

平成29年9月29日

東北経済産業局

地域未来投資促進法に基づく地方自治体の基本計画に同意しました

東北管内では10の基本計画(全国で70の基本計画)に同意

経済産業省は、地域経済牽引事業の促進による地域の成長発展の基盤強化に関する法律(平成19年法律第40号 以下、「地域未来投資促進法」)に基づき、関係省庁と共に、地方自治体が作成した70の基本計画を法施行後初めて同意しました。東北管内では、10の基本計画が同意されました。今後、事業者における地域経済牽引事業の創出を促進してまいります。

1. 今回同意された基本計画について

地域未来投資促進法に基づく第1陣の基本計画として、8月末までに提出があった基本計画について同意しました。

第1陣として提出された基本計画は、東北管内では5県から10計画(全国では39道府県から合計70計画)です。

2. 地方自治体における基本計画の同意状況

東北管内の状況は次のとおりです。

	県名	区域
①	青森県	青森県弘前市
②	岩手県	岩手県全域
③	秋田県	秋田県全域(一部町村を除く。)
④	山形県	山形県全域
⑤	福島県	福島県県北地域
⑥		福島県県中地域
⑦		福島県県南地域
⑧		福島県会津地域
⑨		福島県相双地域
⑩		福島県いわき地域

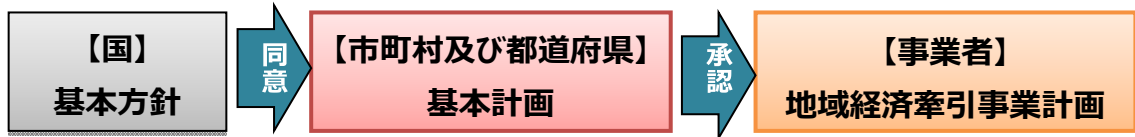
計 10地域

※各基本計画において地域の特性として掲げている内容は別添のとおりです。

<参考1> 地域未来投資促進法の概要

地域未来投資促進法は、地域の特性を活用した事業の生み出す経済的波及効果に着目し、これを最大化しようとする地方公共団体の取組を支援するものです。

国の基本方針に基づき、市町村及び都道府県は基本計画を作成し、国が同意します。同意された基本計画に基づき、事業者が策定する地域経済牽引事業計画を、都道府県知事が承認します。国は、地方公共団体とともに地域経済牽引事業者を支援します。



※都道府県知事が承認

官民連携型の場合は、国が承認

<参考2> 全国の様況

○県全域で策定

岩手県、山形県、福島県、栃木県、山梨県、静岡県、愛知県、三重県、富山県、石川県、福井県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県

*福島県は6地域、福井県は2地域、島根県は2分野に分けて計画を策定。

**栃木県(鹿沼市)、静岡県(静岡市、浜松市)、島根県(海士町)は県全域の計画のほかに、当該市町との計画を策定。

○一部地域で策定

- ・北海道(札幌市、函館市・北斗市・七飯町、旭川市・東神楽町・東川町、室蘭市、帯広市、岩見沢市、千歳市、音更町、芽室町)
- ・青森県(弘前市)
- ・秋田県(一部町村を除く全域(22市町村))
- ・茨城県(かすみがうら市)
- ・千葉県(柏市)
- ・新潟県(新潟市、三条市、燕市、魚沼市)
- ・長野県(上伊那地域、南信州地域、塩尻市)
- ・岐阜県(山県市、養老町)
- ・滋賀県(湖南市)
- ・京都府(宮津市・京丹後市・伊根町・与謝野町、亀岡市)
- ・大阪府(大阪市、八尾市)
- ・兵庫県(朝来市、たつの市・上郡町・佐用町)
- ・沖縄県(那覇市、南城市、恩納村、久米島町)

※経済産業省の公表はこちらです↓

<http://www.meti.go.jp/press/2017/09/20170929001/20170929001.html>

(本発表資料のお問い合わせ先)

東北経済産業局産業部産業振興課長 遠藤 憲子

担当者：安藤、宍戸、井元

電話：022-263-1111(内線 5720、5721、5723)

022-221-4906(直通)

022-215-9463(FAX)

