



岐阜県政記者クラブ加盟社各位

令和7年12月4日(木) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
産業イノベーション推進課	大学連携・産業支援係	田畠 葛西	内線 3747 直通 058-272-8354 FAX 058-278-2679

～産学金官連携プロジェクト～ 「航空宇宙生産技術人材育成・研究開発プロジェクト 推進会議」を開催します

県では、平成30年度から内閣府の「地方大学・地域産業創生交付金」を活用し、岐阜大学や名古屋大学、地元産業界等との産学金官連携により、航空宇宙産業の生産技術に関する人材育成や研究開発を進める「航空宇宙生産技術人材育成・研究開発プロジェクト」を推進しています。

令和5年度には、同交付金の展開枠事業にも採択され、本プロジェクトの研究成果を県内の他産業に展開する取組も行っているところです。

このたび、本プロジェクトの事業計画等を協議する推進会議を下記のとおり開催します。

記

1 日 時 令和7年12月9日(火) 11:00～12:00

2 場 所 県庁6階 特別会議室

3 内 容 ○令和7年度 事業実績報告

- ・人材育成事業（学生向け、社会人向け教育）
- ・研究開発事業
(生産技術に係る研究の進捗、国内重工3社とボーイング社によるコンソーシアム設立)

- ・研究成果の製造現場への実装、他分野展開

○令和8年度 事業計画協議

4 出席予定者 別紙参照

県からは、知事（推進会議会長）、商工労働部長が出席予定

5 取材について

- ・報道関係者については、冒頭から令和7年度事業実績報告まで取材可能です。

＜航空宇宙生産技術人材育成・研究開発プロジェクト概要＞

【事業目的】

- 県内の成長産業として期待される航空宇宙産業の生産技術に関する人材育成や研究開発に取り組み、航空宇宙産業の地域中核産業としての発展と若者の地域就業を推進する。
さらに、この成果を県内の他産業へ展開することで、生産技術に関する知と人材を本地域に集積させ、地域産業の技術力の底上げを図る。

【主な事業内容】

- 県内航空宇宙産業の生産性向上、競争力強化に向けた产学研官連携による生産技術の人材育成・研究開発拠点「航空宇宙生産技術開発センター」を岐阜大学内に設置
- 「岐阜大学の生産技術」と「名古屋大学の設計技術」という東海国立大学機構の両大学の強みを活かし、学部生・大学院生を対象とした生産技術の実践教育を特徴とする講義と、社会人（企業技術者等）を対象とした生産技術の体系的な講義（リカレント教育）を実施
- 航空機の生産現場において、ロボットなどの導入による自動化を図るとともに、人やロボット等のあらゆるモノの情報を取得し、その情報を基に、IoT、AI技術などを活用して工場全体の生産工程の最適化を図る研究開発を実施
- 航空宇宙生産技術開発センターの研究成果を工作機械分野・治工具分野などの他分野へ展開するため、社会実装を目指す「技術開発・実証ラボ」を設置し、企業現場を熟知した人材をラボ研究員として登用して実証研究を推進

航空宇宙生産技術人材育成・研究開発プロジェクト推進会議 出席予定者

(順不同、敬称略)

団体名等	役職	氏名		備 考
岐阜県	知事	えさき よしひで 江崎 穎英	会長	
	商工労働部長	こじま みつのり 小島 光則		
(大)東海国立大学機構	機構長	まつお せいいち 松尾 清一		
(大)東海国立大学機構 岐阜大学	学長	よしだ かずひろ 吉田 和弘	副会長	
	副学長	わん すがん 王 志剛		
	航空宇宙生産技術開発センター センター長	さかい あきひと 酒井 昭仁		
川崎重工業(株) 航空宇宙システムカンパニー	プレジデント	しもかわ ひろよし 下川 広佳	副会長/事業責任者	
	航空宇宙生産本部 副本部長	たむら じゅんいち 田村 純一		
ナブテスコ(株) 航空宇宙カンパニー	岐阜工場長	ひろつ そういちろう 弘津 聰一郎		
川崎岐阜協同組合	理事長	えのもと なおひろ 榎本 尚浩		
(一社)中部航空宇宙産業センター	専務理事	せが かずや 瀬賀 和也		
(一社)岐阜県工業会	会長	はやし あきら 林 彰		
岐阜県機械金属協会	会長代理	やまだ かつあき 山田 克明		
(一社)中部地域SIer連携会	会長	せがわ ひろし 瀬川 裕史		
(独)国立高等専門学校機構 岐阜工業高等専門学校	校長	おおつか ともひこ 大塚 友彦		
(株)十六銀行	地域創生部 部長	はやかわ 早川 ゆかり		
(株)大垣共立銀行	法人営業部 部長	かめい あつし 龜井 篤		
(公財)岐阜県産業経済振興センター	理事長	やまと てつや 矢本 哲也		
各務原市	副市長	たなか のほる 田中 登		

【19名】