業の成果

#### イ 立地件数

令和4年度までの企業立地件数のうち、「みやぎ企業立地奨励金」の交付企業は224社になります(注2)。

(注2) 経済産業省の「工場立地動向調査」によれば、平成20年から令和4年までの15年間で、396件(電気業を除く。)の企業立地がありました。

なお、工場立地動向調査の対象は、製造業の企業が1,000㎡以上の用地を取得又は借地した場合であり、「みやぎ企業立地奨励金」の対象企業とは、対象・時点が一致していないことから件数は同一にはなりません。

#### ロ 雇用創出数

奨励金交付対象工場等のうち、すでに操業し、令和4年度までに奨励金を交付した工場等(224社うち操業中止8社)の雇用者数(令和5年4月1日現在)は、26,527人(うち正社員16,378人)となっており、令和5年度以降に交付予定の雇用見込数も合わせると27,790人となります。



トヨタ自動車東日本株式会社(大衡村)

IV「1 産業振興パッケージ」 「1-1 企業集積促進」

主 な 立 地 企 業

年度	企 業 名	産 業 分 野	立地市町村
平成20年度	セントラル自動車(株) (現トヨタ自動車東日本(株))	自動車関連産業	大衡村
	パナソニックEVエナジー(株) (現プライムアースEVエナジー(株))	自動車関連産業	大和町
	アイシン高丘東北(株)	自動車関連産業	大衡村
	(株)金沢村田製作所	高度電子機械産業	仙台市泉区
	白石食品工業(株)	食品関連産業	大和町
	山田水産(株)	食品関連産業	石巻市
平成21年度	トヨタ紡織東北(株)	自動車関連産業	大衡村
	東京エレクトロン宮城(株)	高度電子機械産業	大和町
平成22年度	トヨタテツ東北(株)	自動車関連産業	登米市
	(株)ジャムコ	航空宇宙関連産業	名取市
	(株)東北フジパン	食品関連産業	岩沼市
	(株)高政	食品関連産業	女川町
平成23年度	フクダ電子(株)	高度電子機械産業	大和町
	セコム工業(株)	高度電子機械産業	白石市
	レンゴー(株)	木材関連産業	大和町
平成24年度	中央精機東北(株)	自動車関連産業	大衡村
	ポラテック東北(株)	木材関連産業	加美町
	(株)読売新聞東京本社	印刷業	大和町
平成25年度	舞台アグリイノベーション(株)	食品関連産業	亘理町
	(株)コバヤシ	食品関連産業	大和町
平成26年度	(株)スタンレー宮城製作所	自動車関連産業	登米市
	豊田合成東日本(株)	自動車関連産業	栗原市
	メルコジャパン(株)	航空宇宙関連産業	山元町
	スギ製菓(株)	食品関連産業	塩竈市
平成27年度	丸電プレス工業(株)	自動車関連産業	栗原市
	タツタ電線(株)	高度電子機械産業	大和町
	マルハニチロ(株)	食品関連産業	石巻市
	(株)コスメティック・アイーダ	化粧品製造業	亘理町
	(株)TBM	土石製品製造業	多賀城市
平成28年度	アルプス電気(株) (現アルプスアルパイン(株))	高度電子機械産業	大崎市
	(株)ハイレックスコーポレーション	自動車関連産業	栗原市
	(株)イノアックコーポレーション	自動車関連産業	栗原市
平成29年度	CKD(株)	高度電子機械産業	大衡村
	日本積層造形(株)	高度電子機械産業	多賀城市
	(株)ワイ・デー・ケー	高度電子機械産業	大和町
	(株)ヤヨイサンフーズ	食品関連産業	気仙沼市
平成30年度	エスファクトリー東北(株)	食品関連産業	登米市
	トライデントオサベフーズ(株)	食品関連産業	登米市
	(株)I.D.F	高度電子機械産業	石巻市

IV「1 産業振興パッケージ」 「1-1 企業集積促進」

令和元年度	(株)ケーヒン (現日立Astemo (株))	自動車関連産業	村田町
	スターゼン(株)	食品関連産業	多賀城市
	(株)ニッケ機械製作所	生産用機械器具製造業	登米市
	牧野精工 (株)	高度電子機械産業	登米市
令和2年度	(株)イズミテクノ	高度電子機械産業	大衡村
	(株)旭洋工業製作所	自動車関連産業	登米市
	(株)ウェルファムフーズ	食品関連産業	涌谷町
	豊田合成東日本(株)	自動車関連産業	大衡村
令和3年度	アルプスアルパイン (株)	高度電子機械産業	大崎市
	(株) サワ	生産用機械器具製造業	東松島市
	J A全農ラドファ (株)	食品関連産業	色麻町
令和4年度	日本ファインセラミックス (株)	高度電子機械産業	富谷市
	(株) NTKセラテック	高度電子機械産業	富谷市
	宮城製粉 (株)	食品関連産業	亘理町

(注1) 社名は報道等公表時点のもの。各企業の立地決定(立地表明など)をした年度毎に表示している。

(注2) 「産業分野」欄は、県の企業誘致重点戦略の最重点及び重点の8分野に位置付けられている産業名を基本としています。

**(2)工場立地基盤整備事業貸付金**

- 平成20～令和4年度事業費 2, 227, 300千円（基金活用額 2, 227, 300千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 550, 000千円（基金活用額 550, 000千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 1, 604, 800千円（基金活用額 1, 604, 800千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 72, 500千円（基金活用額 72, 500千円）]
- 市町村が行う企業誘致を促進するため、工場用地整備に必要な資金を無利子貸付。

**① 事業の実績**

年度	貸付件数	開発面積
平成20年度	1件	1.8ha
平成21年度	1件	11.6ha
平成26年度	1件	22.5ha
平成27年度	1件	5.0ha
平成28年度	1件	3.2ha
平成29年度	2件	23.7ha
令和元年度	1件	0ha
令和4年度	1件	1.5ha
第1期通算	2件	13.4ha
第2期通算	5件	54.4ha
第3期通算	2件	1.5ha
通算	9件	69.3ha

※令和元年度は平成29年度貸付分の追加貸付のため、開発面積は0haとなっている。

**② 事業の成果**

- ・ 本貸付金により造成した工業団地等に、令和4年度までに17社が立地しています。



貸付金を活用して造成した工業用地  
(亶理中央地区)

### (3) 情報通信関連企業立地促進奨励事業

- 平成20～令和4年度事業費 307,380千円（基金活用額 307,380千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 136,000千円（基金活用額 136,000千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 16,845千円（基金活用額 16,845千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 154,535千円（基金活用額 154,535千円）]
- 雇用拡大や地域経済の活性化を図るため、製造業等のソフトウェア設計・開発部門及び開発型 I T企業に対して、初期投資軽減及び新規雇用促進のための奨励金を交付し、戦略的な企業誘致を展開。

#### ① 事業の実績

年度	交付件数	交付額
平成20年度	1件	50,000千円
平成21年度	1件	37,100千円
平成22年度	1件	48,900千円
平成25年度	1件	3,081千円
平成27年度	1件	900千円
平成29年度	3件	12,864千円
平成30年度	8件	21,178千円
令和元年度	11件	25,267千円
令和2年度	13件	45,635千円
令和3年度	6件	17,345千円
令和4年度	9件	45,060千円
第1期通算	3件	136,000千円
第2期通算	5件	16,845千円
第3期通算	47件	154,485千円
通算	55件 (31社)	307,330千円

※ 奨励金を複数年度に分割して交付した場合、年度ごとに1件と数えている。

#### ② 事業の成果

- ・ コールセンター（平成20～22年度まで）及び開発系 I T企業の立地により、新規雇用807人分が創出されました。



**(4)放射光施設整備費補助事業**

- 平成30～令和元年度事業費 3,000,000千円（基金活用額 3,000,000千円）  
 [第3期（平成30～令和元年度）事業費 3,000,000千円（基金活用額 3,000,000千円）]
- 東日本大震災からの産業復興と次世代放射光施設設置によるイノベーション創出の拠点化を図るため、施設の整備・運営主体である一般財団法人光科学イノベーションセンターに対して、平成30年度から令和元年度にかけて総額30億円を上限として、敷地造成費や基本建屋建築費等を補助。
- 事業計画（事業主体：一般財団法人光科学イノベーションセンター）

	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
敷地造成	→				
基本建屋基本設計	→				
基本建屋詳細設計		→			
基本建屋建築*			→		

※県補助金の交付は令和元年度まで

**① 事業の実績**

- ・ 次世代放射光施設の敷地造成工事、基本建屋実施設計及び基本建屋建築工事に関する補助金を交付しました。

年度	交付額	実績等
平成30年度	540,000千円	基本建屋基本設計が完了、敷地造成工事に着手
令和元年度	2,460,000千円	敷地造成工事・基本建屋実施設計が完了、基本建屋建築工事に着手
通算	3,000,000千円	

**② 事業の成果**

- ・ 敷地造成工事が完了するとともに、令和2年3月に基本建屋建築工事に着手し、令和5年3月には基本建屋建築工事が竣工し、令和6年度の運用開始に向けた整備推進に取り組みました。



基本建屋建築工事起工式の様子（R2.4）



放射光施設 NanoTerasu（上空写真）

（(一財) 光科学イノベーションセンター提供）

## IV「1 産業振興パッケージ」「1-1 企業集積促進」

### その他の企業集積促進に関する事業

1-1 企業集積促進	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
名古屋産業立地センター運営事業	中京地区において、自動車関連産業を中心に企業誘致活動を強化	平成20～令和4年度 170,632 (170,598)	平成20～令和4年度にかけ、延べ6,598件の企業訪問を実施	自動車関連産業を中心に28社の県内立地に貢献
高水質浄水施設整備事業	県の工業用水を利用し、かつ、高い水質基準が求められる立地企業に対し、新たに設置する浄水施設の設置を支援	令和2～4年度 120,000 (120,000)	半導体関連企業2社に対して補助を実施	立地企業及び進出企業の浄水施設整備により、地域産業の活性化に貢献
工業団地整備補助事業	市町村等に対し、工業用地造成事業の実施にあたって必要な調査を支援	令和3～4年度 19,387 (19,387)	東松島市、岩沼市、気仙沼市に対して補助を実施	3市において適地選定調査を当補助金を活用して行い、現在東松島市において基本計画の策定を行っている。
企業立地型交通安全施設整備事業	工業団地関連の交通信号機等を整備	平成20～令和4年度 275,014 (70,180)	工業団地関連の信号機48基を整備	工業団地内の交通の安全と物流の円滑化に貢献

## 1-2 技術高度化支援

平成20～令和4年度事業費 3, 595百万円(基金活用額 2, 842百万円) ※平成20～29年度:旧中小企業技術高度化支援

[第1期(平成20～24年度)事業費 398百万円(基金活用額 396百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 894百万円(基金活用額 881百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 2, 302百万円(基金活用額 1, 565百万円)]

県内中小企業の競争力強化のため、技術力や研究開発力、営業力等の向上を支援し、取引の創出・拡大につなげました。

## (1)富県宮城技術支援拠点整備拡充事業

○ 平成20～22・25～令和4年度事業費 1, 156, 161千円(基金活用額 1, 156, 161千円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 251, 612千円(基金活用額 251, 612千円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 355, 604千円(基金活用額 355, 604千円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 548, 946千円(基金活用額 548, 946千円)]

○ 地域企業が単独で保有することの難しい機器を宮城県産業技術総合センターに整備し、新製品開発支援や技術高度化支援を実施。

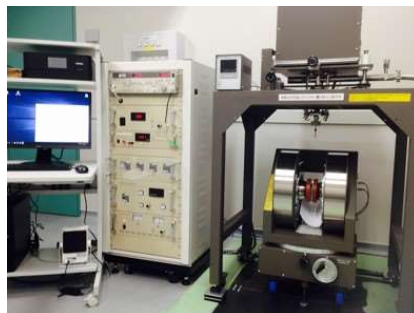
## ① 事業の実績

・ 自動車関連産業や高度電子機械産業等における技術高度化に向けた基盤を整備するため、地域企業が単独で保有することが難しい以下の38機器を産業技術総合センターに設置しました。

年度	設置機器
平成20年度	大型連続式放電プラズマ焼結装置(SPS)
平成21年度	車載機器用EMC試験装置
平成22年度	味・香り評価装置
平成25年度	複合環境試験装置、切削・研削評価装置、クリープ試験機
平成26年度	高速引張試験機
平成27年度	高機能マテリアル3Dプリンターシステム、ポータブル3Dデジタイザ、非接触三次元表面粗さ測定機
平成28年度	走査型電子顕微鏡FE-SEM、高速液体クロマトグラフ
平成29年度	化合物分析システム、回転式動的粘弾性測定装置、ヘッドスペースガスクロマトグラフ、磁場中熱処理装置、温度可変振動試料型磁力計
平成30年度	食品分析評価支援装置、三次元モデル設計システム、高品位グラフィック処理システム、難加工性材切削評価システム、紫外可視近赤外分光光度計、電源ノイズアナライザ、リアルタイムスペクトラムアナライザ
令和元年度	酒造関連支援設備(超低温フリーザー(微生物用)、オートクレーブ、サーマルタンク、クリーンベンチ)、エンジニアリングプラスチック造形システム
令和2年度	真空凍結乾燥装置、大容量冷却遠心分離機
令和3年度	真空ホットプレス、高精度3次元形状検査システム、CAEシステム、ガスクロマトグラフ質量分析装置、X線光電子分光装置、エネルギー分散型蛍光X線分析装置
令和4年度	電波暗室測定システム、超低温恒温恒湿槽、電界放出型電子プローブマイクロアナライザー、超高速液体クロマトグラフ質量分析システム



電界放出型電子プローブマイクロアナライザー



温度可変振動試料型磁力計

## ② 事業の成果

- 自動車部品の新製品開発の評価や新素材の開発など、導入した機器を活用した県内中小企業等への技術支援を6,223件（平成20～令和4年度）実施しています。

設置機器	機器概要等
大型連続式放電プラズマ焼結装置（SPS）	地域企業が県の技術支援を受けながら、本装置を活用し、金属やセラミックス粉末を焼き固めて作製する材料の大型化が可能となりました。
車載電子機器用EMC試験装置	自動車産業関連企業が開発した車載機器を県内で試験することができるようになりました。
味・香り評価装置	食品加工業関連企業の新製品開発に必要な、食品素材の味評価等、食品加工に関する評価を行うことができるようになりました。
複合環境試験装置	自動車部品の製品化にあたり必須の試験である“温度・湿度を制御しながら行う振動試験”が実施できるようになりました。
切削・研削評価装置	切削・研削加工面の評価や精密加工等で使用する工具等の摩耗状態の評価が可能となりました。
クリープ試験機	プラスチック材料の耐久性評価の一つであるクリープ試験が可能となりました。
高速引張試験機	製品の使用環境に即した速度域での試験及び圧縮・引張のサイクル試験が可能となりました。
高機能マテリアル3Dプリンターシステム	3次元CADデータから耐熱樹脂による型を直接造形し、ウレタンゴムなどの樹脂モデル用型の短時間作製が可能となりました。
ポータブル3Dデジタイザ	自動車や高度電子産業分野における大型複雑形状工業製品の短時間3次元形状計測が可能となりました。
非接触三次元表面粗さ測定機	半導体産業や光学部品の評価に必要となるナノメートル単位の表面性状の計測・評価が可能となりました。
走査型電子顕微鏡F E - SEM	元素分析を行うことができ、製品の開発等において、素材を詳細に観察・分析することが可能となりました。
高速液体クロマトグラフ	農林水産物や加工食品に含まれる栄養成分、機能性成分の測定、加工食品の加工条件による品質評価が可能となりました。
化合物分析システム	開発した材料が設計どおりに作られているかの評価や、製品に付着した細かな異物の種類を特定することが可能となりました。
回転式動的粘弾性測定装置	食品や工業製品の硬さや柔らかさ、粘り気を数値化して評価することが可能となりました。
ヘッドスペースガスクロマトグラフ	食品、飲料等の高付加価値化や品質保証のため、「香り」を数値化して評価することが可能となりました。
磁場中熱処理装置	高度電子機械や自動車の製造工程を高度化するために必要なセンサー開発に用いられる磁性材料等を作ることが可能となりました。
温度可変振動試料型磁力計	高度電子機械や自動車の製造工程を高度化するために必要なセンサー開発に用いられる磁性材料等の磁気特性の測定が可能となりました。
食品分析評価支援装置	食品中に含まれる糖・タンパク質等の濃度や微生物の繁殖に関する水分量、カロリーや色調等、食品の開発に必要な測定が可能となりました。

IV「1 産業振興パッケージ」「1-2 技術高度化支援」

設置機器	機器概要等
三次元モデル設計システム	3DCADソフトウェア及びワークステーション一式。県内ものづくり企業による3Dものづくりの支援が可能となりました。
高品位グラフィック処理システム	グラフィック処理ソフトウェア及びプリンターからなる、商品パッケージの開発や試作支援が可能となりました。
難加工性材切削評価システム	航空機材料等に用いられる難加工材を加工する際に工具にかかる負担（工具磨耗具合、工具先端温度等）を計測し、最適な加工条件を導出することが可能となりました。
紫外可視近赤外分光光度計	目には見えない波形の光を用い、その反射率を測定することで、溶液や固体試料、食品等、様々な物質の成分分析が可能となりました。
電源ノイズアナライザ	電源周辺で発生するノイズを測定することが可能となりました。
リアルタイムスペクトラムアナライザ	工場等の現場で不定期に発生したりなくなったりする電子ノイズを確実に捉えることが可能となりました。
酒造関連支援設備	清酒用酵母の開発や酒造用米候補品種の評価に当たり、試験醸造を行うことが可能となりました。
エンジニアリングプラスチック造形システム	エンジニアリングプラスチック材料による造形が可能となり、強度が必要な部品を短時間で製作することが可能となりました。
真空凍結乾燥装置	食品の凍結及び乾燥を同時に行う装置であり、加工食品等の試作開発等が可能となりました。
大容量冷却遠心分離機	食品バイオ関連の試験や分析のための前処理として用いられ、味噌などの半固形物の濃縮、乳酸菌などの微生物の分離濃縮、清酒試験醸造の際の上槽などが可能になりました。
真空ホットプレス	1000kNの加圧ロッド、各パラメーターのプログラムコントローラーを搭載し、自動で高温高圧を必要とする焼結品試作が可能となりました。
高精度3次元形状検査システム	精密/光沢部品や1メートル以上の大型部品に対する高精度な3次元形状測定が可能となりました。
CAEシステム	流体シミュレーションの機能が強化され、気体中の液体の挙動や、微粒化された液体の分散過程などの解析が可能となりました。また、同時に導入した各種センサー類により実験とシミュレーションの整合性の確認が可能となりました。
ガスクロマトグラフ質量分析装置	オートサンプラーを装備し、多サンプルを連続分析することが可能となりました。また、熱脱着システムを搭載し、高効率で微量香気成分の分析が可能になりました。
X線光電子分光装置	アルゴンクラスターガスイオン銃を装備したことにより、表面のエッチングダメージを受けやすいポリマーなどの深さ方向分析が容易になりました。また、数百 $\mu\text{m}$ 四方の微小領域の元素マッピングが可能になりました。
エネルギー分散型蛍光X線分析装置	前処理をせず、数十 $\mu\text{m}$ サイズの試料を軽元素から測定できるため、微小異物の特定や軽元素で構成される物質の分析が可能となりました。また試料の凹凸に追従した元素マッピングが可能となりました。
電波暗室測定システム	最新の国際規格に準拠した、電子機器製品の放射エミッション測定（不要ノイズ測定）および放射イミュニティ試験（ノイズ耐性評価）が可能となりました。
超低温恒温恒湿槽	企業が開発、製造あるいは販売する製品や部品を長期間槽内に配置することで、対象部品等の耐環境性能や信頼性を評価あるいは不具合抽出を行うことが可能となりました。
電界放出型電子プローブマイクロアナライザー	高性能分光結晶、軟X線分光器を搭載し、鮮明な高倍率観察と詳細な元素マッピングが可能となりました。
超高速液体クロマトグラフ質量分析システム	アミノ酸や糖、有機酸等の定量分析を行う装置であり、最大4本のカラムをバルブ切り替えにより選択することが可能となりました。