地域未来投資促進法に基づき同意された基本計画の一覧

平成29年9月29日現在

都道府県	促進区域	地域の特性
1 青森県	弘前市	①弘前市の弘前大学等の研究を活用した医療・ヘルスケア関連分野 ②弘前市の医療・福祉関連産業の集積を活用した医療・ヘルスケア関連分野 ③弘前地域の自然環境、文化財、温泉等の観光資源を活用した医療・ヘルスケア関連分野 ④弘前地域のりんご等の豊富な食産品を活用した医療・ヘルスケア関連分野 ⑤弘前地域の食、精密機械、アパレル等のものづくり産業の集積を活用した成長ものづくり分野
2 岩手県	全域（盛岡市、宮古市、大船渡市、花巻市、北上市、久慈市、遠野市、一関市、陸前高田市、釜石市、二戸市、八幡平市、奥州市、滝沢市、雫石町、葛巻町、岩手町、紫波町、矢巾町、西和賀町、金ケ崎町、平泉町、住田町、大槌町、山田町、岩泉町、田野畑村、普代村、軽米町、野田村、九戸村、洋野町、一戸町）	①自動車・半導体・医薬医療機器関連産業の集積を生かした成長ものづくり ②産業用機械や造船、縫製の産業の集積を活用した成長ものづくり ③アワビ等の農林水産品・加工品や南部鉄器等の伝統工芸品といった特産物を活用した農林水産業・地域商社 ④IT関連技術を活用した農林水産業 ⑤県央広域におけるIT関連産業の集積を活用した第4次産業革命 ⑥「平泉文化遺産」や「橋野鉄鉱山」という世界遺産をはじめとする多様な観光資源を活用した観光 ⑦釜石で開催されるラグビーワールドカップ等の大型イベント開催を活用した観光・スポーツ・文化 ⑧「オガールプロジェクト」等における公民連携手法を活用したまちづくり ⑨豊富に賦存する木質バイオマス、地熱等の再生可能エネルギー資源を活用した環境・エネルギー ⑩森林・温泉など豊かな自然環境を活用したヘルスケア ⑪医療機器・IT関連産業の集積の先端技術を活用したヘルスケア・教育サービス
3 秋田県	秋田市、能代市、横手市、大館市、男鹿市、湯沢市、鹿角市、由利本荘市、潟上市、大仙市、北秋田市、にかほ市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、井川町、美郷町、羽後町	①県中央部、県南部地域の電子部品デバイス関連産業の集積を活用した航空機や自動車の成長ものづくり分野 ②秋田大学の革新的低コスト複合材料成形技術を活用した航空機や自動車の成長ものづくり分野 ③鉱山・木材産業で培われたリサイクルと大型機械加工の技術を活用した航空機や自動車部品のリユースによる成長ものづくり分野 ④輸送用機械器具関連産業の集積を活用した航空機や自動車の成長ものづくり分野 ⑤県中央部、県南部地域の電子部品・デバイス関連産業の集積を活用した電子部品・デバイス関連産業の成長ものづくり分野
4 山形県	全域（山形市、米沢市、新庄市、寒河江市、上山市、村山市、長井市、天童市、東根市、尾花沢市、南陽市、山辺町、中山町、河北町、西川町、朝日町、大江町、大石田町、金山町、最上町、舟形町、真室川町、大蔵村、鮭川村、戸沢村、高島町、川西町、小国町、白鷹町、飯豊町、鶴岡市、酒田市、三川町、庄内町、遊佐町）	①山形県の大学や研究機関などが保有する世界最先端の有機エレクトロニクス・バイオ技術を活用した先進ものづくり分野 ②山形県の自動車、航空機、ロボット、環境・エネルギー、医療・福祉・健康、食品・農業用機械における産業の集積を活用した成長ものづくり分野 ③山形県の電気機械器具製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、窯業・土石製品製造業、繊維工業等の特化した強みを持つ産業集積を活用した成長ものづくり分野 ④山形県のものづくり産業を支える高等教育機関等の人材を活用した企業支援型サービス分野
5 福島県	県北地域（福島市、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町、大玉村）	①県北地域の「情報通信機械器具製造業」、「輸送用機械器具製造業」などの産業集積を活用した成長ものづくり分野 ②県北地域の航空宇宙産業の技術を活用した成長ものづくり分野 ③県北地域のふくしまロボット産業推進協議会の知見を活用した第4次産業革命
6 福島県	県中地域（郡山市、須賀川市、田村市、鏡石町、天栄村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町）	①県中地域の医療福祉機器関連産業などの産業集積を活用した成長ものづくり分野 ②「ふくしま医療機器開発支援センター」の技術を活用した第4次産業革命 ③国立研究開発法人産業技術総合研究所福島再生可能エネルギー研究所や福島県環境創造センター等の再生可能エネルギー関連技術を活用した産学官連携による環境・エネルギー分野 ④県中地域の航空宇宙産業の技術を活用した成長ものづくり分野 ⑤県中地域のふくしまロボット産業推進協議会の知見を活用した第4次産業革命

7	福島県	県南地域（白河市、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、矢祭町、埴町、鮫川村）	<ul style="list-style-type: none"> ① 県南地域の電子デバイス関連産業の集積を活用した成長ものづくり分野 ② 東北新幹線や東北自動車道などの交通・物流インフラを活用した成長ものづくり分野 ③ 森林等豊かな環境資源を活用した再生可能エネルギー分野 ④ 県南地域のふくしまロボット産業推進協議会の知見を活用した第4次産業革命 ⑤ 県南地域の航空宇宙産業の技術を活用した成長ものづくり分野
8	福島県	会津地域（会津若松市、喜多方市、下郷町、檜枝岐村、只見町、南会津町、北塩原村、西会津町、磐梯町、猪苗代町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、会津美里町）	<ul style="list-style-type: none"> ① 会津地域の先端産業向け高度部材産業の集積を活用した成長ものづくり分野 ② 会津地域の会津漆器や会津桐製品等の伝統技術を活用した成長ものづくり分野 ③ 会津若松市の大学やベンチャー企業等のICT人材を活用した第4次産業革命（IoTの地域展開） ④ 会津地域の自然エネルギー関連技術を活用した再生可能エネルギー関連産業
9	福島県	相双地域（相馬市、南相馬市、広野町、楢葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、新地町、飯舘村）	<ul style="list-style-type: none"> ① 福島県相双地域の航空宇宙産業の産業集積を活用した成長ものづくり分野 ② 福島県相双地域の再生エネルギー関連産業やロボット関連産業等のインフラを活用した高度なものづくり分野 ③ 相双地域のふくしまロボット産業推進協議会の知見を活用した第4次産業革命
10	福島県	いわき市	<ul style="list-style-type: none"> ① いわき市の輸送用機械関連産業の産業集積を活用した成長ものづくり分野 ② いわき市の電子情報技術関連産業の産業集積を活用した成長ものづくり分野 ③ いわき市の化学・医療関連産業の産業集積を活用した成長ものづくり分野 ④ いわき市の再生可能エネルギー関連産業の技術を活用した成長ものづくり分野 ⑤ いわき市の食品等関連産業の産業集積を活用した成長ものづくり分野 ⑥ いわき市のふくしまロボット産業推進協議会の知見を活用した第4次産業革命