

令和
3
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
2021



県内クラスターの形成に向けて、一貫生産体制の構築を図るとともに、企業の
ウィズ新型感染症の事業展開を支援し、福島イノベーション・コスト構想の
推進にも資するよう航空宇宙関連産業を集積する。

普及・啓発

研究会活動の活性化

認証取得支援

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の開催

航空宇宙に関する展示や体験をおこ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3年11月27日~28日開催予定)

技術力の向上や
クラスター構築のための
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65社・団体(令和3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

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。

拡充 認証取得及び認証更新・
維持に係る経費補助

JISQ9100、Nadcap等の取得や更新、維持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…300万円

補助率

研修による
技術支援

高度先進機器研修

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探傷)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
費用補助

セミナー受講料等の補助を行う。

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

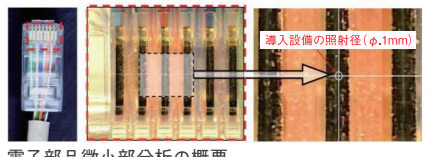
技術力PR、取引拡大の機会の創出

新 オンライン商談会・マッチング実施

県内企業のオンライン商談会への出展を支援し、新規参入・取引拡大につなげる。

新 公設試への
高度先進機器導入

公設試に高度先進機器(複合材料評価試験機)を導入する。



国際商談会等出展支援

県内企業の高い技術力をPRし、取引拡大を目指す。

航空機産業及び宇宙産業におけるマッチング会・
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。

クラスター体制構築支援

クラスター体制構築に
向けた取り組み

県内企業による一貫生産体制の構築に向けて、中核企業を中心にマネジメントを実践する。



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係る経費補助を行う。

地域経済牽引事業者への設備導入補助

技術力向上等を支援するため、地域経済を牽引する企業の航空宇宙関連産業にかかる設備導入経費に対する補助を行う。



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

宇宙

39 社 **32 社**

（令和2年9月時点）

航空機用エンジンの部分品・
取付具・附属品出荷額

全国 2位

出典：経済産業省「2019年 工業統計調査」

認証取得企業数

JISQ9100

27 社

Nadcap

5 社

（令和3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