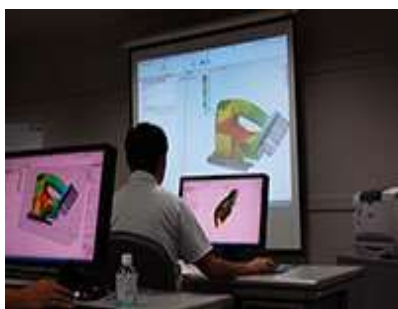
**(2) デジタルエンジニアリング高度化支援事業**

- 平成28～令和4年度事業費 86,259千円（基金活用額 82,829千円）  
 [第2期（平成25～29年度）事業費 27,918千円（基金活用額 26,072千円）]  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 58,342千円（基金活用額 56,757千円）]
- 産業技術総合センターに設置した「みやぎデジタルエンジニアリングセンター」において、クリエイティブなデジタルエンジニアの育成、県内企業への技術の普及啓発。

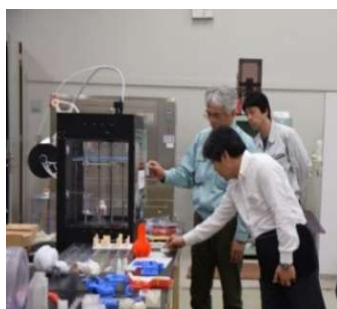
**① 事業の実績**

- ・ 3Dプリンターや3DCADを高度に活用し、自ら課題解決に取り組むデジタルエンジニア育成を行う研修事業、セミナー、複数の研究会を実施しました。また、個別のデジタルエンジニアリングの技術課題に取り組む企業に対し、課題解決支援を実施しました。

年度	実績等
平成28年度	産業技術総合センターに「みやぎデジタルエンジニアリングセンター」を設置。技術セミナー（1回36人参加）、研究会（7回延べ103人参加）、研修（6コース延べ30人参加）を実施
平成29年度	セミナー（6回延べ64人参加）、研究会（10回延べ130人参加）、研修（7コース延べ23人参加）を実施
平成30年度	セミナー（9回延べ242人参加）、研究会（5回延べ125人参加）、研修（5コース延べ28人参加）を実施
令和元年度	セミナー（9回延べ320人参加）、研究会（3回延べ91人参加）、研修（2コース延べ14人参加）
令和2年度	セミナー（3回延べ79人参加）、研究会（4回延べ101人参加）、研修（2コース延べ14人参加）
令和3年度	セミナー（3回延べ172人参加）、研究会（3回延べ106人参加）、研修（2コース延べ19人参加）
令和4年度	セミナー（2回延べ126人参加）、研究会（3回延べ142人参加）、研修（3コース延べ10人参加）
第2期通算	セミナー等（7回延べ100人参加）、研究会（17回延べ233人参加）、研修（延べ53人参加）
第3期通算	セミナー（26回延べ939人参加）、研究会（18回延べ565人参加）、研修（延べ85人参加）を実施
通算	セミナー等（33回延べ1,039人参加）、研究会（35回延べ798人参加）、研修（延べ138人参加）を実施



3DCAD高度活用研修



3Dプリンターによる  
小ロット生産技術研修



金属粉末3Dプリンター造形品

② 事業の成果

- ・ 参画企業が金属粉末造形サービス提供企業を設立し、また世界最大級の金属3Dプリンターを国内で最初に導入したことにより、3Dプリンターによる県内製造業の活性化が期待されます。
- ・ 既存の加工技術を3Dプリンター造形品に応用する技術開発に、企業と共同で取り組みました。
- ・ 本事業の課題解決事業を活用し、県内企業が医療分野の製品開発・販売をしました。



デジタルエンジニアリング課題解決を活用した医療分野製品化例

**(3) 高度電子機械産業集積促進事業(人材育成センターを除く)**

- 平成20～令和4年度事業費 516,747千円（基金活用額 490,459千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 35,728千円（基金活用額 33,235千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 208,252千円（基金活用額 196,530千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 272,767千円（基金活用額 260,694千円）]
- 県内企業や関係機関で構成する「みやぎ高度電子機械産業振興協議会」を運営し、高度電子機械産業の市場や技術に関するセミナーの開催、展示会出展支援を通じ、県内企業の取引の創出・拡大を促進。

**① 事業の実績**

年度	実績等
平成20年度	11月に「みやぎ高度電子機械産業振興協議会」を設立し、先進企業等での技術内覧会を開催
平成21年度	発注企業との商談会等の開催や、「半導体等製造装置」「医療・健康機器」「エネルギー・デバイス」「航空機」市場の各研究会活動を実施
平成22年度	4研究会活動の運営、市場技術セミナー、ビジネスマッチングの開催、企業の展示会への出展支援
平成23年度	4研究会活動の運営、講演会、市場技術セミナーの開催、企業の展示会への出展支援
平成24年度	4研究会活動の運営、市場技術セミナーの開催（6回396人）、展示会への出展支援（8回）、川下企業への技術プレゼンテーション（1回9社）、工場見学会（1回）の開催
平成25年度	市場技術セミナーの開催（7回509人）、展示会への出展支援（9回延べ42社）、川下企業への技術プレゼンテーション（3回23社）、工場見学会（1回）の開催、プロジェクト支援事業の推進
平成26年度	市場技術セミナーの開催（17回1,270人）、展示会への出展支援（11回延べ52社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（24回69社）、工場見学会（3回）の開催、国際認証取得奨励金の交付（1件）、プロジェクト支援事業の推進
平成27年度	市場技術セミナーの開催（15回945人）、展示会への出展支援（10回延べ57社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（44回165社）、工場見学会（2回）の開催、国際認証取得奨励金の交付（3件）、医療分野参入促進補助金の交付（5件）、プロジェクト支援事業の推進
平成28年度	市場技術セミナーの開催（16回812人）、展示会への出展支援（9回延べ44社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（50回164社）、工場見学会（1回）の開催、国際認証取得奨励金の指定（1件）、医療分野参入促進補助金の交付（4件）、プロジェクト支援事業の推進
平成29年度	市場技術セミナーの開催（12回710人）、展示会への出展支援（10回延べ52社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（59回110社）、国際認証取得奨励金の指定（1件）・交付（1件）、医療分野参入促進補助金の交付（4件）、プロジェクト支援事業の推進
平成30年度	市場技術セミナーの開催（13回939人）、展示会への出展支援（8回延べ39社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（52回108社）、国際認証取得奨励金の交付（1件）、医療分野参入促進補助金の交付（5件）、プロジェクト支援事業の推進



Ⅳ「1 産業振興パッケージ」「1-2 技術高度化支援」

年度	実績等
令和元年度	市場技術セミナーの開催（9回645人）、展示会への出展支援（5回延べ19社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（54回68社）、国際認証取得奨励金の交付（1件）、医療分野参入促進補助金の交付（5件）、プロジェクト支援事業の推進
令和2年度	市場技術セミナーの開催（7回655人）、展示会への出展支援（5回延べ14社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（19回26社）、国際認証取得奨励金の交付（1件）、医療分野参入促進補助金の交付（3件）、プロジェクト支援事業の推進
令和3年度	市場技術セミナーの開催（10回540人）、展示会への出展支援（4回延べ16社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（47回57社）、国際認証取得奨励金の交付（2件）、医療分野参入促進補助金の交付（3件）、プロジェクト支援事業の推進
令和4年度	市場技術セミナーの開催（12回747人）、展示会への出展支援（5回延べ26社）、川下企業への技術プレゼンテーション等（44回56社）、国際認証取得奨励金の交付（2件）、医療分野参入促進補助金の交付（3件）、プロジェクト支援事業の推進

**② 事業の成果**

- ・ 今後成長が見込まれる「半導体・エネルギー」、「医療・健康機器」、「航空機」分野のセミナー開催や展示会への出展支援のほか、川下企業への技術プレゼンテーションや県内企業紹介等を通じて、535件（平成20～令和4年度）の商談が成立しました。

**(4)新規参入・新産業創出等支援事業**

- 平成26～令和4年度事業費 402,337千円（基金活用額 402,337千円）  
 [第2期（平成25～29年度）事業費 106,335千円（基金活用額 106,335千円）]  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 296,002千円（基金活用額 296,002千円）]
- 高度電子機械産業分野等での新事業、新産業創出を目指して、産学官連携による技術高度化等に必要な技術・製品開発費用の一部を支援するとともに、川下企業等への新規参入を目指して、試作開発等に取り組む県内企業に対し、その費用の一部を支援。

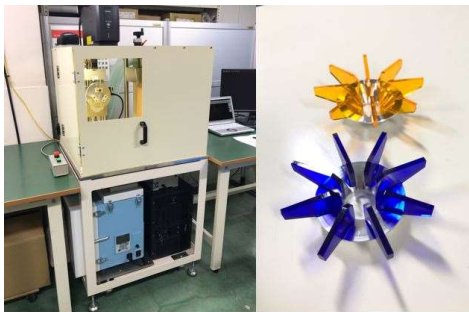
**① 事業の実績**

年度	実績等
平成26年度	試作開発支援事業費補助金6件を交付
平成27年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型3件、成長分野参入支援型8件）を交付
平成28年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型3件、成長分野参入支援型6件）を交付
平成29年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、成長分野参入支援型9件）を交付
平成30年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、グループ開発型1件、成長分野参入支援型8件）を交付
令和元年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、グループ開発型2件、成長分野参入支援型8件）を交付
令和2年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、グループ開発型3件、成長分野参入支援型9件）を交付
令和3年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、グループ開発型3件、成長分野参入支援型6件）を交付
令和4年度	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型4件、グループ開発型3件、成長分野参入支援型6件）を交付
第2期通算	試作開発支援事業費補助金6件、新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型10件、成長分野参入支援型23件）を交付
第3期通算	新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型20件、グループ開発型12件、成長分野参入支援型37件）を交付
通算	試作開発支援事業費補助金6件、新規参入・新産業創出等支援事業費補助金（地域イノベーション創出型30件、グループ開発型12件、成長分野参入支援型60件）を交付

② 事業の成果

- ・ 採択企業が、高度電子機械産業や医療分野において新たな製品を開発・販売しました。
- ・ 本事業により、地域企業の産学官連携による新技術、新製品の開発体制が構築され、地域イノベーション開発型及びグループ開発型に採択された案件のうち、平成27年度から令和4年度において8件が商品化または実用化されており、5件が引き続き商品化または実用化に向けて取り組んでいます。
- ・ 成長分野参入支援型に採択された企業が、電子部品用複合型プラスチックリールの試作開発を行い、川下企業へ提案しました。

なお、平成27年度から令和4年度の採択案件による参入件数は12件となっております。



地域イノベーション創出型を活用した  
産学官連携による技術・製品開発例



成長分野参入支援型を活用した試作開発例

(5) 自動車関連産業特別支援事業(人材育成センターを除く)

※平成20年度「自動車関連産業 OB 活用事業」を含む

- 平成20～令和4年度事業費 399,747千円（基金活用額 399,677千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 79,687千円（基金活用額 79,687千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 141,060千円（基金活用額 141,060千円）]
  - [第3期（平成30～令和2年度）事業費 179,000千円（基金活用額 178,930千円）]
- 自動車関連産業の集積を目指し、県単独による展示商談会開催や自動車関連企業OB等による生産現場改善支援によって県内企業の受注獲得を支援するとともに、研修参加等の経費補助やセミナー開催による情報提供により人材育成を支援。加えて、企業の新技術・新工法の開発・提案に向けた共同研究や部品分析、個別プロジェクト検討等技術開発を支援。

① 事業の実績

年度	実績等
平成20年度	生産現場改善指導を3社に対し実施、自動車産業特別支援コーディネーター（企業OB）の配置、先進企業等での技術内覧会等を開催
平成21年度	アドバイザーによる生産現場改善指導（35社）、新規参入セミナー（317社559人参加）
平成22年度	展示商談会（27社参加）、非常勤職員による県内企業指導（20社）、アドバイザーによる生産現場改善指導（11社）
平成23年度	展示商談会（38社参加）、非常勤職員による県内企業訪問、アドバイザーによる生産現場改善指導（8社）
平成24年度	展示商談会（28社参加）、非常勤職員による県内企業訪問、アドバイザーによる生産現場改善指導（10社）
平成25年度	展示商談会（8社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問、アドバイザーによる生産現場改善指導（集合研修6回2社・個別支援10社）、自動車関連産業セミナー（4回延べ計412人参加）及び新技術・新工法研究開発促進（支援企業数2社）
平成26年度	展示商談会（5社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問、アドバイザーによる生産現場改善指導（集合研修5回44社・個別支援8社）、人材育成補助金交付（3社）、自動車関連産業セミナー（3回延べ計201人参加）及び新技術・新工法研究開発促進（支援企業数4社）
平成27年度	展示商談会（17社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修7回55社・個別支援9社）、人材育成補助金交付（7社）、自動車関連産業セミナー（4回延べ計140人参加）及び新技術・新工法研究開発促進（支援企業数4社）
平成28年度	展示商談会（4社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修6回84社・個別支援7社）、人材育成補助金交付（5社）、自動車関連産業セミナー（4回延べ計269人参加）及び新技術・新工法研究開発促進（支援企業数5社）、ベンチマーク支援（展示棟建設、ベンチマーク用車両調達、部品分析委託等）
平成29年度	展示商談会（39社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修6回89社・個別支援7社）、人材育成補助金交付（6社）、自動車関連産業セミナー（5回延べ計288人参加）及び新技術・新工法研究開発促進（支援企業数4社）、ベンチマーク支援（専任非常勤職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（2件）等）

IV「1 産業振興パッケージ」 「1-2 技術高度化支援」

年度	実績等
平成30年度	展示商談会（16社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修5回48社・個別支援6社）、人材育成補助金交付（6社）、自動車関連産業セミナー（4回延べ計130人参加）、新技術・新工法研究開発促進（支援企業数4社）、ベンチマーク支援（専任非常勤職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（5件）等）
令和元年度	展示商談会（9社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修9回76社・個別支援7社）、人材育成補助金交付（6社）、自動車関連産業セミナー（3回延べ計110人参加）、新技術・新工法研究開発促進（支援企業数8社）、ベンチマーク支援（専任非常勤職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（7件）等）
令和2年度	商談会（23社、1大学参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修6回60社・個別支援5社）、人材育成補助金交付（1社）、自動車関連産業セミナー（1回26人参加）、新技術・新工法研究開発促進（支援企業数6社）、ベンチマーク支援（会計年度任用職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（4件）等）
令和3年度	商談会（5社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修6回39社・個別支援4社）、人材育成補助金交付（4社）、自動車関連産業セミナー（2回92人参加）、新技術・新工法研究開発促進（支援企業数6社）、ベンチマーク支援（会計年度任用職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（4件）等）
令和4年度	商談会（6社参加）、非常勤職員や自動車産業振興アドバイザーによる県内企業訪問及び生産現場改善指導（集合研修5回28社・個別支援7社）、人材育成補助金交付（8社）、自動車関連産業セミナー（2回92人参加）、新技術・新工法研究開発促進（支援企業数6社）、ベンチマーク支援（会計年度任用職員配置、セミナー開催、部品分析委託、個別プロジェクト支援（6件）等）

**② 事業の成果**

- ・ 県内企業の自動車関連産業への新規参入や取引拡大を図るため、受注獲得、人材育成、技術開発のそれぞれの分野で各種支援を継続してきた結果、633件（平成20～令和4年度）の商談が成立しました。

# IV「1 産業振興パッケージ」「1-2 技術高度化支援」

## その他の技術高度化支援に関する事業

1-2 技術高度化支援	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
産学連携プロジェクト推進事業	本県の強みを活かした商品開発や地域づくりについての調査検討を行うため、テーマ指定による産学共同研究会を実施	令和元～4年度 6,482 (6,482)	放射光施設を利用した食品分野での商品開発や食材・商品のブランド化に関する調査を行う産学共同研究会を、県内学術機関に委託(延べ3件)して実施	次世代放射光施設の県内産業への活用に向け、企業や学術機関の放射光施設利用の意識醸成に貢献
素材先端技術活用推進事業	学術機関と連携し、表面・界面計測に基づいた材料設計・商品開発・生産プロセス改善を目的としたセミナーの開催、関連機器利用の促進、地域企業におけるこの分野の技術的課題に対する技術支援	令和2～4年度 2,577 (2,577)	セミナーを2回開催(参加者・接続数:延べ123)し、地域企業への技術普及を図ったほか、大学や研究機関、地域企業との共同研究(延べ9件)を実施。	地域企業へ関連技術の意識醸成・課題解決・製品開発に貢献
ものづくり基盤技術高度化支援事業	県内中小企業等が技術開発等のツールとして有効な国補助事業「戦略的基盤技術高度化支援事業」(サポイン)を活用するため、(公財)みやぎ産業振興機構の体制整備強化を実施	令和元～4年度 35,418 (35,418)	(公財)みやぎ産業振興機構に専門員を4人配置し、県内中小企業等を支援	県内企業の技術開発に貢献
放射光施設設置推進事業	東北放射光施設推進協議会活動及び県内企業の放射光利用促進に向けた実地研修事業を実施	平成30～令和4年度 16,609 (16,609)	リサーチコンプレックス形成に向けた東北放射光施設推進協議会等(5回)や、放射光技術研究会を開催したほか、県内企業の利用促進のため既存放射光施設での利用実地研修を実施(10件)し、活用事例等の成果報告会(延べ336人)やウェブセミナー(再生回数517回)を開催	次世代放射光施設の普及啓発と県内企業の利用促進に貢献
次世代素材活用推進事業	次世代素材であるセルロースナノファイバー(CNF)に係るセミナー等の開催	平成29～令和4年度 45,102 (45,102)	セミナー等(参加者・接続:延べ797人)や研究会(12回)を開催したほか、大学や研究機関、地域企業との共同研究(延べ34件)を実施	CNF(セルロースナノファイバー)の認知度向上及び研究開発への参入促進に貢献
地域企業競争力強化支援事業	産業技術総合センターが主体となり研究開発、技術移転を支援	平成20～令和4年度 116,851 (116,851)	研究開発した技術(延べ11テーマ)を県内企業へ移転	県内企業の高付加価値製品の開発や実用化を支援し競争力を強化に貢献

## 1-3 中小企業・小規模事業者活性化

## 平成30～令和4年度事業費 986百万円(基金活用額 967百万円)

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 986百万円(基金活用額 967百万円)]

中小企業・小規模事業者の持続的発展・成長に向けて、生産性の改善等に向けた取組に加え、後継者の確保等事業承継に関する支援や起業のための拠点の確保、人的ネットワーク構築の機会の提供など創業・第二創業の加速化に向けた取組を推進しました。

