

福島県 航空宇宙関連産業の 現状と強み

航空宇宙産業への参入状況

実績のある県内企業(福島県ハイテクプラザ調べ)

航空機

41社

宇宙

37社

(令和6年3月時点)

航空機用エンジンの部分品・
取り付け具・附属品出荷額

全国 2位

出典:令和4年度経済構想実態調査

認証取得企業数

JISQ9100

28社

Nadcap

6社

(令和6年3月時点)

小惑星探査機
「はやぶさ2」の製造に
関わった福島県企業

8社・
団体

福島県 商工労働部次世代産業課

〒960-8670 福島県福島市杉妻町 2-16

TEL 024-521-8568 / FAX 024-521-7932

E-mail: next-generation@pref.fukushima.lg.jp

令和
6
年度

福島県

航空宇宙 関連産業 への取り組み

事業計画

Efforts of the aerospace industry
in Fukushima Business plan
2024

福島県



今後の成長が期待される航空宇宙産業の集積に向けて、航空機産業の支援を継続するとともに、県内で拡大が本格化してきた宇宙産業への支援を強化する。
さらに、航空機の技術革新や社会実装が進む次世代航空モビリティの支援を実施する。

普及・啓発

ネットワークの形成

認証取得支援

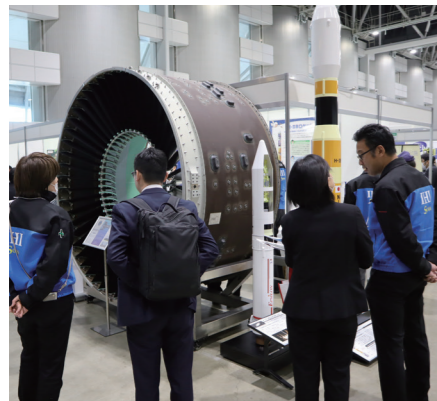
技術支援 人材育成

取引拡大支援

受け皿となる 裾野の拡大

航空宇宙フェスタふくしま 2024の開催

航空宇宙に関する展示や体験をととして将来の航空宇宙関連産業の人材を育成していくためのイベントを開催する。技術交流等を行う展示商談会も併せて実施する。(令和6年11月29日～30日開催予定)



技術力の向上のための ネットワークづくり

福島県航空・宇宙産業 技術研究会

■会員数67社・団体(令和6年3月現在)

- 参入可能な技術力を持つ企業の調査・発掘
- 技術支援
- 企業ネットワークの形成
- 最新情報の提供
- 経産省等主催のビジネスマッチングのサポート

東北航空宇宙産業技術 研究会との連携

一貫生産体制の構築や取引拡大に向けたマッチングを支援する。



福島県ハイテクプラザ

航空宇宙産業 コーディネーターの活動

航空宇宙産業の集積・育成を目的として、実証・誘致、マッチング支援、新たな企業間連携の構築、情報収集を実施する。

参入に必要な 認証取得支援

専門家の個別訪問による 指導・助言

認証取得に向けて、航空宇宙関連産業での経験豊富なコンサルタントによる個別訪問指導を行う。



認証取得に係る 経費補助

JISQ9100、Nadcap等の取得に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内
上限	JISQ9100…100万円 Nadcap…100万円	



研修による技術支援

高度先進機器導入・活用

金属3Dプリンターで製造した部品を評価、分析ができるポータブル型X線残留応力測定装置を福島県ハイテクプラザへ導入し、県内企業の開発力向上を支援する。また、ハイテクプラザに導入した5軸加工機や非破壊検査機(浸透探傷及び超音波深傷)、複合材料試験機を活用して、加工から検査までの一連の工程に関する専門的研修を実施する。



人材育成のための経費補助

セミナー受講料等に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内	上限	50万円
-----	--------	-----------------------------	----	------

コンサルタントとの契約の経費補助

技術力向上等のため、コンサルタントとの契約に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内	上限	100万円
-----	--------	-----------------------------	----	-------

産学連携宇宙研究開発支援事業

県内大学等と宇宙産業に参入する県内企業との共同研究・技術開発を促進し、技術力向上と取引拡大を図る。

技術力PR、取引拡大の機会の創出

国際商談会等出展支援

県内企業と国内外のTier1、Tier2メーカーとの商談の支援を実施する。

航空機関連メーカーと県内企業の 商談支援

航空機産業Tier1、Tier2等メーカーを招致し、県内企業と個別商談会を実施する。

JAXAとの 技術交流会開催

調達ニーズの把握や技術力をPRし、取引拡大につなげる。



取引拡大補助制度

地域経済牽引事業者への設備導入補助

取引拡大を支援するため、設備導入に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内	上限	1,000万円
-----	--------	-----------------------------	----	---------

サプライチェーン構築支援

次世代航空モビリティの製造に必要なユニット品を県内複数企業が共同して製造するために必要な部材調達、開発等経費に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内	上限	1,000万円
-----	--------	-----------------------------	----	---------

展示会出展、航空団体・企業間連携による試作品作成等の経費補助

展示会や試作品作成に関する経費を補助する。

補助率	1/2 以内	※イノベーション・コスト構想に貢献するものは2/3以内	上限	100万円
-----	--------	-----------------------------	----	-------