

第3回 全国航空機クラスター・ネットワーク個別セミナー  
～IoT、新技術および航空機産業サプライヤーの今後の方向性について～

開催概要

日時：2月25日（火）13：00～17：00（受付開始12：30）

場所：虎ノ門 イイノホール RoomB1～3

主催：全国航空機クラスター・ネットワーク（NAMAC）

共催：株式会社 野村総合研究所

定員：100名程度（2月3日募集開始、~~17日締切~~ ⇒ 21日締切）

\*プレスの方が参加される可能性があります。

参加費：無料

次 第

13:00 挨拶（経済産業省）

13:05 航空機産業におけるIoTシステムの活用について（40分×2）

「航空機業界 Tier2⇔Tier3間の受発注システム活用について」

松阪クラスター ㈱小坂鉄工所 横田 悦二 氏

「仲間回し、企業間でのリアルタイム工程進捗確認に向けて」

富士通㈱ 次世代営業本部 熊谷 博之 プリンシパルコンサルタント

14:25 航空機加工新技術の紹介（30分）

「最新のモノづくりトレンドに対する接着/マスキングソリューションについて」

スリーエムジャパン株式会社 テープ・接着剤製品事業部

マーケティング部商品企画グループ 松井 基紘 氏

15:00 ネットワーキング

15:30 航空機サプライヤー支援の取組と今後の方向性について

「国内外航空機サプライヤー実態動向調査結果」（20分）

野村総合研究所 西 和哉 コンサルタント

「今後の航空機サプライヤーの方向性について」（20分）

経済産業省 製造産業局 航空機部品・素材産業室 新倉 崇之 室長

「参考事例披露」（20分×2）

①吉増製作所 吉増 弾司 社長

②立川精密工業 岡村 智幸 工場長

16:50 閉会の挨拶