## (1)スタートアップ加速化支援事業 ※平成29年度:地域産業振興促進、平成30年度から令和2年度:創業加速化支援事業

- 平成29～令和4年度事業費 261,158千円(基金活用額 261,158千円)
  - [第2期(平成29年度)事業費 18,068千円(基金活用額 18,068千円)]
  - [第3期(平成30～令和4年度)事業費 243,090千円(基金活用額 243,090千円)]
- 県内において創業又は第二創業する方にスタートアップ資金を補助。

## ① 事業の実績

年度	補助件数	補助金額
平成29年度	15件(うち継続 0件、新規 15件)	13,068千円
平成30年度	30件(うち継続 15件、新規 15件)	23,633千円
令和元年度	30件(うち継続 15件、新規 15件)	28,575千円
令和2年度	40件(うち継続 15件、新規 25件)	44,913千円
令和3年度	44件(うち継続 23件、新規 21件)	54,006千円
令和4年度	42件(うち継続 21件、新規 21件)	52,714千円
第2期通算	15件(うち継続 0件、新規 15件)	13,068千円
第3期通算	186件(うち継続 89件、新規 97件)	203,840千円
通算	201件(うち継続 89件、新規 112件)	216,908千円

※事業費は補助金額に事務費を加えたもの。

※補助件数は通算201件であるが、2か年事業のため支援者数は112者。

## ② 事業の成果

- ・平成29～令和4年度で、112者の創業を支援することにより、雇用の創出や地域産業の再生に寄与しています。



レストラン・熟成肉を柱とした過疎地域での小さな拠点創業事業(R4採択)



小型人工衛星を用いた宇宙環境利用サービスの創業(R3採択)

<宇宙環境利用・回収プラットフォーム>

国際宇宙ステーションに代わり、高頻度かつ気軽に利用できる宇宙実証・実験機会を提供する小型・無人のプラットフォーム

## (2)生産現場改善強化支援事業

- 平成30～令和4年度事業費 179,376千円（基金活用額 179,376千円）  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 179,376千円（基金活用額 179,376千円）]
- 県内ものづくり企業の生産現場における生産性改善等の取組に対する支援及び人員配置の適正化等による経営の安定化の促進。

### ① 事業の実績

- ・ 生産現場改善支援（専門家派遣）及び生産性向上設備導入等支援を実施し、県内中小企業・小規模事業者の生産性改善の取組を支援しました。
- ・ 現場改善セミナーを開催し、生産現場の改善に対する意識啓発、改善の成果の発信や取組の水平展開を図りました。

年度	生産現場改善支援 (専門家派遣)	生産性向上設備 導入等支援	現場改善セミナー の開催
平成30年度	12社	7社	6回 181人
令和元年度	18社	7社	4回 69人
令和2年度	13社	10社	1回 7人
令和3年度	11社	10社	2回 13人
令和4年度	13社	10社	2回 21人
通算	67社	44社	15回 291人

### ② 事業の成果

- ・ 不適格品の減少や労働生産性の向上、配置人員の削減など、企業の生産性の向上に貢献しています。



生産現場改善支援の様子



現場改善セミナーの様子



**(3) 事業承継支援体制強化事業**

- 平成30～令和4年度事業費 67,562千円（基金活用額 67,562千円）  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 67,562千円（基金活用額 67,562千円）]
- 県内中小企業・小規模事業者等に事業承継の必要性を喚起するとともに、円滑な事業承継を支援。

**① 事業の実績**

- ・ 県内中小企業の事業承継ニーズを掘り起こすため、「宮城県事業承継・引継ぎ支援センター」に事業承継専門員（2人）を配置し、金融機関や商工会・商工会議所等の支援機関と連携し、事業承継診断の実施等について支援を行いました。
- ・ 事業承継支援の重点地区を設定し、重点地区においては、地域の支援機関を参集した事業承継連絡会議を開催するなど、重点的に支援しました。
- ・ 事業承継ネットワークのポータルサイトを運営し、広く事業承継の重要性をPRするとともに、支援機関向けに事業承継の事例を掲載しました。

年度	事業承継診断件数
平成30年度	1,526件
令和元年度	2,004件
令和2年度	2,472件
令和3年度	4,151件
令和4年度	5,026件
通算	15,179件

**② 事業の成果**

- ・ 令和3年度までに延べ2,321社が事業承継計画を策定しました。また、令和4年度は金融機関等の地域の支援機関から196社の相談が宮城県事業承継・引継ぎ支援センターに引き継がれ、事業承継の実現に向けてより具体的な支援の段階に進んでいます。
- ・ 地域の商工会、商工会議所等による無料相談会が開催されるなど、中小企業者の事業承継を支援し、持続的経営、地域産業の再生を支援するネットワークの拡大につながりました。



事業者向けチラシ



**事業承継事例**

お手伝いをさせていただいた事業承継の事例をご紹介します。

ポータルサイト

## (5) 中小企業等デジタル化支援事業

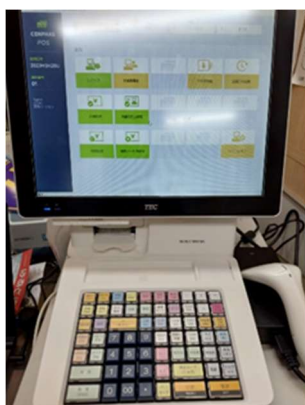
- 令和4年度事業費 99,876千円（基金活用額 99,876千円）  
 [第3期（令和4年度）事業費 99,876千円（基金活用額 99,876千円）]
- デジタル技術活用に向けたセミナー等の開催や相談助言を行うアドバイザーの派遣、デジタル技術を活用したサービス等導入に係る経費の補助を実施。

### ① 事業の実績

年度	実績等
令和4年度	中小企業経営者向けデジタル化推進セミナー（1回109人）、宿泊事業者向けデジタル化推進セミナー（1回62人）の開催、アドバイザーの派遣（97件）、中小企業等デジタル化支援事業補助金の交付（62件）

### ② 事業の成果

- ・ セミナー等を通してデジタル化の意識の底上げを図るとともに、生産性向上等を目的として中小企業等のデジタル化の取組についてアドバイザー派遣及び導入経費の補助を実施し、県内中小企業等のデジタル化・DXを推進しました。



補助金で導入された  
POS レジシステム



中小企業経営者向けデジタル化  
推進セミナーの様子

**(6)小規模事業者伴走型支援体制強化事業** ※平成 28～29 年度:地域産業振興促進

- 平成28～令和4年度事業費 97,612千円（基金活用額 77,785千円）  
 [第2期（平成28～29年度）事業費 24,018千円（基金活用額 24,018千円）]  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 73,594千円（基金活用額 53,767千円）]
- 小規模事業者の経営計画の策定や販路拡大を支援するために、商工会や商工会議所が実施する伴走型支援の取組の強化。

**① 事業の実績**

- ・ 小規模事業者の経営計画等の策定を支援するため、専門家を招いた経営計画等作成セミナーの開催や個別指導を実施しました。
- ・ また、小規模事業者の販路拡大を支援するため、小規模事業者の商談会展展支援や商工会・商工会議所職員の商談会への同行による指導を実施しました。

年度	セミナーの開催	個別指導の実施	出展補助	同行支援
平成28年度	51回	389件	—	—
平成29年度	56回	289件	—	—
平成30年度	40回	542件	42回	10回
令和元年度	74回	533件	36回	8回
令和2年度	80回	470件	—	—
令和3年度	41回	275件	1回	—
令和4年度	26回	171件	9回	1回
第2期通算	107回	678件	—	—
第3期通算	261回	1,991件	88回	19回
通算	368回	2,669件	88回	19回



経営計画等作成セミナーの様子（商工会）



経営計画等作成セミナーの様子（商工会議所）

## IV「1 産業振興パッケージ」「1-3 中小企業・小規模事業者活性化」

### ② 事業の成果

- ・ 平成28～令和4年度で、1,739件の経営計画等が策定されるとともに、742件の小規模事業者持続化補助金の採択に結びつくなど、小規模事業者の持続的経営に寄与しています。
- ・ 平成30～令和4年度で、88社に対し、商談会の出展を補助し、小規模事業者の販路拡大、新たな販路の開拓に寄与しています。

### その他の中小企業・小規模事業者活性化に関する事業

1-3 中小企業・小規模事業者活性化	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
ものづくり産業起業家等育成支援事業	ものづくり産業の振興に資する研究開発を行うベンチャー企業等に対して、県内のインキュベーション施設やオフィス等に入居する場合の賃料を支援	平成30～令和4年度 16,973 (16,973)	県内の中小企業者延べ65社に対して、民間賃貸オフィス等に係る賃料の一部を補助	県内中小企業の事業展開に貢献
富県宮城資金円滑化支援事業	自動車関連産業・高度電子産業等に取り組む企業の負担軽減による融資利活用の促進を図るため、県信用保証協会の基本保証料より引き下げた県制度保証料を設定	平成20～令和4年度 13,582 (13,582)	信用保証協会に対して35社の信用保証料軽減に係る補助を実施	自動車関連産業及び高度電子産業等に取り組む企業の資金融通円滑化に貢献
地域特産品等販路開拓等支援事業	商工会等が実施する地域資源を活用した新たな特産品開発や開発後の販路開拓、ブランチャップ等の取組を支援	平成30～令和4年度 9,304 (9,304)	地域資源を活用した特産品の開発等に取り組む2団体に対して開発等に要する経費の一部を補助	小規模事業者等の持続的な発展や地域全体の活性化に貢献
ステージアップ支援事業	地域企業の底上げを図るため、地域を牽引し、地域への波及効果が期待される認定企業に対し、設備導入や研究開発、販路開拓等を支援	令和3～4年度 34,832 (34,832)	ステージアップに取り組む認定企業4社が目標達成に必要な設備導入等に要する経費の一部を補助	県内中小企業の地域産業の活性化に貢献
水産加工業競争力強化支援事業	持続的に成長できる水産加工企業群を形成するため、徹底した伴走型支援による経営課題の解決と中核人材の育成を通して、企業競争力を強化するとともに、企業間連携の取組を促進	令和3～4年度 56,139 (56,139)	専門家派遣(49社161回)、生産性改善支援(27社)、グループ経営研究等支援(13グループ)を実施	水産加工会社の生産性の改善や企業力強化に貢献
みやぎ創業推進事業	本県での創業を志向するUJターン希望者への創業環境等の情報提供	平成29～令和4年度 48,925 (48,925)	創業情報提供(359回)や創業セミナー(31回)、みやぎ訪問ツアー(2回)、オンライン起業塾(1回)を開催したほか、県内において創業相談(452件)、市町村創業支援ネットワーク会議(14回)、創業コンテストを実施	本県での創業を志向するUJターン希望者への支援体制の構築に貢献
新事業創出支援事業	「地域中小企業応援ファンド事業」と連携し、地域資源等を活用した新商品・新サービス提供のための研究開発等を支援	平成30～令和4年度 59,630 (59,630)	地域資源等を活用して新商品の開発等を行う78社に補助	県内企業の新商品開発等に貢献
取引拡大チャレンジ支援事業	販路開拓を進めるため、伴走型支援を県内全域で展開し、ものづくり中小企業等の受注獲得を支援	平成30～令和4年度 77,133 (77,133)	商談会等(26回)の開催や、営業活動強化支援事業(225件)、WEB開設支援事業(97件)、WEB営業活動強化支援事業(34社)を実施	商談会や県外発注企業へのアフターフォローを実施し、県内中小企業等の受注獲得に貢献

※平成20～29年度：旧中小企業技術高度化支援又は地域産業振興促進の事業を含む。

## 1-4 人材育成促進

平成20～令和4年度事業費 1,136百万円(基金活用額 916百万円)※平成20～29年度:旧人づくり支援

[第1期(平成20～24年度)事業費 288百万円(基金活用額 138百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 379百万円(基金活用額 315百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 468百万円(基金活用額 463百万円)]

技術力や生産性の向上等を支える人材を育成・確保し、本格化した企業集積の成果を地元雇用に結びつけるため、産業界から大学、高校まで一体となり、実践的な研修やものづくり産業等の認知度の向上などの取組を実施し、即戦力となる人材等を育成しました。

## (1)高度産業人材育成センター運営事業

○ 平成24～令和4年度事業費 111,657千円(基金活用額 111,657千円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 5,027千円(基金活用額 5,027千円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 66,285千円(基金活用額 66,285千円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 40,346千円(基金活用額 40,346千円)]

○ 「みやぎカーインテリジェント人材育成センター」において、新潟県を含む東北7県の大学、高等専門学校、専門学校生等を対象に人材育成研修を実施。

○ 「みやぎ高度電子機械人材育成センター」において、県内又は県出身の工学系の大学3年生、高等専門学校生を対象に人材育成研修を実施。

## ① 事業の実績

- ・ 「みやぎカーインテリジェント人材育成センター」では、自動車の開発・設計に携わるメーカーの現役技術者等による実践的な実習、講義、工場見学等から構成される人材育成研修を実施しました。

年度	実績等
平成24年度	計16日間の研修を実施し、100人が研修を修了。
平成25年度	計16日間の研修を実施し、69人が研修を修了。
平成26年度	計15日間の研修を実施し、57人が研修を修了。
平成27年度	計13日間の研修を実施し、90人が研修を修了。
平成28年度	計13日間の研修を実施し、63人が研修を修了。
平成29年度	計13日間の研修を実施し、57人が研修を修了。
平成30年度	計17日間の研修を実施し、42人が研修を修了。
令和元年度	計16日間の研修を実施し、57人が研修を修了。
令和2年度	計8日間の研修を実施(一部オンライン実施)し、90人が研修を修了。
令和3年度	計13日間の研修を実施し、96人が研修を修了。
令和4年度	計13日間の研修を実施し、102人が研修を修了。

## IV「1 産業振興パッケージ」「1-4 人材育成促進」

年度	実績等
第1期通算	100人が研修を修了。
第2期通算	336人が研修を修了。
第3期通算	387人が研修を修了。
通算	823人が研修を修了。



みやぎカーインテリジェント  
人材育成センター研修（オンライン動画配信）  
※受講者のみ視聴できるように設定



みやぎカーインテリジェント  
人材育成センター研修風景

- 「みやぎ高度電子機械人材育成センター」では、大学教授や企業技術者等による実践的な実習、講義、企業見学等から構成される人材育成研修を実施しました。

年度	実績等
平成26年度	計15日間の研修を実施し、電子計測制御コース12人、機械制御コース15人が研修を修了。
平成27年度	計15日間の研修を実施し、電子計測制御コース13人、機械制御コース14人が研修を修了。
平成28年度	計15日間の研修を実施し、電子計測制御コース12人、機械制御コース13人が研修を修了。
平成29年度	計15日間の研修を実施し、電子計測制御コース12人、機械制御コース9人が研修を修了。
平成30年度	計15日間の研修を実施し、エレクトロニクス（旧電子計測制御）コース7人、メカトロニクス（旧機械制御）コース13人が研修を修了。
令和元年度	計15日間の研修を実施し、エレクトロニクス（旧電子計測制御）コース6人、メカトロニクス（旧機械制御）コース7人が研修を修了。
令和2年度	計5日間の研修を企画したが、新型コロナウイルスの感染拡大の影響を踏まえ中止。代替事業として先輩エンジニアとのリモート交流会を実施（参加者21人）。
令和3年度	計5日間の研修を実施し35人が研修を修了。
令和4年度	計5日間の研修を実施し20人が研修を修了。
第2期通算	電子計測制御コース49人、機械制御コース51人が研修を修了。
第3期通算	エレクトロニクス（旧電子計測制御）コース13人、メカトロニクス（旧機械制御）コース20人が研修を修了。研修期間見直し後の令和3・4年度では55人が研修を修了。
通算	エレクトロニクス（旧電子計測制御）コース62人、メカトロニクス（旧機械制御）コース71人が研修を修了。研修期間見直し後の令和3・4年度では55人が研修を修了。



みやぎエンジニア夏期セミナー研修  
(学術施設見学の様子)



みやぎエンジニア夏期セミナー研修  
(体験実習の様子)

## ② 事業の成果

- ・ 令和3年度の「みやぎカーインテリジェント人材育成センター」の修了者96人中の就職該当年次者52人のうち、23人が自動車関連企業に就職しており、自動車づくりを担う人材の育成につながっています。
- ・ 令和3年度の「みやぎ高度電子機械人材育成センター」の修了者35人中の就職該当年次者25人のうち、9人が高度電子機械関連企業に就職し、高度電子機械産業を担う人材の育成につながっています。

(2)ものづくり人材育成確保対策事業

- 平成20～令和4年度事業費 270,552千円（基金活用額 262,189千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 21,498千円（基金活用額 21,498千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 109,501千円（基金活用額 106,601千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 139,553千円（基金活用額 134,090千円）]
- ものづくり産業の人材確保に向けた認知度向上の取組のほか、製造業への就職の拡大や早期離職の防止等を図るためにキャリアカウンセラーの高校等への派遣を実施。

① 事業の実績

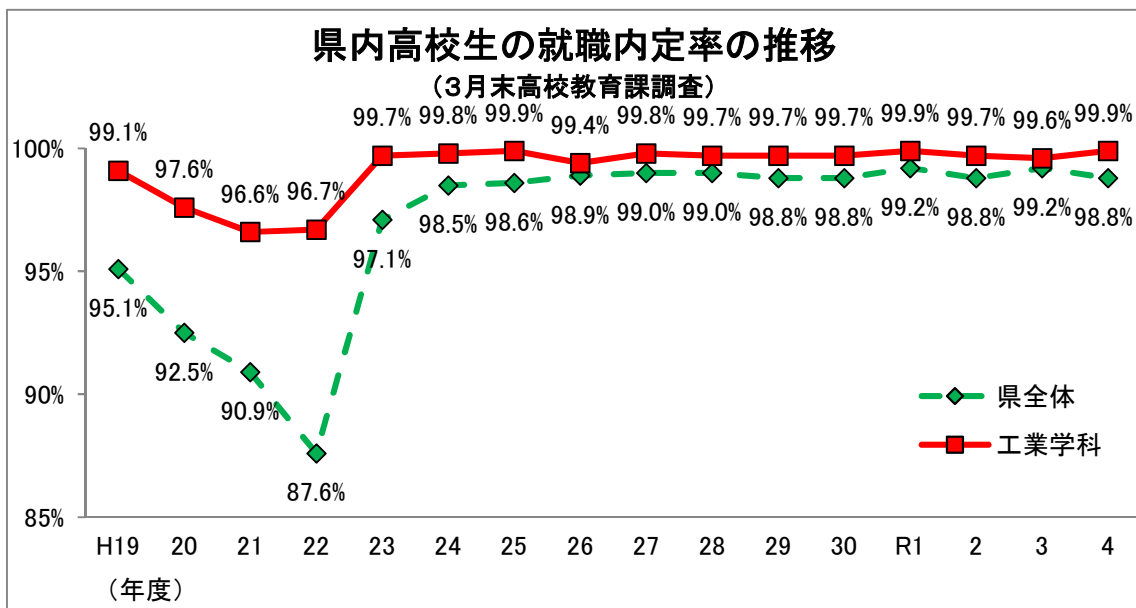
年度	実績等
平成20年度	企業向け人材確保セミナー、高校生向けものづくり企業見学会、隣県大学等での県内企業セミナー等を実施
平成21年度	企業向け採用力向上セミナー、高校生向け入社準備セミナー等を開催。高校等延べ26校にキャリアカウンセラーを派遣
平成22年度	企業向け採用力向上セミナー、高校生向け工場見学会等を開催。高校等延べ41校にキャリアカウンセラーを派遣
平成23年度	企業向け採用力向上セミナー、高校生向け工場見学会等を開催。高校等延べ30校にキャリアカウンセラーを派遣
平成24年度	企業向け採用力・育成力向上セミナー、高校生向け工場見学会、県内外理工系大学生向けセミナー等を開催。高校等延べ31校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施
平成25年度	企業向け採用力向上セミナー（6回、67事業所）、高校生・大学生・若年求職者向け工場見学会（13回、408人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（4回、257人）。高校等延べ30校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施
平成26年度	企業向け採用力向上セミナー（4回、47事業所）、高校生・大学生・若年求職者向け工場見学会（15回、493人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（2回、78人）。高校等延べ29校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施。主に高校生を対象としたものづくり産業広報誌を発行
平成27年度	企業向け採用力向上セミナー（4回、108事業所）、高校生・大学生向け工場見学会（42回、1,074人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（5回、129人）。高校等延べ24校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施。主に高校生を対象としたものづくり産業広報誌を発行。ものづくり人材育成コーディネーターを配置。
平成28年度	企業向け採用力向上セミナー（4回、110事業所）、高校生・大学生向け工場見学会（35回、1,403人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（5回、85人）。高校等延べ30校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施。主に高校生を対象としたものづくり産業広報誌を発行。ものづくり人材育成コーディネーターを配置。
平成29年度	企業向け採用力向上セミナー（4回、169事業所）、高校生・大学生向け工場見学会（13回、735人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（5回、59人）。高校等延べ28校でキャリアカウンセラー派遣によるセミナーを実施。主に高校生を対象としたものづくり産業広報誌を発行。ものづくり人材育成コーディネーターを配置。



