

所 属	商工労働部 モノづくり振興課		
担当(係)名	モノづくり・デザイン担当	内線	3097

航空機産業を担う中核人材の育成

1 事業費	【財源内訳】	【主な使途】
2,600	一般財源 2,600	補助金 2,600
(前年度 5,200)		((株)VRテクノセンター)

2 背景・現状

現在、岐阜県及び愛知県には、大手航空機メーカーや航空機関連企業が多数集積しており、両県の生産額は全国の約50%を占め、国内の航空宇宙産業のメッカとなっている。

また、世界の航空機需要は、今後20年で現在の2倍以上になると予想されており、航空機産業は将来に向け、さらなる成長が期待される産業分野である。

さらに、航空機の製造工程や新たな開発部材及びその加工技術は、他産業への応用・転用も可能であることから、産学官の連携のもと、研究開発部門における関連技術の開発とあわせ、航空機産業を担う人材育成を進めていく必要がある。

3 事業目的

航空機特有の製造工程をトータルな視点で捉え、生産システムを構築・管理できる中核人材を育成する。

4 事業概要

(株)VRテクノセンターが行う中核人材育成研修への助成

- ・VRテクノセンターが、中日本航空専門学校や周辺企業等と連携し、座学と現場実習を組み合わせた研修を実施
- ・県は、県内企業の受講者の負担軽減のため、同センターに対し受講料の減免額を上限に補助

< 研修の内容 >

研修科目：35科目(座学：約116時間、現場実習：約18時間)を予定

研修内容：生産技術、品質管理、生産・設計管理、複合材や組立の工程設計など

受講者：30名程度を予定

(款)7商工費 (項)1商工費 (目)(3)工鉦業振興費
(明細書事業名) 工業振興費
航空宇宙産業中核人材育成支援事業費補助金