








あいち・なごやエアロスペースコンソーシアム アドバイザー一覧

(敬称略、五十音順)

氏名 (企業の場合:企業名・代表者名)	主な経歴 (企業の場合:事業概要)	資格・免許等 (企業の場合:支援実績、専門家の資格・免許等)	支援可能分野	主な支援例
<p>上野 義裕</p> 	<p>総合商社大倉商事(株)・丸紅エアロスペース(株)出身。 航空エンジン、搭載電子機器、複合材の販売などを手掛け米国丸紅エアロスペース(株)の社長を歴任し、丸紅エアロスペース(株)退職後は、国際物流業者・米国KSAインターナショナル代表取締役を務め、航空関連製品を中心として米国と日本との国際物流の経営に携わる。</p>		<p>経営戦略、マーケティング、営業戦略</p>	<p>・国内外の販路開拓先へのアプローチ方法アドバイス及び商談支援 ・幅広いネットワークを活かしたバイヤー企業等の紹介</p>
<p>株式会社クオリテム 代表者 菱川 大介 〈支援する専門家〉 奥野 利明、山崎 健太郎、小林 慶太</p>	<p>航空宇宙産業分野の品質保証支援 ・JISQ9100及びAS/EN9120認証取得/改善支援 ・QMS、内部監査、品質保証に関わる教育/研修 ・購買品(金属材料、部品)の受入検査支援 ・業務/工程の適正化に係る業務改善支援</p>	<p>〈主な支援実績〉 JISQ9100・AS/EN9120認証取得・特殊工程認証取得支援、経営改善、品質保証部員研修、金属材料の受入検査代行など</p>	<p>品質保証</p>	<p>・JISQ9100、Nadcap等、認証取得に関わる基本情報の提供</p>
<p>株式会社 サイエンス・クリエイト 代表者 太田 晴也 〈支援する専門家〉 勝間 亮</p> 	<p>産学官金連携・農工商連携事業 創業支援・人材育成支援・事業化支援事業</p>	<p>〈専門家の経歴〉 航空宇宙関連企業やベンチャー企業において宇宙輸送機器のエンジニアとして活躍。 その後、(株)サイエンス・クリエイトにおいて宇宙ビジネス参入に向けたコンサルタントとして活躍。</p>	<p>事業計画策定、マーケティング、営業戦略</p>	<p>・宇宙ビジネス参入検討支援 ・宇宙ビジネス参入に向けた社内体制構築支援</p>
<p>嶋田 弘夫</p> 	<p>富士重工業(株)(現SUBARU)航空宇宙カンパニー出身。 ハネウェルジャパン取締役、丸紅エアロスペース(株)顧問、(株)海外物産副社長及び上級顧問を歴任し、システムを始めとした装備品の販売、サプライヤーの販路開拓支援、MROビジネス、ヘリコプター関連ビジネスなどを手掛ける。</p>		<p>経営戦略、マーケティング、営業戦略</p>	<p>・国内外の販路開拓先へのアプローチ方法アドバイス及び商談支援 ・幅広いネットワークを活かしたバイヤー企業等の紹介</p>
<p>株式会社宙Lib 代表者 高井 智宏</p> 	<p>衛星データ解析、宇宙産業・第一次産業コンサルティング</p>	<p>〈代表者資格・経歴〉 MBA、中小企業診断士 物理学および工学の知識を持ち、またIT/クラウド、コネクティッドカー、宇宙産業の第一線に身を置いた経験から、これら先端的技術知識を必要とする新規事業を得意とする。</p>	<p>経営戦略、事業計画策定、マーケティング、営業戦略</p>	<p>・宇宙等の事業検討にあたってのアドバイス・情報提供・議論壁打ち</p>

あいち・なごやエアロスペースコンソーシアム アドバイザー一覧

(敬称略、五十音順)

氏名 (企業の場合:企業名・代表者名)	主な経歴 (企業の場合:事業概要)	資格・免許等 (企業の場合:支援実績、専門家の資格・免許等)	支援可能分野	主な支援例
<p>中村 洋明</p> 	<p>住友精密工業(株) &amp; 日英合弁会社SSSL出身 航空機用装備品の設計・開発業務と国内外の市場開拓、各種新規事業の立上げに従事 退職後、立命館大学、大阪公立大学などで講義の他、執筆、講演、行政支援、航空宇宙産業参入を目指す企業の指導にも従事 著書:「新・航空機産業のすべて」(日本BP)、「航空機産業と日本」(中央公論新社)など</p>	<p>大阪公立大学工学部客員教授 技術経営研究家 博士(工学)</p>	<p>経営戦略、マーケティング、営業戦略、技術戦略</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ニーズとシーズのマッチング支援</li> <li>・業界構造・市場ニーズの提供</li> <li>・国内外の販路開拓先のアプローチ方法助言・支援</li> </ul>
<p>名古屋品証研株式会社 代表者 有田 智充 &lt;支援する専門家&gt; 古郡 秀一、竹内 朗、小林 淳一郎</p>	<p>航空宇宙産業分野の品質保証支援 ・コンサルティング(JISQ 9100/SJAC9120/AS13100/Nadcap 等) ・セミナー(JIS Q 9100 規格解説、内部監査員研修等) ・三次元測定機による高精度測定、プログラム作成、FAIサポート等</p>	<p>&lt;主な支援実績&gt; ・JISQ9100・AS/EN9120認証取得・特殊工程認証(Nadcap)取得支援、航空エンジンに対する規格(AS13100)及び顧客の品質保証要求等に対する認証取得及び運用改善 ・名古屋品証研として、JISQ9100、Nadcap(NDT)の認証を取得し、運用中</p>	<p>品質保証</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・JISQ9100等の認証取得に必要な活動計画(実施すべき事項、スケジュール等)の提供</li> <li>・Nadcapの受審までに必要な活動計画(実施すべき事項、スケジュール等)の提供</li> <li>・航空法事業場認定取得に必要な活動計画</li> </ul>
<p>丹羽 高興</p> 	<p>三菱重工業(株) 出身。 ボーイング777,787など生産技術、生産管理を中心に活躍し、インドの原動機生産現場や欧州の洋上風車生産現場など海外の工場の改善指導にも従事。 米国三菱重工業(株)社長、三菱重工業(株)常務執行役員、三菱航空機(株)社長を歴任。</p>		<p>経営戦略、生産管理、製造技術</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・業界構造・市場情報の提供</li> <li>・航空機部品製造に関する生産管理・製造技術の知見提供</li> <li>・新興国や米国での異文化ビジネス対応アドバイス</li> </ul>
<p>山内 康英</p> 	<p>川崎重工業(株) 出身。 川崎重工業(株)において、機体開発時の提案活動や契約締結業務、材料、部品の調達業務に従事。 また、(公財)岐阜県産業経済振興センターにおいて、岐阜県内の航空宇宙関連企業の支援を実施。</p>		<p>マーケティング、営業戦略</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・業界構造・市場情報の提供</li> <li>・国内外の販路開拓先へのアプローチ方法アドバイス及び商談支援</li> <li>・各種助成金活用に向けたアドバイス</li> </ul>