年度	実績等
平成30年度	企業向け採用力向上セミナー（4回、92事業所）、高校生・大学生向け工場見学会（24回、1,356人）、県内外理工系大学生等向けセミナー（5回、79人）。高校等へのキャリアカウンセラー派遣によるセミナー（延べ29校）。高校生等を対象としたものづくり産業広報誌発行。ものづくり人材育成コーディネーター配置。
令和元年度	企業向け採用力向上セミナー（3回、72事業所）、高校生や教員等向け工場見学会（23回、1,071人）、ものづくり企業セミナー（仙南地域 参加企業48社、参加学生数約500人）。高校等へのキャリアカウンセラー派遣によるセミナー（延べ29校）。高校生等を対象としたものづくり産業広報誌発行。ものづくり人材育成コーディネーター配置。
令和2年度	高校生向け工場見学会（13回、653人）、高校等へのキャリアカウンセラー派遣によるセミナー（延べ31校、1,060人）。高校生等を対象としたものづくり産業広報誌発行。ものづくり人材育成コーディネーター配置。
令和3年度	高校生や教員等向け工場見学会（16回、626人）、高校等へのキャリアカウンセラー派遣によるセミナー（延べ29校、977人）。高校生等を対象としたものづくり産業広報誌発行。ものづくり人材育成コーディネーター配置。
令和4年度	高校生や教員等向け工場見学会（17回、664人）、高校等へのキャリアカウンセラー派遣によるセミナー（延べ22校、806人）。高校生等を対象としたものづくり産業広報誌発行。ものづくり人材育成コーディネーター配置。

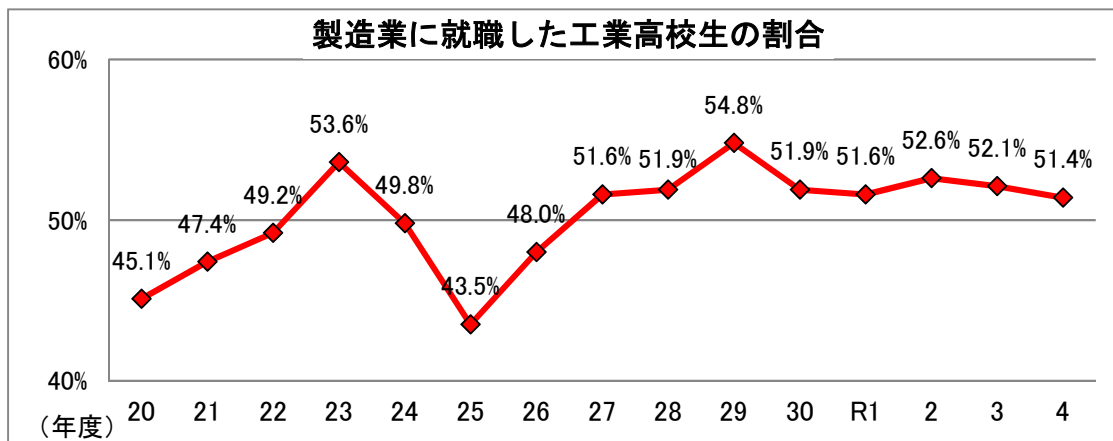
## ② 事業の成果

- 平成19年度から平成22年度にかけ、県全体の高校生の就職内定率は低下しましたが、工業学科は横ばい又は微減に留まっていました。東日本大震災後は、関係機関が連携した就職支援や雇用状況の改善により就職内定率は上昇しており、中でも工業学科は高い内定率を達成しています。



#### IV「1 産業振興パッケージ」 「1-4 人材育成促進」

- ・ また、製造業に就職した工業高校生の割合は、平成24年度及び平成25年度に低下しましたが、平成27年度以降は過半数となっています。
- ・ 本事業及び後述の「みやぎクラフトマン21事業」を通じた高校生への製造業の認知度向上、実践的な指導による技能向上により、本県の次代を担うものづくり産業の人材育成に取り組んでいます。



**(3)みやぎクラフトマン21事業**

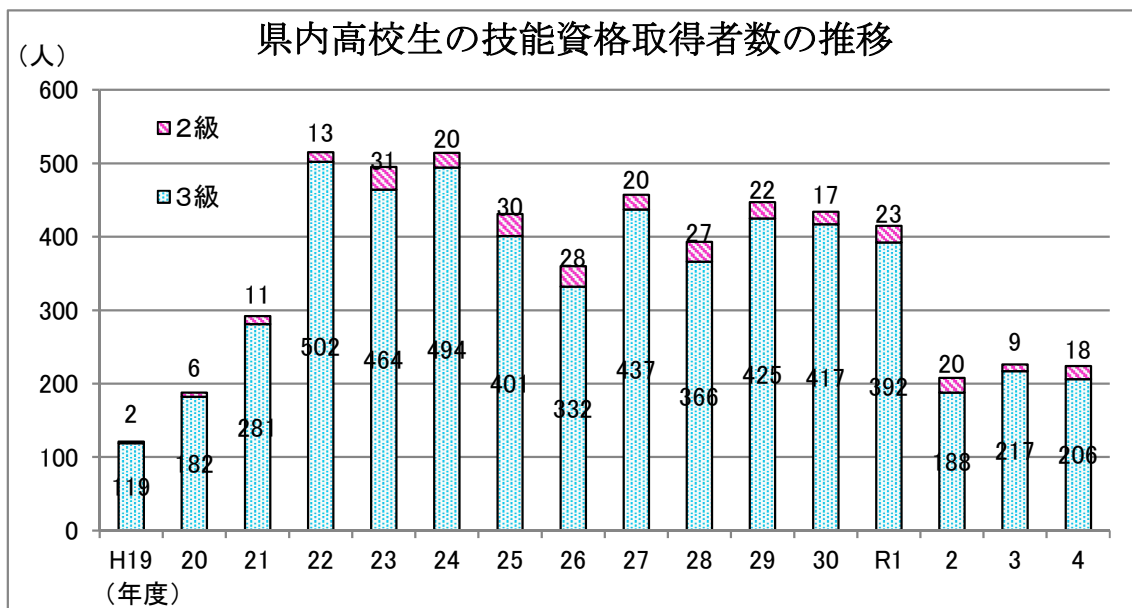
- 平成22～令和4年度事業費 162,869千円（基金活用額 54,080千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 62,695千円（基金活用額 14,490千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 80,314千円（基金活用額 19,730千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 19,860千円（基金活用額 19,860千円）]
- 工業系学科を有する学校において、企業OB等の熟練技能者による実践的な指導や最新工作機械の導入等を通じて、企業で即戦力となる人材を育成。

**① 事業の実績**

年度	実績等
平成22年度	工業高校等9校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など140プログラムを実施したほか、工業系高校2校で工作機械を導入
平成23年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など112プログラムを実施したほか、工業系高校2校で工作機械を導入
平成24年度	工業高校等14校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など163プログラムを実施したほか、工業系高校2校で工作機械を導入
平成25年度	工業高校等14校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など193プログラムを実施したほか、工業系高校2校で工作機械等を導入
平成26年度	工業高校等14校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など176プログラムを実施したほか、工業系高校1校で工作機械等を導入
平成27年度	工業高校等14校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など172プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
平成28年度	工業高校等14校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など133プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
平成29年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など131プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
平成30年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など133プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
令和元年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など133プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
令和2年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など70プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
令和3年度	工業高校等13校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など79プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
令和4年度	工業高校等12校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など129プログラムを実施したほか、溶接技術講習会を実施
第1期通算	企業OB等の熟練技能者による実践授業など415プログラムを実施
第2期通算	企業OB等の熟練技能者による実践授業など805プログラムを実施
第3期通算	企業OB等の熟練技能者による実践授業など544プログラムを実施
通算	企業OB等の熟練技能者による実践授業など1,764プログラムを実施

② 事業の成果

- ・ 本事業の実施により、高校生のものづくりに関する意識の醸成、専門知識と仕事との関連性の理解促進がはかられ、資格取得、就職への意欲向上につながったほか、各種競技大会での好成績などの効果が現れています。
- ・ 県内多数の企業の協力や、企業OB等の熟練技能者による実践的な指導により、多くの生徒が技能検定試験に合格しており、意欲的にもものづくり技能の向上、即戦力となる人材の育成に取り組んでいます。 ※技能資格取得者数：2級278人、3級4,841人(平成22～令和4年度)



【写真】

「みやぎクラフトマン21事業」  
 実践風景及びその成果  
 (技能五輪全国大会愛知大会)

(4)「地学地就」産業人材育成事業

※平成25年度～令和2年度まで：地学地就・地域産業の担い手育成推進事業

- 平成29～令和4年度 事業費 218,476千円（基金活用額 218,188千円）  
 [第2期（平成25～29年度）事業費 38,038千円（基金活用額 38,038千円）]  
 [第3期（平成30～令和3年度）事業費 180,438千円（基金活用額 180,149千円）]
- 学校と地域の企業及び県の関係機関が連携協力して、地域の将来を支えるものづくり人材の育成と確保及び職場定着の取組を推進。

① 事業の実績

年度	実績等
平成29年度	就職希望者の多い指定校30校に連携コーディネーターを15人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（1,232件）、 求人者対応（1,302件）、面接指導（321件）、企業訪問（246件）
平成30年度	就職希望者の多い指定校30校に連携コーディネーターを15人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（1,168件）、 求人者対応（1,023件）、面接指導（272件）、企業訪問（460件）
令和元年度	就職希望者の多い指定校30校に連携コーディネーターを15人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（1,132件）、 求人者対応（1,117件）、面接指導（324件）、企業訪問（341件）
令和2年度	就職希望者の多い指定校24校に連携コーディネーターを12人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（755件）、 求人者対応（526件）、面接指導（151件）、企業訪問（129件）
令和3年度	就職希望者の多い指定校26校に連携コーディネーターを11人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（357件）、 求人者対応（357件）、企業訪問（486件）
令和4年度	就職希望者の多い指定校22校に連携コーディネーターを11人配置。 連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（1,010件）、 求人者対応（1,010件）、企業訪問（449件）
第2期通算	連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（1,232件）、 求人者対応（1,302件）、面接指導（321件）、企業訪問（246件）
第3期通算	連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（4,422件）、 求人者対応（4,033件）、面接指導（747件）、企業訪問（1,865件）
通算	連携コーディネーターの活動実績（延べ件数）：相談対応（5,654件）、 求人者対応（5,335件）、面接指導（1,068件）、企業訪問（2,111件）



就職支援担当者連絡会議



企業訪問（就職指導研修会）

## IV「1 産業振興パッケージ」「1-4 人材育成促進」

### ② 事業の成果

- ・ 圏域版プラットフォーム会議コアメンバーとして、地域産業界と高校との連絡調整を行い、卒業生の就職先を定期訪問し職場定着を図るとともに、企業訪問で得た情報を生徒・保護者に還元し、就職先の理解促進・認知度向上につながっています。
- ・ 離職した卒業生を県や関係機関の人材確保事業につなぎ、再就職を促しました。

### その他の人材育成促進に関する事業

1-4 人材育成促進	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
IT人材採用・育成支援事業	就職活動前の学生等を対象に県内IT企業等が教育機関等と連携して行う事業に対し費用の一部を助成するとともに、非情報系新卒学生等の採用後の人材育成を支援	平成30～令和4年度 85,132 (85,132)	県内IT企業の認知度向上のために行う事業(1件)に対して補助するとともに、地域IT技術者育成講座(新卒者等未経験者向け受講76人、中核人材向け受講延べ338人)を実施	県内・隣県の学生等の県内IT企業等への就業を促進、地域IT技術者を育成
産業人材養成教員研修事業	即戦力としての技術者養成を行い、県内外の企業の要請にこたえる人材を輩出	平成20～令和4年度 10,506 (10,506)	県立高校の専門学科教員を企業等に派遣するなど、最新技術等の習得を支援	生徒の最新技術の習得や技能検定合格者が増加するなど、技術者を養成するための教員の指導力向上に貢献

## 1-5 人材確保支援

## 平成30～令和4年度事業費 380百万円(基金活用額 380百万円)

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 380百万円(基金活用額 380百万円)]

専門的な知識や経験を有する人材等の県内企業への環流(U I Jターン)促進や企業の人材確保に向けた環境整備等を支援しました。

## (1)ものづくり企業コーディネーター設置事業

○ 平成30～令和2年度事業費 55,087千円(基金活用額 55,087千円)

[第3期(平成30～令和2年度)事業費 55,087千円(基金活用額 55,087千円)]

○ ものづくり企業の雇用ミスマッチ解消に向けて、企業、学校、行政機関の連携をコーディネートする「ものづくり企業コーディネーター」を配置。需給(企業・学校)双方の情報を把握し繋ぐことで関係機関の情報の疎通を密にし、円滑な連携によるマッチング促進により、企業の人手不足解消を支援。

## ① 事業の実績

- ・ 人材不足の実情等や高校における地元定着状況等を把握し、マッチングに向けた助言等を行うため、専門的知見を有する「ものづくり企業コーディネーター」を4人配置し、県内の各企業や学校、ハローワーク等の関係機関を訪問して、現状分析やマッチング支援に努めました。

年度	実績等	
平成30年度	訪問総数	556件(内訳 企業348件、学校ほか208件)
令和元年度	訪問総数	507件(内訳 企業323件、学校ほか184件)
令和2年度	訪問総数	416件(内訳 企業242件、学校ほか174件)
通算	訪問総数	1,479件(内訳 企業913件、学校ほか566件)

## ② 事業の成果

- ・ 本事業の実施により、企業・学校・行政機関間の顔の見える関係性が構築され、県内ものづくり人材の需給双方のニーズを踏まえたマッチングが促進されました。
- ・ 人手不足の課題がある企業に対しては、採用や人材育成面での改善点等、個別企業の現状に応じたアドバイスを行うことで企業側の意識改革等につながっており、学校側に対しては、地元企業に目を向ける着眼点等のアドバイスや、教員向けの地元企業の説明等により、教員の地元企業への理解向上につながっています。

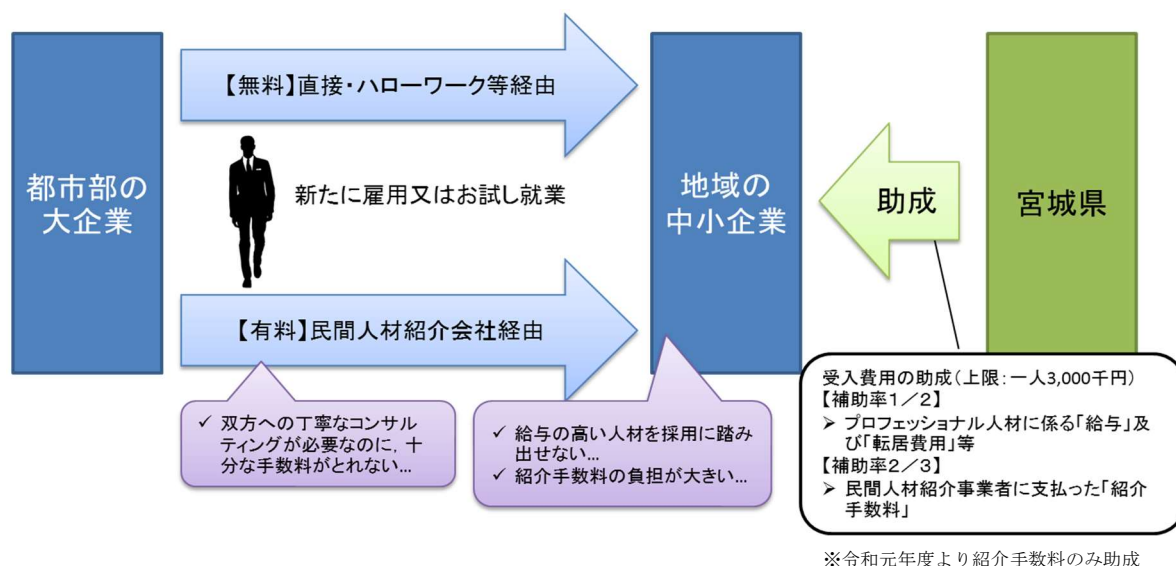
**(2)宮城U I Jターン助成金事業** ※平成28～29年度:地域産業振興促進

- 平成28～令和4年度事業費 168,027千円（基金活用額 168,027千円）
  - 〔第2期（平成28～29年度）事業費 51,786千円（基金活用額 51,786千円）〕
  - 〔第3期（平成30～令和4年度）事業費 116,241千円（基金活用額 116,241千円）〕
- 首都圏など県外に居住するプロフェッショナル人材を新たに雇用、またはお試し就業を実施した県内中小企業に対して助成金を支給することにより、県内企業の人材確保を図るとともに、本県へのU I Jターンを促進。
  - ※ お試し就業：中小企業等と県外に居住するプロフェッショナル人材双方が、県内移住を伴う正式雇用の採否を判断するために有期の雇用契約又は出向契約に基づいて、受入企業で就業すること。

**① 事業の実績**

- ・ 首都圏など県外に居住するプロフェッショナル人材を新たに雇用、またはお試し就業を実施した県内中小企業に対し、その経費の一部を助成しました。

年度	助成件数	助成金額
平成28年度	21件	23,236千円
平成29年度	25件	28,550千円
平成30年度	26件	39,321千円
令和元年度	15件	19,557千円
令和2年度	16件	17,040千円
令和3年度	18件	29,556千円
令和4年度	8件	10,767千円
第2期通算	46件	51,786千円
第3期通算	83件	116,241千円
通算	129件	168,027千円





## ② 事業の成果

- ・ 県内中小企業においては、当該補助金を活用し、県外からプロフェッショナル人材124人（平成28～令和4年度）を新たに雇い入れることにより、新規事業の立ち上げ、経営改善を行うことができました。

## 【主な事例(令和3年度)】

	業種	職務	成果
M社	製造業	品質管理者	全体工程表・在庫管理のシステム化を行い、不良率低減、生産性の改善、顧客満足度の向上を達成した。また、ISO9001（品質マネジメントシステム）の認定取得のためのメンバーとして活動し、認定を取得した。
Z社	サービス業	管理部長	大手監査法人での勤務経験を生かし、決算作業の効率化を行った。また、数年後の上場に向けて、規定の整備や中期経営計画の策定を行った。

