

第2期埼玉県鶴ヶ島ジャンクション周辺地域基本計画の概要

計画のポイント

SAITAMAロボティクスセンター（仮称）等における県内のロボット関連の技術・ノウハウを活用したロボット産業に係る設備投資を促進するとともに、当促進区域に集積する輸送用機械器具製造業をはじめとした高い技術力を有する企業が、今後成長の期待されるものづくり分野に取り組むための設備投資を促進するなど、当区域の地域経済牽引事業を引き続き支援していくことにより、稼ぐ力を強化していく。

促進区域

埼玉県鶴ヶ島ジャンクション周辺地域 13市町

（川越市、飯能市、東松山市、狭山市、入間市、坂戸市、鶴ヶ島市、日高市、毛呂山町、越生町、川島町、吉見町、鳩山町）

経済的効果の目標

新規立地1件あたり平均173百万円の付加価値額を創出する地域経済牽引事業を15件創出し、事業拡大1件あたり平均87百万円の付加価値額を創出する地域経済牽引事業を10件創出する。これらの事業が促進区域で1.42倍の波及効果を与え、促進区域で3,808百万円の付加価値を創出することを目指す。

地域経済牽引事業の承認要件

【要件1：地域の特性を活用すること（①・②のいずれか）】

- ①SAITAMAロボティクスセンター（仮）等における県内のロボット関連の技術・ノウハウを活用したロボット産業分野
- ②農大跡地周辺地域等の産業の集積を活用した成長ものづくり分野

【要件2：高い付加価値を創出すること】

- 付加価値増加分：5,468万円超

【要件3：いずれかの経済的効果が見込まれること】

- 取引額：5.6%増加
- 売上：5.6%増加
- 雇用者数：4.4%増加
- 雇用者給与等支給額：1.2%増加

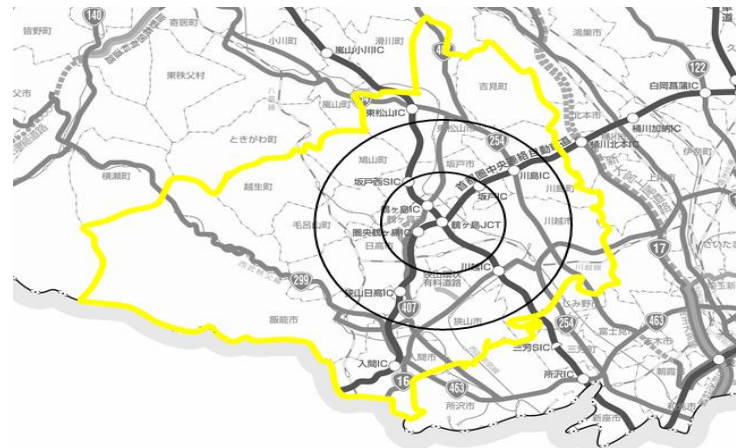
制度・事業環境の整備

補助制度、人材確保に向けた支援、産業用地の確保に向けた支援 等

地域経済牽引支援機関

埼玉県産業技術総合センター、（公財）埼玉県産業振興公社、各市町の商工会議所・商工会 等

《促進区域図》



《SAITAMAロボティクスセンター(仮称)》



拠点施設イメージ図

センター全体イメージ図

計画期間

計画同意の日から令和10年度末日まで