**(3)外国人材マッチング支援事業** ※平成30年度:外国人留学生マッチング事業 令和元年度・2年度:外国人雇用アシスト事業

- 平成30～令和4年度事業費 75,625千円（基金活用額 75,625千円）  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 75,625千円（基金活用額 75,625千円）]
- 県内の大学・専門学校等に在籍し、卒業後に日本での就労を希望する外国人留学生と県内中小企業のマッチングを支援。

**① 事業の実績**

- ・ 企業相談窓口を設置したほか、外国人留学生を採用する場合に必要な手続きについての企業向けセミナーや、留学生を対象とした就職支援セミナー、合同企業説明会等を実施しました。

年度	実績等
平成30年度	企業相談窓口設置、企業向けセミナー（3回）、留学生向けセミナー（17回）、合同企業説明会（3回）、企業見学ツアー（6回）、留学生と企業との座談会（2回）を行い、企業延べ180社、留学生延べ1,039人が参加。
令和元年度	企業開拓（191社）、企業相談窓口設置、企業向けセミナー（10回）、留学生向けセミナー（10回）、合同企業説明会（3回）を行い、企業延べ289社、留学生延べ537人が参加。
令和2年度	企業開拓（60社）、企業相談窓口設置、企業向けセミナー（7回）、留学生向けセミナー（9回）、合同企業説明会（3回）を行い、企業延べ237社、留学生延べ690人が参加。
令和3年度	企業バンク登録（116社）、企業相談窓口設置、企業向けセミナー（11回）、留学生向けセミナー（6回）、合同企業説明会（3回）、企業見学ツアー（3回）、留学生と企業との交流会（1回）を行い、企業延べ280社、留学生延べ536人が参加。
令和4年度	企業バンク登録（200社）、企業相談窓口設置、企業向けセミナー（3回）、留学生向けセミナー（5回）、合同企業説明会（3回）、企業見学ツアー（3回）、留学生と企業との交流会（2回）を行い、企業延べ391社、留学生延べ645人が参加。
通算	企業開拓（251社）、企業バンク登録（316社）企業相談窓口設置、企業向けセミナー（34回）、留学生向けセミナー（47回）、合同企業説明会（15回）、企業見学ツアー（12回）、留学生と企業との座談会・交流会（5回）を行い、企業延べ1,377社、留学生延べ3,447人が参加。

**② 事業の成果**

- ・ セミナー等を通して企業における外国人材の適切な活用を推進するとともに、平成30年度から5年間で、留学生190人が県内企業から就職内定を受けるなど、県内企業の人材確保に寄与しました。



合同企業説明会（オンライン）



企業向けセミナー

**(4) 産業振興型保育施設整備緊急加速化事業** ※平成29年度：地域産業振興促進

- 平成29～30年度事業費 26,055千円（基金活用額 26,055千円）
  - [第2期（平成29年度）事業費 17,000千円（基金活用額 17,000千円）]
  - [第3期（平成30年度）事業費 9,055千円（基金活用額 9,055千円）]
- 工業団地内等における事業所内保育施設等の整備に対する助成。

**① 事業の実績**

- ・ 工業団地内等における事業所内保育施設における保育備品、防犯対策用フェンス等の整備に対し助成を行いました。

年度	交付件数	交付額
平成29年度	1件	17,000千円
平成30年度	1件	9,055千円
第2期通算	1件	17,000千円
第3期通算	1件	9,055千円
通算	2件	26,055千円



「みやぎ発展税」を活用して整備された  
事業所内保育施設「ゆうゆう保育園みやぎ」  
(大和町、トヨタ自動車東日本株式会社)

**② 事業の成果**

- ・ 子育てと仕事の両立ができる多様な勤務形態に対応した事業所内保育施設が整備されたことにより、ものづくり産業における働きやすさの向上につながりました。

**その他の人材確保支援に関する事業**

1-5 人材確保支援	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
立地企業雇用確保支援対策事業	県内に立地した企業の雇用確保の支援を効果的に実施するため、高校生を中心とした就職予定者やその家族に対して立地企業の魅力を発信するための情報提供	令和2～4年度 8,996 (8,996)	立地企業20社を紹介する動画を作成し、県ホームページやYouTubeに掲載するとともに県内の高校107校へ動画を収録したDVDを配布	YouTubeは20社計約2万5千回の再生回数(R5.6現在)があったほか、高校へDVDを配布し授業への活用を促すことで、高校生等の採用を希望する立地企業の認知度向上に貢献
インターンシップ学生応援事業	首都圏の県内出身大学生等を対象に、地元企業でのインターンシップ参加経費を支援	平成30～令和4年度 726 (726)	首都圏等や県内に在住・通学する学生がインターンシップ事業の参加にあたり、かかった交通費・宿泊費の一部について、5年間で延べ75件助成	県内企業就職等の動機付けやものづくり産業の人材確保に貢献
みやぎ学生×企業コミュ活事業	学生と県内企業との交流の場を設けることにより、県内企業の認知度向上を図るとともに、県内企業就職を促進	令和3～4年度 14,429 (14,429)	学生と県内企業の若手経営者が参加する業界研究セミナー(8回)や、県内企業と学生が一堂に会し相互理解を深める交流イベント(4回)を開催	大学生に県内企業の認知度向上や魅力発信を行うことで、県内企業への就職促進に貢献
学生UIJターン支援事業	県外の学生に対して採用面接等のため来県した際の交通費・宿泊費を支援	平成30～令和4年度 47,900 (47,900)	県外に住む県外大学生等が、県内で就職活動を行うにあたりかかった交通費及び宿泊費の一部について、5年間で延べ399件助成	利用に併せ行った、UIJターン就職支援拠点の支援により、5年間で303人がUIJターン就職し、県内企業の人手不足対策に貢献

## 1-6 地域産業振興促進

## 平成20～令和4年度事業費 4, 272百万円(基金活用額 3, 727百万円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 908百万円(基金活用額 600百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 1, 966百万円(基金活用額 1, 812百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 1, 398百万円(基金活用額 1, 315百万円)]

「富県宮城の実現」に向けて主体的に取り組む事業への支援とともに、地域経済を支える商業の振興や農林水産業の競争力強化を図るとともに、新たな課題等に対しても機動的に事業を展開しました。

## (1)みやぎIT商品販売・導入促進事業

○ 平成23～令和4年度事業費 151, 801千円(基金活用額 151, 801千円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 26, 658千円(基金活用額 26, 658千円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 67, 844千円(基金活用額 67, 844千円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 57, 299千円(基金活用額 57, 299千円)]

○ 情報関連産業の振興と地域産業のIT化を推進するために、地域産業が求めるIT商品の開発を支援するとともに、優れたIT商品を認定し、その商品の販売・導入を支援。

## ① 事業の実績

## イ みやぎ認定IT商品

県内IT企業が開発した優れたソフトウェア商品を「みやぎ認定IT商品」として認定し、専門家派遣による販売促進計画策定や展示会出展などにより販路拡大等を支援しました。

## ロ IT商品開発支援(平成30年度まではIT商品開発スタートアップ支援)

IT導入を図ろうとする事業者への試用提供や市場での販促活動で得られる「顧客の声」を反映させた、実用的なIT商品の開発及び改良費用の一部を補助し支援しました。

年度	みやぎ認定IT商品(認定数)	IT商品開発支援(採択数)
平成23年度	2社 2商品	—
平成24年度	6社 7商品	
平成25年度	5社 6商品	2社 2商品
平成26年度	2社 2商品	5社 5商品
平成27年度	3社 3商品	5社 5商品
平成28年度	2社 2商品	2社 2商品
平成29年度	1社 1商品	2社 2商品
平成30年度	1社 1商品	1社 1商品
令和元年度	3社 3商品	6社 6商品
令和2年度	2社 2商品	7社 7商品
令和3年度	1社 1商品	8社 8商品
令和4年度	1社 1商品	1社 1商品

**IV「1 産業振興パッケージ」 「1-6 地域産業振興促進」**

年度	みやぎ認定 I T 商品 (認定数)	I T 商品開発支援 (採択数)
第1期通算	8社 9商品	—
第2期通算	13社 14商品	16社 16商品
第3期通算	8社 8商品	23社 23商品
通算	29社 31商品	39社 39商品

**令和2～4年度みやぎ認定 I T 商品一覧**

年度	商品の名称	商品の概要	事業者名
令和2年度	AI・IoT インフラメンテ ナンス プラットフォー ム「JUDGE!」	AI が世界中のVISIONとなり 安全な社会を実現する	株式会社SRA東北
令和2年度	サブスクリプション型 ホームページ構築シス テム - ivalue (アイバ リュー)	コミコミ定額でみんなにナイスなホームページを	ivalue株式会社
令和3年度	GamcisSMART+	お客様管理に重点を置いた 「顧客管理システム」	オータス株式会社
令和4年度	ARキャラナビシステム	AR化したキャラクターがナビ ゲートする情報案内システム	サイバーノーツ合同会社

ハ 導入マッチング支援

保育業界を対象とした I C T 利活用セミナーを開催し、I T 企業の業界参入支援及び保育事業者の I C T 利活用推進を図りました。

ニ 産業情報通信関連技術データベースの開設

I C T に関連した施策情報の周知と企業間交流促進を目的としたポータルサイトを開設しました。

ホ みやぎハッカソン2023の開催

「I C T で暮らしを便利にする D X みやぎの推進」のテーマに対して、全国から71チーム322人の応募があり、エントリーシートをもとに10チーム50人を選考し、ハッカソンを実施し、県民サービスの向上につながるアプリ開発や優秀な起業家の発掘を行いました。

	タイトル	開発したアプリの概要
最優秀賞	baby C	育児の不安を AI が解消する日記型の母子手帳サービス。 AI が日記を分析し、適切な情報、アドバイスを提供する。
優秀賞	MITELOG	資格と記念メダルを蓄積・見える化するサービス。ボランティアの円滑なマッチングや就活での活用が期待。
マイナンバー カード賞	SPOT 本人確認	民泊や物品レンタルなど本人確認を手軽に行えるサービス。 シェアリングエコノミービジネスでの拡大が期待。

② 事業の成果

- ・ 優れた I T 商品として認知度が高まり、売上げが好調な商品もあるほか、地域産業が求める I T 商品が新たに商品化され、マッチングの支援などにより地域産業への導入が進むなど、地域産業の I T 化に寄与しています。
- ・ ハッカソンについては、県民サービスの向上に資するためのアプリが開発されるとともに、I T 人材の発掘が進むなど、地域の D X 推進に寄与しています。

**(2)みやぎ IT 市場獲得支援・形成促進事業**

- 平成20～令和4年度事業費 64,089千円（基金活用額 64,089千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 18,144千円（基金活用額 18,144千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 18,231千円（基金活用額 18,231千円）]
  - [第3期（平成30～令和3年度）事業費 27,714千円（基金活用額 27,714千円）]
- 県内 I T 企業の最先端技術の習得を目的とした技術者派遣による業務獲得の支援。

**① 事業の実績**

派遣 O J T 支援事業にて、県内 I T 企業が業務獲得に必要な知識・技術を習得するために先進企業や大学等へ技術者を派遣する取組の費用の一部を補助し支援しました。

年度	実績等
平成20年度	県内 I T 企業1社から、先進企業に6人の技術者派遣を支援。
平成21年度	県内 I T 企業1社から、東北大学に2人の技術者派遣を支援。
平成22年度	県内 I T 企業4社から、先進企業及び東北大学に13人の技術者派遣を支援。
平成23年度	県内 I T 企業5社から、先進企業に16人の技術者派遣を支援。
平成24年度	県内 I T 企業2社から、先進企業に5人の技術者派遣を支援。
平成25年度	県内 I T 企業2社から、先進企業に7人の技術者派遣を支援。
平成26年度	県内 I T 企業1社から、先進企業に5人の技術者派遣を支援。
平成27年度	県内 I T 企業1社から、先進企業に3人の技術者派遣を支援。
平成28年度	県内 I T 企業3社から、先進企業及び東北大学に8人の技術者派遣を支援。
平成29年度	県内 I T 企業3社から、先進企業及び東北大学に7人の技術者派遣を支援。
平成30年度	県内 I T 企業1社から、東北大学に3人の技術者派遣を支援。
令和元年度	県内 I T 企業2社から、東北大学に4人の技術者派遣を支援。
令和2年度	県内 I T 企業2社から、東北大学に3人の技術者派遣を支援。
令和3年度	県内 I T 企業2社から、東北大学に3人の技術者派遣を支援。
令和4年度	県内 I T 企業1社から、東北大学に3人の技術者派遣を支援。
第1期通算	県内 I T 企業13社から、先進企業及び東北大学に42人の技術者派遣を支援。
第2期通算	県内 I T 企業10社から、先進企業及び東北大学に30人の技術者派遣を支援。
第3期通算	県内 I T 企業8社から、東北大学に16人の技術者派遣を支援。
通算	県内 I T 企業31社から、先進企業及び東北大学に88人の技術者派遣を支援。

※令和4年度は「みやぎ I T 商品販売・導入促進事業」で実施

**② 事業の成果**

- ・ 最先端技術の習得により、先進企業からの業務獲得及び大学との連携による A I 等の新規分野への進出に寄与しています。

**(3) AI・IoT産業創出・活用促進支援事業**

- 令和3～4年度事業費 76,598千円（基金活用額 76,598千円）  
 [第3期（令和3～4年度）事業費 76,598千円（基金活用額 76,589千円）]
- ユーザー企業におけるデジタル人材の育成等により県内産業のDXを推進し、また県内IT企業との交流を促進することで、県内IT企業のビジネスチャンスを拡大
- AI・IoTを用いた新ビジネスの創出・実証支援を行うことで、県内IT企業の新規領域への参入を促進

**① 事業の実績**

イ 時代と地域が求める産業人材育成事業

県内製造業等の中小企業を対象とした総合型のデジタル人材育成研修を実施し、県内中小企業のデジタル化やDXによる経営革新を支援しました。

年度	実績等
令和3年度	デジタル人材育成研修（18社参加）
令和4年度	デジタル人材育成研修（23社参加）

ロ 異業種連携促進支援事業

県内ユーザー企業のニーズを踏まえたテーマを設定し、デジタル技術導入に関するセミナーや勉強会を開催しました。

年度	実績等
令和3年度	バックオフィス業務効率化セミナー（22社参加） AI・IoT等先進的デジタル技術関連セミナー（59社、4団体参加）
令和4年度	製造業基幹システム勉強会（4社参加）

ハ 先進的AI・IoT活用ビジネス創出実証事業

AI・IoT等の先進的なデジタル技術活用による県内産業の振興を目的として、デジタル技術を活用したビジネスモデルの企画、システムの開発・実証を支援しました。

年度	採択数
令和元年度	2件（水産分野、自動車分野）
令和2年度	3件（物流分野、食品分野、製造分野）
令和3年度	3件（獣害対策分野、ガス事業分野、倉庫分野）
令和4年度	1件（金型製造分野）

※令和2年度まで「みやぎIT市場獲得支援・形成促進事業」で実施



② 事業の成果

- ・ 県内ユーザー企業のデジタル技術に関する理解促進とデジタル化プランの策定を支援し、県内産業のデジタル化に寄与しています。
- ・ 先進的A I ・ I o Tを活用したビジネスモデルの実証を支援するとともに、普及促進のための成果報告会を開催し、県内におけるA I ・ I o T関連ビジネス創出に寄与しています。

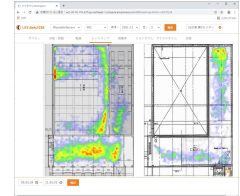
ガス事業  
(自動登録)



獣害対策  
(生態可視化)



物流  
(動線改善)



A I ・ I o Tによる生産性向上の取組事例

#### (4) 商店街 NEXT リーダー創出事業

- 令和元～4年度事業費 19,148千円（基金活用額 19,148千円）  
 [第3期（令和元～4年度）事業費 19,148千円（基金活用額 19,148千円）]
- 商店街活動の新たな担い手やリーダーの創出を図ることを目的に、先進事例を学ぶためのセミナーを実施するとともに、商店街の若手・女性商業者による実践的な取組等を支援。

##### ① 事業の実績

###### イ セミナーの開催

県内の若手・女性商業者等を対象に、商店街活性化に係る全国の先進事例を学ぶため、基礎講座を全4回（うち1回は実地研修）、スキルアップ講座を全5回開催しました。

###### ロ 若手・女性商業者による取組の支援

商店街団体や任意の若手・女性商業者グループを対象に、商店街活性化に向けた実践的な取組に必要な経費を補助しました。

###### ハ ネットワークミーティングの開催

セミナー参加者や補助事業者のほか商店街関係者を参集し、補助事業者による活動報告と交流会を開催しました。（令和2年度については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により開催見送り。）

年度	セミナーの開催	若手・女性商業者による取組の支援（補助）	ネットワークミーティングの開催
令和元年度	修了者7人	補助事業者8者	参加者55人
令和2年度	修了者7人	補助事業者10者	（開催見送り）
令和3年度	修了者5人	補助事業者6者	参加者42人
令和4年度	修了者22人	補助事業者8者	参加者35人
通算	41人	32者	132人

※令和2年度については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により開催見送り

##### ② 事業の成果

- ・セミナーにより商店街の次代のリーダーとなり得る人材を育成したほか、実践的な取組への支援を通じて、若手・女性商業者における商店街活動のノウハウの蓄積に寄与しました。
- ・ネットワークミーティングを開催することで、各地域での取組事例を広く波及させることができました。



実地研修（岩手県紫波町）の様子



セミナー（共通講座）の様子



ネットワークミーティングの様子

**(5) 販路拡大推進支援事業 ※平成 25～30 年度「商談会開催支援事業」**

- 平成25～令和4年度事業費 53,684千円（基金活用額 53,684千円）  
 [第2期（平成25～29年度）事業費 39,193千円（基金活用額 39,193千円）]  
 [第3期（平成30～令和4年度）事業費 14,492千円（基金活用額 14,492千円）]
- 県内中小企業支援機関が開催する商談会等に係る経費の補助。

**① 事業の実績**

- ・ 県内中小企業支援機関が実施する商談会開催等に要する経費を補助し、農水産加工品などを生産する県内商工業者を対象に販路回復や拡大に向けた支援を実施しました。

年度	実績等
平成25年度	個別商談会（バイヤー延べ22社354商談）、被災地バスツアー（同延べ74社496商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（2回）
平成26年度	個別商談会（バイヤー延べ24社337商談）、被災地バスツアー（同延べ69社504商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（5回）
平成27年度	個別商談会（バイヤー延べ27社138商談）、被災地バスツアー（同延べ82社499商談）、集団型商談会（同延べ97社241商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（6回）
平成28年度	個別商談会（バイヤー延べ32社204商談）、被災地バスツアー（同延べ82社471商談）、集団型商談会（同延べ33社213商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（4回）
平成29年度	個別商談会（バイヤー延べ13社207商談）、被災地バスツアー（同延べ45社246商談）、集団型商談会（同延べ33社277商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（4回）
平成30年度	個別商談会（バイヤー延べ15社257商談）、現地開催型商談会（同延べ44社226商談）、集団型商談会（同延べ29社300商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（5回）
令和元年度	個別商談会（バイヤー延べ13社184商談）、現地開催型商談会（同延べ33社188商談）、集団型商談会（同延べ45社418商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（3回）
令和2年度	個別商談会（バイヤー延べ6社80商談）、集団型商談会（同延べ6社110商談）、商品マッチング事業（同延べ3社42商談）
令和3年度	個別商談会（バイヤー延べ7社77商談）、集団型商談会（同延べ14社101商談）
令和4年度	個別商談会（バイヤー延べ8社101商談）、集団型商談会（同延べ22社167商談）
第2期通算	個別商談会（バイヤー延べ118社1,240商談）、被災地バスツアー（同延べ352社2,216商談）、集団型商談会（同延べ163社、731商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（21回）
第3期通算	個別商談会（バイヤー延べ49社699商談）、現地開催型商談会（同延べ77社414商談）、集団型商談会（同延べ116社1,096商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（8回）、商品マッチング事業（同延べ3社42商談）
通算	個別商談会（バイヤー延べ167社1,939商談）、被災地バスツアー（同延べ352社2,216商談）、現地開催型商談会（同延べ77社414商談）、集団型商談会（同延べ279社1,827商談）、商品開発や販売方法に関するセミナー（29回）、商品マッチング事業（同延べ3社42商談）

※ 被災地バスツアー：県内外から複数のバイヤーを県内被災地域へ招聘し、展示商談会等と併せて被災地域の現地視察も実施したもの（平成25年度から平成29年度まで実施。平成30年度からは「現地開催型商談会」）。

## IV「1 産業振興パッケージ」「1-6 地域産業振興促進」



個別商談会の様子



集団型商談会の様子



セミナー（販路開拓塾）の様子

### ② 事業の成果

- 各商談会や商品開発・販売方法に関するセミナーの開催などの販路回復や拡大に向けた支援を行った結果、1,334件（平成25～令和4年度）の商談成立に結びついています。

**(6)みやぎ観光戦略受入基盤整備事業**

- 平成20～令和2年度事業費 1,010,732千円（基金活用額 688,386千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 223,397千円（基金活用額 132,439千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 575,512千円（基金活用額 421,839千円）]
  - [第3期（平成30～令和2年度）事業費 211,823千円（基金活用額 134,108千円）]
- 自然公園施設、登山道、観光案内板等の整備を実施。

**① 事業の実績**

年度	実績等
平成20年度	栗駒国定公園内地獄谷遊歩道及び蔵王山地域登山道の整備、広域観光案内板の設置
平成21年度	栗駒国定公園内地獄谷遊歩道及び蔵王山地域登山道の整備、広域観光案内板の設置
平成22年度	栗駒国定公園内地獄谷遊歩道及び蔵王山地域登山道の整備、広域観光案内板の設置
平成23年度	栗駒レストハウス改修工事、栗駒山登山道（中央コース）及び広域観光案内板等の整備
平成24年度	栗駒山登山道（湯浜コース）及び蔵王登山道（秋山沢コース）並びに広域観光案内板等の整備
平成25年度	蔵王国定公園内蔵王レストハウスの改修、蔵王観光道路の整備、栗駒国定公園内の栗駒登山道（湯浜コース）の整備、広域観光案内板等の整備
平成26年度	蔵王国定公園内蔵王レストハウスの改修、蔵王観光道路及び蔵王登山道（不忘山コース）並びに広域観光案内板等の整備
平成27年度	蔵王国定公園内蔵王レストハウスの改修、世界谷地第一湿原の木道及び広域観光案内板等の整備
平成28年度	蔵王国定公園内蔵王レストハウスの改修、御釜展望台避難用階段、蔵王登山道（不忘山コース）、栗駒登山道（湯浜コース）、世界谷地第一湿原・第二湿原の木道及び広域観光案内板等の整備
平成29年度	蔵王国定公園内トイレの改築及び世界谷地第一湿原・第二湿原の木道等の整備
平成30年度	蔵王国定公園内トイレの改築
令和元年度	蔵王国定公園内トイレの改築設計
令和2年度	蔵王国定公園内トイレの改築、湯浜線歩道及び船形山登山道の整備

**② 事業の成果**

- ・ レストハウスや登山道の整備により、県内外から訪れる観光客や登山者が快適かつ安全に宮城を代表する自然景観を楽しむことができるようになりました。
- ・ 広域観光案内板の表示の更新により、観光客の利便性向上が図られました。



世界谷地第一湿原（栗原市）



広域観光案内板（松島町）

**(7)アグリビジネス経営確立支援事業**

- 平成20～令和4年度事業費 1,088,274千円（基金活用額 1,088,274千円）
  - [第1期（平成20～24年度）事業費 212,350千円（基金活用額 212,350千円）]
  - [第2期（平成25～29年度）事業費 368,892千円（基金活用額 368,892千円）]
  - [第3期（平成30～令和4年度）事業費 507,032千円（基金活用額 507,032千円）]
- 「競争力ある農林水産業への転換」を早期に実現させるため、高い企業マインドを有するアグリビジネス経営に取り組む人材や企業の育成、施設整備の支援。

**① 事業の実績**

- ・ （公財）みやぎ産業振興機構に設置した「アグリビジネス支援室」を中心に、アグリビジネス経営体の育成を支援しました。

年度	実績等
平成20年度	アグリビジネス経営者養成講座開催、アグリビジネスステージアップ支援
平成21年度	アグリビジネス経営者養成講座開催、アグリビジネスステージアップ支援、経営体支援コアチームによる集中支援
平成22年度	年間販売額1億円を目指すビジネスプラン3件を認定し、米の販売展開、園芸経営の6次産業化、施設整備の助成（3件（アグリ3））を実施
平成23年度	甚大な震災被害の中でアグリビジネスに取り組む経営体の事業正常化と新しい事業展開を支援
平成24年度	アグリビジネスに取り組む経営体や、競争力のあるアグリビジネス経営体の育成支援、施設整備の助成（4件（園2／アグリ2））を実施
平成25年度	震災後設立した法人や被災した法人の「早期の経営安定化」を図るため、講座の開催（3コース、59人受講）や専門家派遣（12社、57回）、施設整備の助成（6件（園2／アグリ4））を実施
平成26年度	各種講座（3コース、62人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（15社、63回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（4件（園2／アグリ2））を実施
平成27年度	各種講座（3コース、84人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（18社、84回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（1件（アグリ1））を実施
平成28年度	各種講座（3コース、81人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（18社、75回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（2件（園2））を実施
平成29年度	各種講座（3コース、55人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（19社、72回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（1件（アグリ1））を実施
平成30年度	各種講座（3コース、60人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（16社、77回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（1件（アグリ1））を実施
令和元年度	各種講座（3コース、63人受講）による人材育成支援や、専門家派遣（20社、90回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（2件（園1／アグリ1））を実施
令和2年度	次世代トップリーダーを対象とした講座（8人受講）や組織力向上のための社員研修支援（6社）、専門家派遣（14経営体、80回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（2件（園2））を実施

年度	実績等
令和3年度	次世代トップリーダーを対象とした講座（7人受講）や組織力向上のための社員研修支援（5社）、専門家派遣（17経営体、82回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（2件（園1/アグリ1））を実施
令和4年度	次世代トップリーダーを対象とした講座（7人受講）や生産性向上や自主的な改善活動が継続できる組織づくり支援（2社、各社10人）、専門家派遣（18経営体、90回）による経営課題の解決を支援、施設整備への助成（4件（園3/アグリ1））を実施

（園：大規模園芸経営体育成事業、アグリ：アグリビジネス基盤整備事業）

※施設整備について、（ ）内に内訳を記載。

## ② 事業の成果

- ・「競争力ある農林水産業への転換」を目指し、地域農業をリードするアグリビジネス経営体の育成と、雇用の創出及び地域の活性化を図るため、（公財）みやぎ産業振興機構アグリビジネス支援室で事業計画のブラッシュアップや経営課題の解決を支援するために専門家を派遣し、アドバイスをを行い、経営改善を促進しました。加えて、各種ビジネス講座を開催し、企業の経営感覚を持った農業経営者の育成や知識習得を支援しました。
- ・令和4年度は、ベビーリーフを生産する農業法人のパイプハウス12棟（41.6a）の整備と、いちごを生産する農業法人に対し栽培ハウス2棟（58.2a）等の整備に係る経費を助成し、アグリビジネス経営体の育成を図りました。
- ・年間1億円以上の売上を達成したアグリビジネス経営体数及び売上額合計は、コロナ禍の影響はあったものの増加し、経営体数が135経営体、売上額の合計は536億円となっています。

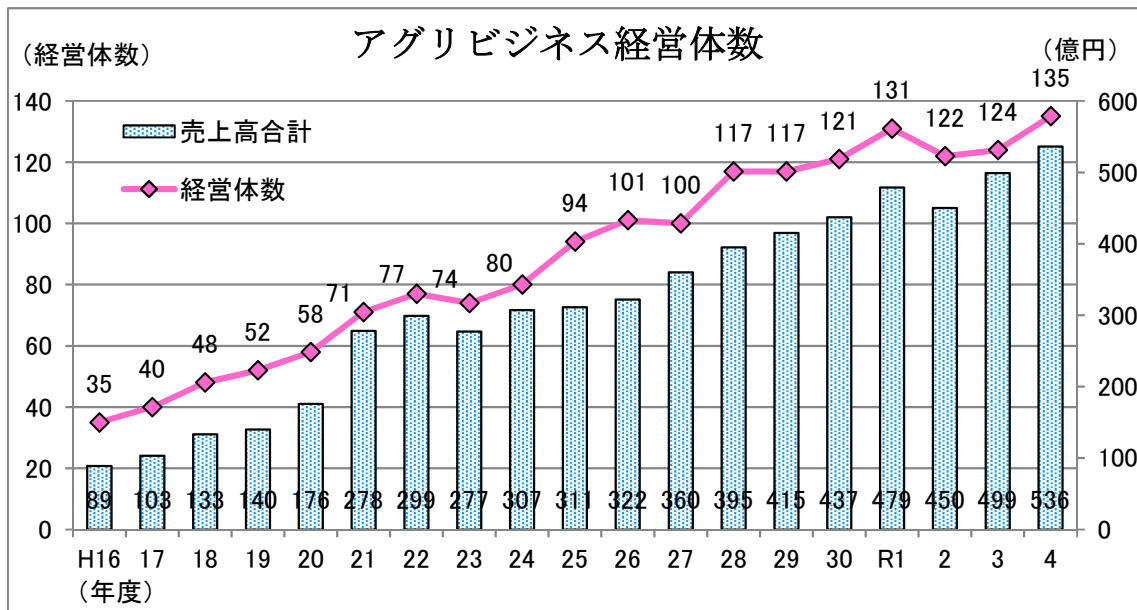


機構が実施した生産性向上支援講座  
（作業の効率化を支援）



いちごの大型鉄骨ハウスの整備を支援

IV「1 産業振興パッケージ」「1-6 地域産業振興促進」





IV「1 産業振興パッケージ」「1-6 地域産業振興促進」

その他の地域産業振興促進に関する事業

1-6 地域産業振興促進	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
SDGs追求型地域産業振興事業	地方振興事務所からの企画提案により、地域産業の持続的な発展に資する取組を実施	令和2～4年度 18,543 (18,543)	4圏域において、地域産業の持続的な発展に対して寄与する事業を支援	高校生の地元就労人口や観光等交流人口の増大等に貢献
みやぎの伝統的工芸品産業振興事業	積極的な事業展開を行う伝統的工芸品製造業者に対する産学官連携等による需要開拓支援等	平成29～令和4年度 16,203 (16,203)	新商品開発や需要開拓等の事業への補助として20事業者に対し支援したほか、展示会への出展を支援	新商品開発等の促進や販路拡大に貢献
みやぎ優れMONO発信事業	県内の優れた工業製品を発掘し、「みやぎ優れMONO」として認定するとともに、認定製品の市場開拓や販路拡大等を支援	平成28～令和4年度 59,500 (59,500)	県内で生産された優れた工業製品の中から「みやぎ優れMONO」として認定	ホームページやパンフレット等による情報発信や展示会への出展により認定製品の販路拡大、知名度向上に貢献
次世代自動車技術実証推進事業	沿岸被災地をフィールドとした電動モビリティの活用実証事業に関し、実施主体(女川町、南三陸町)の実施費用を支援	令和元～4年度 6,019 (6,019)	環境負荷の少ない電動モビリティを活用した実証事業に対して補助金を交付したほか、関係機関との調整など側面支援を実施	地域における新ビジネスの創出や地域課題の解決、低炭素なまちづくりに貢献
ユニバーサルデザインタクシー普及促進事業	UDタクシー車両を新たに導入する事業者等に対し、導入費用を支援	令和2～4年度 48,800 (48,800)	ユニバーサルデザインタクシーを導入するタクシー事業者等に対して補助金を交付(44件96台)し、ユニバーサルデザインタクシーの普及及び利活用を促進	地域における取引拡大や地域課題の解決、低炭素なまちづくりに貢献
次世代型商店街形成支援事業	商店街組合やまちづくり会社が商店街の課題を解決するために必要なソフト・ハード事業及びビジョン形成を支援	令和元～4年度 22,551 (22,551)	7地域の商店街将来ビジョンの作成と5地域の課題解決事業に補助を実施	時代に適合した商店街の構築に貢献
買い物機能強化支援事業	商店街組織や事業者等が実施する、従来の商業機能を強化・補完するための新たな販売手法の取組に対して費用を支援	平成30～令和4年度 7,273 (7,273)	5市町の地域買い物機能強化事業に補助を実施	商業空白地域の新たな販売手法に取り組みることにより、買い物弱者対策に貢献
外国人観光客受入環境整備促進事業	外国人旅行者受入基盤の充実、観光情報の提供環境を向上させるため、無線LAN及び観光案内版等を設置する事業者を支援	平成29～令和4年度 38,209 (38,209)	宿泊施設事業者、観光集客施設事業者、民間交通事業者、住宅宿泊事業者等66事業者に対し補助金を交付	本県を訪れる観光客の利便性の向上に貢献
教育旅行誘致促進事業	将来的な宮城県へのリピーターを獲得するため、北海道地区、中部以西地区の学校に対して震災研修を含めた教育旅行の招請を実施	平成26～令和4年度 26,819 (26,819)	教育旅行の誘致を促進するため、関係機関と協力・連携し、説明会及びモニターツアー招請を実施し、モニターツアーには学校教員や旅行会社等延べ122名が参加	平成26年度以降にモニターツアーに参加した学校のうち17校が本県で教育旅行を実施
外国人観光客誘致促進事業	教育旅行やインセンティブツアーの誘致に取り組むとともに、現地デスクの設置等により現地の情報発信機能を強化	平成28～令和4年度 129,901 (129,901)	台湾・中国・香港・韓国・欧米市場向けに、SNSを活用した情報発信を実施したほか、学校長等教育旅行関係者や旅行会社の招請事業を実施した。	各市場のSNSを一元管理し、効果的に発信することで本県の認知度向上、訪日外国人観光客の拡大につなげたほか、招請した学校が教育旅行で本県を訪れた。
県産食品海外ビジネスマッチングサポート事業	県産食品の輸出拡大に向けて、ボトルネックとなることの多い貿易・流通面の支援を強化し、生産から海外販路までの効果的な物流モデルの構築、県内への横展開を図ることにより、海外販路開拓を支援	令和3～4年度 11,146 (6,308)	県産品販路開拓コーディネーターを設置し、県内企業の海外販路開拓を支援するとともに、商談等の海外ビジネスマッチング支援を実施	県内企業の海外販路開拓、利益拡大に貢献
東南アジアとの経済交流促進事業	ベトナム・マレーシア・インドネシア等に関して、政府機関に対する県の窓口業務や県内企業向けのビジネスアドバイザーデスク業務を実施	平成26～令和4年度 44,375 (44,375)	アセアンビジネスアドバイザーデスクを設置し、県内企業のアセアン地域における販路開拓や進出等を支援するとともに、宮城県が当該対象地域を訪問する際の政府機関とのアポイント調整等も実施	県内企業の販路開拓・海外進出支援等に貢献
水素エネルギー産業創出事業	水素エネルギーに関する産業創出に向けた学術機関と連携した研究セミナーの開催	平成29～令和4年度 3,094 (3,094)	水素・燃料電池関連産業セミナー(12回)を開催	事業者等を対象に、関連産業への参入検討に必要な技術情報等を提供
多様で特色のある県畜産物の生産消費促進事業	畜産の労働生産性向上と食品産業との連携強化を図るため、生産者のデジタル技術導入を支援するとともに、県内独自銘柄畜産物やその加工品の販売イベント開催を支援	令和4年度 7,704 (7,704)	生産者のICT・IoT等技術導入を支援(3件)するとともに、販売会の開催(5回)や出展支援(4回)を実施	県内畜産業における労働生産性の向上と消費拡大に貢献
仙台空港600万人・5万トン実現推進事業	仙台空港民営化を契機とした航空旅客及び貨物量拡大に向けた実証事業等を実施	平成26～令和4年度 136,902 (136,902)	仙台空港旅客・貨物の実態調査・成長シナリオ策定を行うとともに、LCCとの連携誘客事業や国際貨物の拡大に向けた実証事業等を実施	航空旅客の増加及び貨物量の拡大に向けた課題と今後の取組の方向性が整理されとともに、具体的な取組等の展開に寄与

## 2 震災対策パッケージ

### 平成20～令和4年度事業費 5,255百万円(基金活用額 2,585百万円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 3,462百万円(基金活用額 920百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 450百万円(基金活用額 352百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 1,343百万円(基金活用額 1,314百万円)]

「震災対策パッケージ」については、近い将来に発生が確実視される宮城県沖地震に備え、災害に対応する産業活動基盤の強化や防災体制の整備など、県民や企業の地震被害最小化のための施策を展開しました。

### 2-1 災害に対応する産業活動基盤の強化

### 平成20～令和4年度事業費 4,078百万円(基金活用額 1,687百万円)

[第1期(平成20～24年度)事業費 2,928百万円(基金活用額 537百万円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 101百万円(基金活用額 101百万円)]

[第3期(平成30～令和4年度)事業費 1,049百万円(基金活用額 1,049百万円)]

多くの県民が利用する施設の耐震化を推進するなど、災害時における県民生活の安全と経済活動の確保を図りました。

#### (1) 特定建築物等震災対策事業

○ 平成20～23・25～令和2年度事業費 124,403千円(基金活用額 124,403千円)

[第1期(平成20～23年度)事業費 17,527千円(基金活用額 17,527千円)]

[第2期(平成25～29年度)事業費 101,412千円(基金活用額 101,412千円)]

[第3期(平成30～令和2年度)事業費 5,464千円(基金活用額 5,464千円)]

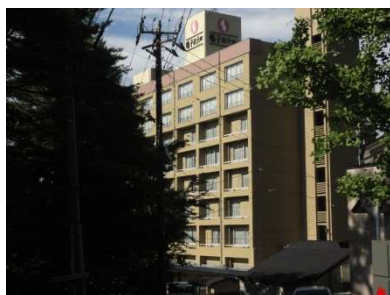
○ 指定避難所等の耐震化を促進するため、市町村が実施する耐震診断に要する費用の一部を補助するほか、耐震診断が義務化された大規模な特定建築物耐震改修工事を促進するため、市町村が所有者に対して耐震診断、耐震補強設計、耐震改修工事費用を補助する場合に、市町村負担分の一部を補助。

#### ① 事業の実績

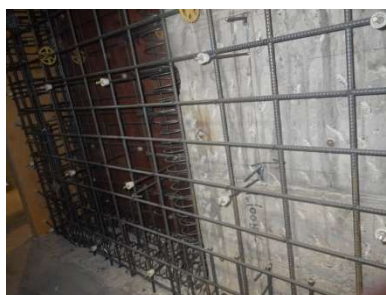
- ・ 指定避難所88施設の耐震診断経費及び大規模特定建築物8施設の耐震診断、4施設の補強設計、10施設の改修工事助成経費を補助しました。

## Ⅳ「2 震災対策パッケージ」 「2-1 災害に対応する産業活動基盤の強化」

年度	実績等
平成20年度	指定避難所耐震診断（10件）
平成21年度	指定避難所耐震診断（13件）
平成22年度	指定避難所耐震診断（18件）
平成25年度	指定避難所耐震診断（5件）
平成26年度	指定避難所耐震診断（9件）、大規模特定建築物耐震診断（3件）
平成27年度	指定避難所耐震診断（8件）、大規模特定建築物耐震診断（5件） 大規模特定建築物補強設計（3件）、大規模特定建築物耐震改修工事（3件）
平成28年度	指定避難所耐震診断（5件）、大規模特定建築物耐震改修工事（3件）
平成29年度	指定避難所耐震診断（15件）、大規模特定建築物耐震改修工事（3件）
平成30年度	指定避難所耐震診断（5件）、大規模特定建築物補強設計（1件） 大規模特定建築物耐震改修工事（1件）
第1期通算	指定避難所耐震診断（41件）
第2期通算	指定避難所耐震診断（42件）、大規模特定建築物耐震診断（8件） 大規模特定建築物補強設計（3件）、大規模特定建築物耐震改修工事（9件）
第3期通算	指定避難所耐震診断（5件）、大規模特定建築物補強設計（1件） 大規模特定建築物耐震改修工事（1件）
通算	指定避難所耐震診断（88件）、大規模特定建築物耐震診断（8件） 大規模特定建築物補強設計（4件）、大規模特定建築物耐震改修工事（10件）



耐震改修完了（鳴子ホテル）



改修工事の状況

### ② 事業の成果

- 令和4年度末時点で、県内の指定避難所は、耐震化率が98%となり、耐震診断助成事業開始前の平成19年度末時点の69%から大幅な改善が図られています。
- また、市町村と防災協定を締結し、市町村地域防災計画の避難所に位置づけられたホテルなど民間大規模建築物の耐震化を促進することで、安全な民間施設を防災拠点に活用することができ、地域防災力の向上につながっています。

## (2) 高等学校等非構造部材震災対策事業

- 平成30～令和2年度事業費 993,469千円（基金活用額 993,469千円）  
 [第3期（平成30～令和2年度）事業費 993,469千円（基金活用額 993,469千円）]
- 東日本大震災では、多くの学校施設において構造体のみならず天井材や照明器具等の落下など非構造部材に被害が発生したことから、これらの落下被害を未然に防止するため、撤去・改修工事を実施。

### ① 事業の実績

- ・ 県立学校32施設において、柔剣道場や講堂、屋内プールの天井材や照明器具等の非構造部材の撤去・改修工事を実施するとともに、18施設で工事に向けた設計を実施しました。

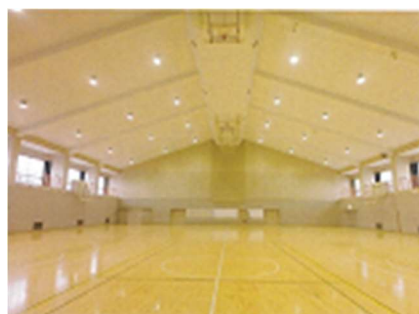
年度	実績等
平成30年度	撤去・改修工事（13施設）、設計（12施設）
令和元年度	撤去・改修工事（13施設）、設計（6施設）
令和2年度	撤去・改修工事（6施設）
通算	撤去・改修工事（32施設）、設計（18施設）

### ② 事業の成果

- ・ 県では、平成27年度から撤去・改修事業を実施しており、対象となる46施設全ての工事が完了し、実施学校施設利用者の安全・安心につながっています。



講堂天井改修（着手前）



講堂天井改修（完成）

**(3) 小学校スクールゾーン内ブロック塀等除却助成事業**

- 令和2～4年度事業費 16,973千円（基金活用額 16,973千円）  
 [第3期（令和2～4年度）事業費 16,973千円（基金活用額 16,973千円）]
- スクールゾーン内の通学路等に面したブロック塀等の倒壊による事故を未然に防止し、学童をはじめとする歩行人の安全を確保するために、倒壊等のおそれのある危険なブロック塀等の所有者に対して市町村が除却工事に対する助成事業を行う場合に、市町村負担分の一部を助成。

**① 事業の実績**

- ・ 令和2年度から令和4年度で延べ24市町532件の助成を実施し、危険ブロック塀の安全確保を推進している。

年度	実績等
令和2年度	14市町126件
令和3年度	24市町185件
令和4年度	24市町221件
通算	延べ24市町532件

**② 事業の成果**

- ・ スクールゾーン内における危険なブロック塀等の安全性確保に向け、所有者に対する改善指導、フォローアップを継続して行った。その結果、平成30年の県等の調査で「除却が必要」と判定されたブロック塀のうち、令和元年度から令和4年度で225箇所が改善されました。(注1)
- ・ ひび割れや傾きがあるブロック塀を改善することで、倒壊や落下被害を防ぎ、スクールゾーン内の児童等の歩行人の安全が確保することができました。(注2)



(注1) 仙台市を除く改善件数（スクールゾーン外も含むなど、調査対象や範囲が県と異なるため）

(注2) 宮城県建築宅地課 HP より抜粋

なお、改善後の写真については個人の住居であるため、掲載しておりません。

**その他の災害に対応する産業活動基盤の強化に関する事業**

2-1 災害に対応する産業活動基盤の強化	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
小規模防災機能強化補助事業	市町村が行う小中学校施設の防災対策事業のうち、国庫補助の対象とならない小規模な非構造部材の耐震対策工事を支援	平成30～令和4年度 32,734 (32,734)	市町村立小中学校施設の非構造部材の耐震対策工事に要する経費の一部を補助(9市町31校)を実施	市町村立小中学校の耐震対策を支援

## 2-2 防災体制の整備

## 平成20～令和4年度事業費 1,177百万円(基金活用額 899百万円)

〔第1期(平成20～24年度)事業費 534百万円(基金活用額 383百万円)〕

〔第2期(平成25～29年度)事業費 349百万円(基金活用額 250百万円)〕

〔第3期(平成30～令和4年度)事業費 294百万円(基金活用額 265百万円)〕

東日本大震災などの大規模な地震の教訓を生かし、地域や企業の防災対策の中心となる人材を養成するほか、災害警備活動の拠点となる警察施設の電源施設整備や緊急輸送道路の確保のために必要な災害対応型交通安全施設の整備など防災体制の充実を図りました。

## (1) 地域防災リーダー育成等推進事業 ※平成20～令和2年度:防災指導員養成事業

○ 平成20～令和4年度事業費 139,042千円(基金活用額 135,673千円)

〔第1期(平成20～24年度)事業費 19,544千円(基金活用額 19,544千円)〕

〔第2期(平成25～29年度)事業費 60,279千円(基金活用額 56,909千円)〕

〔第3期(平成30～令和4年度)事業費 59,220千円(基金活用額 59,220千円)〕

○ 地震・津波、洪水及び土砂災害等についての基礎的事項や事前の防災対策などの知識を持つ地域防災リーダーや避難誘導方法などの知識を持つ企業防災リーダーを計画的に育成し、減災に役立つ具体的な行動の波及を図り、地域と企業の震災対策を推進することで、県全体の防災力の向上を目指すもの。

## ① 事業の実績

- ・ 地域防災リーダー等育成研修を実施し、地域・企業の防災知識の習得を図るとともに、講習受講者を対象に、平成24年度から地域防災コース、平成26年度から企業防災コースのフォローアップ講習を実施し、スキルアップを図りました。

年度	実績等
平成20年度	地域防災リーダー養成研修(9回、531人受講)
平成21年度	養成講習 地域防災コース(16回、766人受講)、企業防災コース(4回、142人受講)
平成22年度	養成講習 地域防災コース(17回、775人受講)、企業防災コース(5回、160人受講)
平成24年度	養成講習 地域防災コース(18回、607人受講)、企業防災コース(5回、141人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(5回、226人受講)
平成25年度	養成講習 地域防災コース(18回、608人受講)、企業防災コース(5回、142人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(5回、147人受講)
平成26年度	養成講習 地域防災コース(18回、761人受講)、企業防災コース(4回、88人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(8回、227人受講)、企業防災コース(2回、52人受講)
平成27年度	養成講習 地域防災コース(19回、712人受講)、企業防災コース(3回、59人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(9回、225人受講)、企業防災コース(1回、17人受講)
平成28年度	養成講習 地域防災コース(18回、622人受講)、企業防災コース(4回、102人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(8回、195人受講)、企業防災コース(1回、27人受講)
平成29年度	養成講習 地域防災コース(21回、767人受講)、企業防災コース(2回、35人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(8回、188人受講)、企業防災コース(1回、40人受講)

## IV「2 震災対策パッケージ」 「2-2 防災体制の整備」

年度	実績等
平成30年度	養成講習 地域防災コース(15回、657人受講)、企業防災コース(1回、30人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(17回、517人受講)、企業防災コース(1回、21人受講)
令和元年度	養成講習 地域防災コース(14回、580人受講)、企業防災コース(1回、20人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(14回、486人受講)、企業防災コース(1回、7人受講)
令和2年度	養成講習 地域防災コース(10回、417人受講)、企業防災コース(1回、43人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(11回、268人受講)、企業防災コース(1回、27人受講)
令和3年度	養成講習 地域防災コース(13回、469人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(11回、264人受講) ※企業防災コースは新型コロナウイルス感染症のため、開催中止
令和4年度	養成講習 地域防災コース(18回、586人受講)、企業防災コース(1回、36人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(11回、316人受講)、企業防災コース(1回、34人受講)
第1期通算	養成講習 地域防災コース等(2, 679人受講)、企業防災コース(443人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(226人受講)
第2期通算	養成講習 地域防災コース(3, 470人受講)、企業防災コース(426人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(982人受講)、企業防災コース(136人受講)
第3期通算	養成講習 地域防災コース(2, 709人受講)、企業防災コース(129人受講)、 フォローアップ講習 地域防災コース(1, 851人受講)、企業防災コース(89人受講)
通算	養成講習 地域防災コース等(8, 858人受講)、企業防災コース(998人受講) フォローアップ講習 地域防災コース(3, 059人受講)、企業防災コース(225人受講)

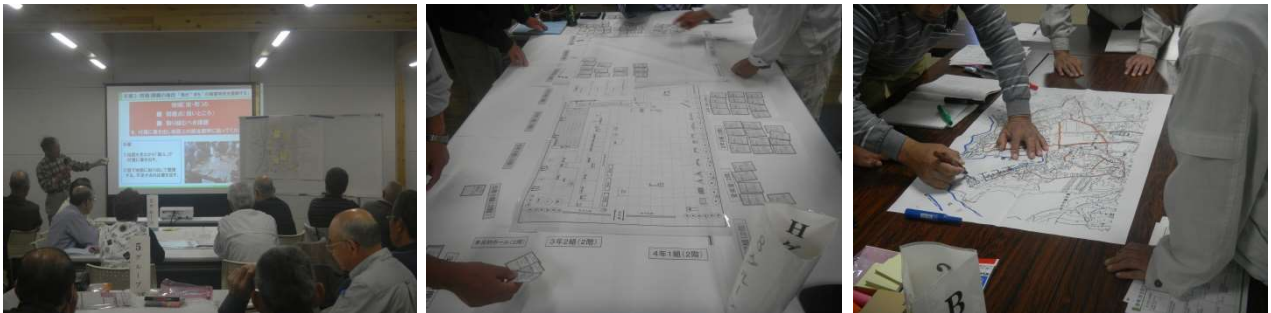
※ 通算において、平成20年度地域防災リーダー養成研修の受講者数は、養成講習地域防災コース等に含まれている。

※ 受講者の人数は、教員（防災主任、安全担当主幹教諭等）を含めて集計している。

- 東日本大震災時の防災リーダーの活動実態を調査し、活動実態を取りまとめました。  
実施年度：平成27年度  
調査対象：東日本大震災前に宮城県防災指導員養成講習（地域防災コース）を終了した者  
（調査対象数：1,976人、有効回答人数：1,230人、回答率：62.2%）

### ② 事業の成果

- 養成した防災リーダーは、平成23年3月11日に発生した東日本大震災時において、自主防災組織での活動の中などで、安否確認や情報収集・伝達等について先導的な役割を果たしました。



養成講習の様子

## IV「2 震災対策パッケージ」 「2-2 防災体制の整備」

### (2) 自主防災組織運営体制強化事業

- 平成29～令和2年度事業費 35,084千円（基金活用額 35,084千円）
  - [第2期（平成29年度）事業費 8,542千円（基金活用額 8,542千円）]
  - [第3期（平成30～令和2年度）事業費 26,542千円（基金活用額 26,542千円）]
- 先進的・先導的な取組を行い他の模範となる自主防災組織に対し、防災資機材購入経費及び防災研修等の開催に係る経費について助成を行い、自主防災組織の体制強化を促進。

#### ① 事業の実績

- ・ 先進的・先導的な取組を行い他の模範となる自主防災組織に対し、防災資機材購入経費及び防災研修等の開催に係る経費について補助金を交付しました。

年度	交付件数	交付額
平成29年度	20件	8,542千円
平成30年度	18件	8,457千円
令和元年度	18件	8,093千円
令和2年度	24件	9,992千円
第2期通算	20件	8,542千円
第3期通算	60件	26,542千円
通算	80件	35,084千円

#### ② 事業の成果

- ・ 先進的・先導的な取組を行う自主防災組織への補助を実施することにより、対象団体の取組をより活性化することができました。また、対象団体の優良事例を取りまとめ、市町村へ情報提供するとともに、県ホームページへ掲載し、他の自主防災組織の活動の参考資料として活用することができました。

### その他の防災体制の整備に関する事業

2-2 防災体制の整備	事業概要	全体事業費 単位:千円 (うち基金充当額)	事業の実績	事業の成果
私立学校施設設備災害対策支援事業	私立学校の防災対策を支援するため学校施設整備の非構造部材の耐震化などを支援	平成25～令和4年度 87,980 (80,477)	私立学校施設の非構造部材に係る耐震化等に要する経費の一部を補助	私立学校の防災対策を支援
水災補償付き災害保険等加入支援事業	大規模災害時における経済的な被害の最小化につなげるため、水災・地震補償を付帯した保険に新規加入する者を支援	令和3～4年度 10,212 (10,211)	新たに水災・地震保険に加入した世帯に対し補助(2,548件)を実施	県民の自助の取組に対する意識の向上及び地域防災力の向上に貢献
地震被害想定調査事業	震災対策の基礎資料とするための調査データの取りまとめ	平成22～23年度、 令和3～4年度 40,724 (40,724)	宮城県防災会議地震対策等専門部会を設置し、データ収集、解析を実施	作成した報告書を今後の各種計画及び施策展開に活用
災害用石油製品備蓄事業	災害対応時に必要な揮発油等石油製品の備蓄及び管理	平成27～令和4年度 12,376 (12,376)	災害対応型中核給油所(R4時点 36力所)及び小口燃料配送拠点(R4時点 5力所)での揮発油等石油製品の備蓄及び管理を行うための経費の一部を支援	災害時の緊急車両等へ給油する燃料を確保
みやぎ防災ジュニアリーダー養成事業	自主防災組織等における将来の地域防災活動の担い手となる、「みやぎ防災ジュニアリーダー(高校生)」を養成	令和3～4年度 475 (475)	みやぎ防災ジュニアリーダー養成研修会を実施	将来の地域防災活動の担い手として、県内高校生193名を「みやぎ防災ジュニアリーダー」に認定し、申請者全員が宮城県防災指導員に認定



V 令和4年度「みやぎ発展税」活用事業一覧

(単位:千円)

対象パッケージ / 事業	担当部局 課室	決算額 (繰越額)		事業実績等	
			うち基金活用額		
産業振興パッケージ 合計 A ①～⑥ (64事業計)		5,037,386	5,023,702		
小計 ① (7事業計)		3,852,879	3,848,065		
1-1 企業集積 促進	1 みやぎ企業立地奨励金事業	経済商工観光部 産業立地推進課	3,722,290	3,722,290	立地した自動車関連産業・高度電子機械産業・食品関連産業企業等26件(新設・増設)に対し企業立地奨励金を交付した。
	2 名古屋産業立地センター運営事業	経済商工観光部 産業立地推進課	11,086	11,073	自動車関連企業を中心とした企業訪問(415件)を実施し、1社の工場増設が決定するなど県内への企業集積と地元企業の取引拡大を図った。
	3 工場立地基盤整備事業貸付金	経済商工観光部 産業立地推進課	61,700	61,700	工業用地の整備費用として市町村へ無利子で貸し付け(1件)、工業用地造成を促進した。
	4 高水質浄水施設整備支援事業	経済商工観光部 産業立地推進課	0	0	工業用水を使用する企業が行う高水質浄水施設整備を支援するものであるが、令和4年度の活用実績はなかった。
	5 工業団地整備補助事業	経済商工観光部 産業立地推進課	6,193	6,193	産業用地造成を促すため、産業用地造成に係る各種調査を行う市町村等に対して、補助金を交付した(1件)。
	6 情報通信関連企業立地促進奨励事業	経済商工観光部 産業デジタル推進課	45,110	45,110	誘致活動の結果、新たに8社を立地奨励金指定事業所に指定した。うち5社が年度内に仙台市内に立地し、残り3社が翌年度4月に立地した。
	7 企業立地型交通安全施設整備事業	警察本部 交通規制課	6,500	1,700	岩沼市において、交通信号機1基を整備し、企業立地等による交通量の増加等に対応した物流の円滑化を図った。
小計 ② (11事業計)		422,520	419,170		
1-2 技術高度化 支援	8 産学連携プロジェクト推進事業	経済商工観光部 新産業振興課	1,936	1,936	宮城県に設置される次世代放射光施設の県内食産業への利用促進を目指し、放射光施設を利用した食品分野での商品開発や食材・商品のブランド化に関する調査を行う産学共同研究会を、県内学術機関に委託して実施した。(委託件数1件)
	9 素材先端技術活用推進事業	経済商工観光部 新産業振興課	1,094	1,094	本事業関連技術を扱うオンラインセミナーを開催(1回、現地+オンライン71人・接続)し、地域企業への技術普及を図ったほか、大学や研究機関、地域企業との共同研究(6件)により、地域企業の課題解決と製品開発への支援を行った。
	10 富県宮城技術支援拠点整備拡充事業	経済商工観光部 新産業振興課	185,097	185,097	地域の中小企業が独自に保有することが困難な電波暗室測定システムほか4機種を産業技術総合センターに設置することにより、技術支援機能の強化を図った。
	11 デジタルエンジニアリング高度化支援事業	経済商工観光部 新産業振興課	10,974	10,838	三次元CADや3Dプリンターを高度に活用した製品開発を行うデジタルエンジニアを養成するため、産学官連携によるセミナー等(2回延べ126人参加)、研究会(3回延べ142人参加)、研修(3コース延べ10人参加)及び、地域企業が抱える個別課題について、デジタルエンジニアリングの手法を用いた解決支援を行った。
	12 高度電子機械産業集積促進事業 (人材育成を除く)	経済商工観光部 新産業振興課	92,994	89,798	展示会への出展支援(5回)や川下企業への技術プレゼンの実施、今後成長が見込まれる「半導体・エネルギー」「医療・健康機器」「航空機」の各分野の特性に合わせたセミナー等(12回)を開催し、県内企業の取引拡大や新分野進出を図った。
	13 ものづくり基盤技術高度化支援事業	経済商工観光部 新産業振興課	8,430	8,430	県内中小企業等が技術開発等を進める上で有効な国補助事業(戦略的基盤技術高度化・連携支援事業及び成長型中小企業等研究開発支援事業)を活用するためには、事業管理機関が必須であるが、県内の支援体制が十分ではないため、(公財)みやぎ産業振興機構の専門員を配置(4人)し、体制強化を図った。
	14 新規参入・新産業創出等支援事業	経済商工観光部 新産業振興課	60,394	60,394	高度電子機械産業分野等での新事業、新産業創出などを促進するための産学官連携による技術高度化等に必要な技術製品開発(地域イノベーション創出型:4件、グループ開発型:3件)、川下企業への参入を目指し試作開発(成長分野参入支援型:6件)の費用を助成し、新事業の実用化・商品化に取り組んだ。
	15 放射光施設設置推進事業	経済商工観光部 新産業振興課	5,379	5,379	リサーチコンプレックス形成に向けた東北放射光施設推進協議会や、放射光技術研究会、県内企業の利用促進のため既存放射光施設での利用実地研修を実施(2件)し、活用事例等の成果報告会(現地+オンライン45人・接続)等を開催し、普及啓発に取り組んだ。
	16 次世代素材活用推進事業	経済商工観光部 新産業振興課	7,613	7,613	セルロースナノファイバー(CNF)等の次世代素材の活用を推進するため、企業の新製品開発に向けた支援(3件)や、個別研究会(1回、現地+オンライン16人・接続)の開催、用途開発に向けた産業技術総合センターと企業・学術機関との共同研究(6件)、製品化に向けた個別課題解決に向けた取組(6件)を実施した。

17	地域企業競争力強化支援事業	経済商工観光部 新産業振興課	10,488	10,488	産業技術総合センターが主体となり、企業等との連携協力のもと、自動車関連・医療機器関連・高度電子機械産業等の分野に関連する3つの研究課題を実施し、地域企業に技術移転を図るなど、地域企業の競争力強化を支援した。
18	自動車関連産業特別支援事業 (人材育成を除く)	経済商工観光部 自動車産業振興室	38,121	38,102	県内企業の新規参入・取引拡大支援のための県単独展示商談会(6社)の開催、人材創出・育成支援に要する経費の支援(8社)やセミナー(2回92人)の開催、技術開発、技術力強化のための生産現場改善支援(集合研修5回28社、個別支援7社)、新技術、新工法の提案に向けた共同研究(6件)を実施した。
小計③(13事業計)			304,357	302,067	
19	ものづくり産業起業家等育成支援事業	経済商工観光部 新産業振興課	4,507	4,507	県内の中小企業者13社に対して、民間賃貸オフィスに係る賃料を補助した。
20	富県宮城資金等円滑化支援事業	経済商工観光部 商工金融課	761	761	"伊達な旅"整備促進資金の新規融資実績(2件)に係る信用保証料軽減について、減収分を一部補助した。
21	地域特産品等販路開拓等支援事業	経済商工観光部 商工金融課	941	941	地域資源を活用した特産品の開発等に取り組む2団体に対して開発等に要する経費の一部を補助した。
22	ステージアップ支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	17,355	17,355	自社の課題解決や目標達成を目指すステージアップ支援事業認定企業4社に対し、設備導入や販路開拓に要する経費の一部を補助した。
23	水産加工業競争力強化支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	27,175	27,175	県内の水産加工業者の経営課題の解決を図るため、専門家派遣(23社88回)を実施するとともに、課題解決の実践的な活動を支援する伴走支援(4社)を実施した。また、生産性改善活動支援(11社)や企業グループによる経営研究等の支援(6グループ)により、生産効率の向上や人材育成を実施した。
24	スタートアップ加速化支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	64,839	64,839	県内で創業等する事業者42者(新規21件、継続21件)に対してスタートアップ資金を補助した。
25	みやぎ創業推進支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	10,159	10,159	創業情報提供(44回)、創業イベントの開催(8回108人参加)、本県での創業に関する相談や個別の創業計画に係る相談への対応(150件)、市町村創業支援ネットワーク会議(3回)を実施した。なお、本事業により県内で創業した事業者は4者ある。
26	新事業創出支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	5,650	5,650	地域資源等を活用して新商品等の開発を行う6社に補助を行った。
27	生産現場改善強化支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	35,933	35,933	県内のものづくり産業の生産現場における生産性改善を支援するため、専門家派遣(13社)を実施するとともに、生産性向上のための設備導入等支援(10社)、現場改善セミナーの開催(2回)を実施した。
28	取引拡大チャレンジ支援事業	経済商工観光部 中小企業支援室	16,176	16,176	みやぎ広域取引商談会(参加企業数207社)及び三県合同商談会(参加企業数192社)、個別商談会(4回)を開催した。また、商談会への参加や受注後のアフターフォローのための費用を補助(77件)したほか、専門家による販売促進のための動画作成費用を補助(14件)した。
29	事業承継支援体制強化事業	経済商工観光部 中小企業支援室	14,070	14,070	事業承継専門員2人を配置し、支援機関の訪問等を通じ、事業者の事業承継を支援し、事業承継診断を5,026件実施した。
30	中小企業等デジタル化支援事業	経済商工観光部 産業デジタル推進課	99,876	99,876	デジタル化・DXIに関する意識醸成を図るため、中小企業等の経営者や担当者向けにデジタル技術活用に関するセミナー(2回、171人参加)を開催した。また、生産性向上等を目的とした中小企業等のデジタル化の取組についてアドバイザー派遣(97件)及び導入経費の補助(62件)を実施した。
31	小規模事業者伴走型支援体制強化事業	経済商工観光部 中小企業支援室	6,914	4,625	小規模事業者の持続的経営や経営革新の促進を図るため、商工会・商工会議所においてセミナーの開催(26回)や個別指導(171件)を実施し、経営計画等の策定(88件)を支援した。これらの支援により、販路開拓や生産性向上の取組を支援する小規模事業者持続化補助金の獲得に寄与した(17件)。
小計④(6事業計)			103,839	103,263	
32	高度産業人材育成センター運営事業	経済商工観光部 新産業振興課 自動車産業振興室	7,229	7,229	「みやぎカーインテリジェント人材育成センター」(6講座(一部オンデマンド実施)、修了生102人)において研修を実施し、高度産業人材の養成を行った。また、「みやぎ高度電子機械人材育成センター研修」(全5日間)では、県内理工系大学・高専の学生を対象とした実践的な研修を開催した。(受講者22人、うち修了者20人)
33	IT人材採用・育成支援事業	経済商工観光部 産業デジタル推進課	26,899	26,899	学生等の県内IT企業等への就業を促進し、県内IT企業の認知度向上のために行う事業(1件)に対して経費の一部を支援するとともに、地域IT技術者育成研修(新卒者等未経験者向け10社21人受講、中核人材向け34社115人受講)を実施した。

1-4 人材育成 促進	34	ものづくり人材育成確保対策事業	経済商工観光部 産業人材対策課	29,303	28,842	高校生等や教員等向け工場見学会(17回、延べ664人)の開催、DVDや広報誌を作成配布するとともに、高校等延べ22校にキャリアカウンセラーを派遣し、製造業への就職拡大や早期離職防止に取り組んだ。
	35	産業人材養成教員研修事業	教育庁 教職員課	1,526	1,526	最先端の技術・技能を有する2大学及び企業3団体に、延べ5人の工業等を担当する教諭、実習助手を派遣するとともに、企業から招聘型の研修には60人の教諭が参加し、産業分野での最新技術を習得することで、教職員の指導力の向上を図った。
	36	みやぎクラフトマン21事業	教育庁 高校教育課	4,669	4,669	工業系の高校12校において、企業OB等の熟練技能者による実践授業など129プログラムを行い、生徒のものづくり技術力の向上とものづくり産業に対する理解を深め、地域産業を支える人材の確保と育成を行った。
	37	「地学地就」産業人材育成事業	教育庁 高校教育課	34,212	34,097	「地学地就」コーディネーターを就職希望者の多い高校22校に11人配置し、ミスマッチ防止の対策として、企業との情報交換により知り得た情報を積極的に生徒等に還元し、生徒と企業とのマッチングを図った。(1,010回)
小計⑤(7事業計)				45,813	45,813	
1-5 人材確保 支援	38	立地企業雇用確保支援対策事業	経済商工観光部 産業立地推進課	447	447	立地企業と合同による高校等への訪問を計60回行った。
	39	インターンシップ学生応援事業	経済商工観光部 産業人材対策課	127	127	インターンシップ事業に参加した学生延べ13人に対する交通費等を支給し、首都圏等の大学生の県内企業へのインターンシップ参加を支援した。
	40	みやぎ学生×企業コミュ活事業	経済商工観光部 産業人材対策課	7,228	7,228	県内就職に目を向けてもらうため、業界研究セミナーに学生延べ38人、学生と企業の交流イベントに学生延べ65人が参加し、県内企業への興味・関心の向上につながった。
	41	学生UJターン支援事業	経済商工観光部 雇用対策課	11,312	11,312	県外に住む県外大学生等が、県内で就職活動を行うために要した交通費及び宿泊費の一部の助成(126件)を行った。
	42	宮城UJターン助成金事業	経済商工観光部 雇用対策課	10,767	10,767	UJターンによりプロフェッショナル人材を受け入れた県内中小企業等に対し8件の助成金を支給した。
	43	外国人材マッチング支援事業	経済商工観光部 国際政策課	15,932	15,932	県内中小企業と外国人留学生等をマッチングするため、合同企業説明会、企業向けセミナー、留学生向けセミナー等を行い、外国人材25人が県内企業から内定を受け就職した。
	44	産業振興型保育施設整備緊急加速化事業	保健福祉部 子育て社会推進課	0	0	交付対象となる案件がなかったもの。
小計⑥(20事業計)				307,979	305,323	
	45	SDGs追求型地域産業振興事業	経済商工観光部 富県宮城推進室	6,691	6,691	「働きがいも経済成長も」、「産業と技術革新の基盤をつくろう」などのSDGsの17の目標を達成するため、高校生向け企業説明会、企業紹介ガイドブックの作成等の地域産業の持続的な発展に対して寄与が期待される事業を実施した。
	46	みやぎの伝統的工芸品産業振興事業	経済商工観光部 新産業振興課	2,980	2,980	国及び県指定の伝統的工芸品の需要開拓事業等への補助として7事業者に対し支援した。また、(一財)伝統的工芸品産業振興協議会等が主催する展示会に出展し、販路拡大を支援した。
	47	みやぎ優れMONO発信事業	経済商工観光部 新産業振興課	8,500	8,500	県内で生産された優れた工業製品の中から、技術、品質、安全安心など12項目の基準をクリアした6製品を第15回「みやぎ優れMONO」として認定し、各種の特典や支援を実施した。
	48	みやぎIT商品販売・導入促進事業	経済商工観光部 産業デジタル推進課	14,756	14,756	IT商品の開発・改良に対する支援(1社1商品)、優れたIT商品の認定(1社1商品)及び過年度に認定した商品の販売支援(2社2商品)を実施したほか、ICTに関連した情報の周知と企業間交流を促進するポータルサイトの開設や、デジタル化の恩恵を享受できるアプリ開発をするため「みやぎハッカソン2023」の開催を行った。
	49	AI・IoT産業創出・活用促進支援事業	経済商工観光部 産業デジタル推進課	34,327	34,327	県内製造業等中小企業を対象とした総合型のデジタル人材育成研修(参加企業数23社)やセミナー(同4社)を開催した。また、AI・IoTシステム導入実証事業に対し、その費用の一部を補助した(1件)。
	50	次世代自動車技術実証推進事業	経済商工観光部 自動車産業振興室	1,040	1,040	環境負荷の少ない電動モビリティを活用した実証事業(2町)に対して補助金を交付したほか、関係機関との調整など側面支援を行った。

1-6 地域 産業 振興 促進	51	ユニバーサルデザインタクシー普及促進事業	経済商工観光部 自動車産業振興室	30,000	30,000	ユニバーサルデザインタクシーを導入するタクシー事業者等(13社)に対して補助金を交付(16件50台)し、ユニバーサルデザインタクシーの普及及び利活用を促進した。
	52	次世代型商店街形成支援事業	経済商工観光部 商工金融課	6,792	6,792	時代に適合した商店街を構築するため、商店街の将来ビジョン形成(2団体)を支援するとともに、その課題を解決するための事業(3団体)を支援し、商店街の活性化に取り組んだ。
	53	商店街NEXTリーダー創出事業	経済商工観光部 商工金融課	5,898	5,898	商店街活動を継続していくため、セミナーの開催(修了者22人)、トライアル事業の助成(8団体)、交流会の開催により、若手や女性リーダーを育成し、商店街活性化に向けた機運を高めた。
	54	買い物機能強化支援事業	経済商工観光部 商工金融課	0	0	地域の買い物機能強化のため、買い物弱者対策を行う事業者を支援する補助金であるが、令和4年度の補助実績はなかった。
	55	販路拡大推進支援事業	経済商工観光部 商工金融課	1,255	1,255	個別商談会(ハイヤー延べ8社101商談)、集団型商談会(同延べ22社167商談)の開催等を支援し、県内商工業者の販路回復・拡大に取り組んだ。
	56	外国人観光客受入環境整備促進事業	経済商工観光部 観光政策課	6,351	6,351	宿泊施設や観光集客施設に、無料公衆無線LAN設置や外国語案内表示の整備を行った事業者に対し補助金を交付し、外国人観光客にとって快適な旅行環境の整備に取り組んだ。(交付決定件数8件)
	57	教育旅行誘致促進事業	経済商工観光部 観光政策課	3,591	3,591	修学旅行等の教育旅行の誘致を促進するため、関係機関と協力・連携し、北海道や関西・中部圏において、旅行会社や学校教員を対象とした説明会等を実施した。 教育旅行関係団体や中学校・高等学校教職員を対象とした教育旅行モニターツアーを開催した。
	58	外国人観光客誘致促進事業	経済商工観光部 観光プロモーション推進室	19,786	19,786	台湾、上海に設置しているサポートデスクにおいて、現地の情報発信を行ったほか、県公式SNSで県内観光情報発信の強化を図った(フォローワー数は約29万人)。
	59	県産食品海外ビジネスマッチングサポート事業	経済商工観光部 国際ビジネス推進室	6,567	3,912	コーディネーターによる個別相談対応を294件実施し、新たな国・地域に42企業(うち15企業は輸出に初取組)の108商品が輸出された。
	60	東南アジアとの経済交流促進事業	経済商工観光部 国際ビジネス推進室	7,442	7,442	宮城県アセアンアドバイザーデスクを設置し、計6社33件の海外ビジネス支援(取引先候補の発掘・オンライン商談設定等)を実施した。
	61	水素エネルギー産業創出事業	環境生活部 再生可能エネルギー室	377	377	水素・燃料電池関連産業セミナーを1回開催し、事業者等を対象に関連技術に関する情報を提供した。
	62	アグリビジネス経営体確保育成事業	農政部 農業振興課	131,238	131,238	次世代トップリーダーを対象とした講座(7人受講)や農産物販売力向上のためのECサイト運用講座(5社、5回)、専門家派遣(18経営体、90回)による経営課題の解決を支援した他、施設整備への補助(4件)を実施した。
	63	多様で特色のある県産物の生産消費促進事業	農政部 畜産課	7,704	7,704	ICT・IoT等技术導入支援メニューでは、ICT技術導入研修会の開催と、ICT機器導入を補助(3経営体)した。消費促進活動支援メニューでは、県内の特色ある畜産物(鶏卵・豚肉)の販促資材作成と販売会を開催するとともに、出展費用等を補助(4事業者)し、消費拡大を推進した。
64	仙台空港600万人・5万トン実現推進事業	土木部 空港臨空地域課	12,685	12,685	航空旅客の拡大に向けて利用客増加が期待されるLCCと連携しながら、就航している路線紹介やLCCの利便性を周知するランディングページを作成する等の利用促進に向けた取組を実施したほか、航空貨物取扱量増加させるため、現状分析と今後の短・中期的な数値目標の設定、達成に向けたシナリオの作成を実施した。	
震災対策パッケージ 合計B ⑦・⑧(8事業計)				58,002 (1,333)	58,001 (1,333)	
小計 ⑦(2事業計)				14,513 (1,333)	14,513 (1,333)	
2-1 災害に対応する 産業活動基盤の 強化	65	小学校スクールゾーン内ブロック塀等 除却助成事業	土木部 建築宅地課	7,397	7,397	小学校のスクールゾーン内の危険なブロック塀等の除却工事に対する助成事業を行う市町村に対して、市町村負担分の一部を助成(24市町221件)し、危険なブロック塀等の改善を図った。
	66	小規模防災機能強化補助事業	教育庁 施設整備課	7,116 (1,333)	7,116 (1,333)	市町村が実施する小中学校施設の防災対策事業(非構造部材の耐震対策工事)に要する経費の一部を補助し、耐震化の促進を図った。(5市町7校※繰越分含まず)
小計 ⑧(6事業計)				43,489	43,488	
	67	私立学校施設設備災害対策支援事業	総務部 私学・公益法人課	1,781	1,781	私立幼稚園施設の非構造部材の耐震化(1園)に要する経費の一部を補助し、防災対策を支援した。

2-2 防災体制 の整備	68	水災補償付き火災保険等加入支援事業	復興・危機管理部 復興・危機管理総務課	6,639	6,638	新たに水災保険・地震保険等に加入した方々が負担する経費の一部を補助(1,687件)し、災害からの円滑な生活再建に向けた自助の取組の促進を図った。
	69	地震被害等想定調査事業	復興・危機管理部 防災推進課	17,773	17,773	県防災会議地震対策等専門部会(計3回)から専門的指導・助言を受けながら調査を進めた。調査完了は令和5年度を予定しており、防災対策の推進や県民の防災意識向上を図る。
	70	地域防災リーダー育成等推進事業	復興・危機管理部 防災推進課	15,438	15,438	防災指導員養成講習(地域防災コース、企業防災コース)を19回開催し、622人の防災指導員を養成した。また、フォローアップ講習(地域防災コース、企業防災コース)を12回開催し、350人が修了するなどし、地域・企業における防災知識の習得を図った。
	71	災害用石油製品備蓄事業	復興・危機管理部 防災推進課	1,510	1,510	東日本大震災における燃料不足の教訓を踏まえ宮城県石油商業組合・宮城県石油商業協同組合と締結した「災害時の石油製品の備蓄に関する協定書」に基づき、揮発油等の石油製品を災害対応型中核給油所36か所及び小口燃料配送拠点5か所で適正な備蓄及び管理を行うための経費の一部を支援した。
	72	みやぎ防災ジュニアリーダー養成事業	教育庁 保健体育安全課	347	347	将来の地域防災活動の担い手を育成するため、県内の高校生を対象とした研修会を開催し、研修修了者114人を「みやぎ防災ジュニアリーダー」に認定した。このうち、既認定者1人を除く113人が「宮城県防災指導員」に認定された。
総合計 A+B (72事業)				5,095,388 (1,333)	5,081,702 (1,333)	

※ 事業ごとに千円未満を四捨五入しているため、合計額とは合致しない場合がある。

宮城県経済商工観光部  
富県宮城推進室

〒980-8570

仙台市青葉区本町三丁目8-1

宮城県庁14階

TEL 022-211-2792 FAX 022-211-2719

<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/fukensui/>

E-mail [fukensui@pref.miyagi.lg.jp](mailto:fukensui@pref.miyagi.lg.jp)