

ASES 2023

第5回航空機システム環境評価試験シンポジウム

長野県飯田市の「産業振興と人材育成の拠点(エス・バード)」に整備された、航空機システムの環境評価試験設備について、試験機器の活用促進を図ることや、関係技術者の交流・意見交換等を通じた航空機システムの評価試験技術の向上などを目的に、地域内外へのPRも含め、定期的に関係者が集う機会とする。今回は、直接参加を主とし、オンラインとの併用で開催します。

講演の概要及びスケジュール

13:30~13:45 開 会 式

13:45~14:35 基 調 講 演 『今後20年間の航空機需要予測とエアバスの製品戦略』

エアバス・ジャパン株式会社 コミュニケーション・ディレクター 野坂 孝博 氏

14:40~15:20 講 演① 『NEDO ReAMoプロジェクトにおける
無人航空機の型式/機体認証についての取り組みについて』

東京大学 特任研究員 五十嵐 広希 氏

15:30~16:10 講 演② 『航空機複合材料構造における耐雷損傷とその試験法について』

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 航空技術研究部門 航空機ライフサイクルイノベーションハブ
主幹研究開発員 平野 義鎮 氏

16:15~16:55 講 演③ 『DO-160環境耐性証明取得にあたって考慮すべきこと』

PILOTAGE代表 梶原 秀典 氏

17:05~17:20 事例紹介 『エス・バードの取り組み』

飯田工業技術試験研究所

17:30~ 施 設 見 学 (希望者のみ)

18:30~ 懇 親 交 流 会 (シルクホテル)

11月7日(火)

09:30~10:10 講 演④ 『無人航空機の機体認証・技能証明制度に
おける日本海事協会の業務』

(一財)日本海事協会 交通物流部 UAVプロジェクトマネージャー 宮川 毅也 氏

10:20~11:00 講 演⑤ 『航空機の脱炭素化の取り組み—環境新技術について』

国土交通省 航空局 安全部 航空機安全課長 千葉 英樹 氏

11:10~11:50 講 演⑥ 『我が国のカーボンニュートラルに向けた
水素航空機の革新的な技術開発』川崎重工業株式会社 航空宇宙システムカンパニー付
水素航空機担当エグゼクティブフェロー 木下 康裕 氏

11:50~12:00 閉 会 式

11月8日(水)



高周波振動試験装置



大型の高速温度変化試験装置

新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に配慮して開催致します。

2023 11.7(火)-8(水)
TIME 11.7▶13:30~ 11.8▶9:30~

- 会 場:エス・バード ホール(オンライン併用)
〒395-0001 長野県飯田市座光寺3349-1
エス・バード内 Tel.0265-52-1613
- 参加費:10,000円(懇親交流会費含む)
(講演のみ 5,000円)

主 催 一般社団法人航空イノベーション推進協議会(AIDA)航空機装備品認証技術コンソーシアム(CerTCAS)/公益財団法人 南信州・飯田産業センター
共 催 長野県、信州大学、NAGANO航空宇宙産業クラスターネット、多摩川精機株式会社
後 援 経済産業省(予定)、関東経済産業局(予定)、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)、国立研究開発法人産業技術総合研究所
(一社)日本航空宇宙工業会、(一社)中部経済連合会、(一社)中部航空宇宙産業技術センター、グレーター・ナゴヤ・イニシアティブ協議会
三遠南信地域連携ビジョン推進会議(SENA)、(公財)福島イノベーション・コースト構想推進機構、(公財)長野県産業振興機構
長野県工業技術総合センター、南信州広域連合、下伊那郡町村会、飯田商工会議所、長野県商工会連合会南信州支部、南信州工業会
飯田電子工業会

事務局 公益財団法人 南信州・飯田産業センター/飯田工業技術試験研究所(担当:木下)
〒395-0001 長野県飯田市座光寺3349-1 TEL(0265)52-1630/FAX(0265)21-3134/E-mail:tec@isilip.com

申込方法

ご参加方法は2通り (Webex視聴 あるいは 直接参加)

オンライン参加専用申込みフォームはこちら →
URL <https://kokc.jp/e/e3ebf25fc93f22b2239e5c6be8acf57d/>



直接参加(定員100名)
エス・バード ホール

お申込みから当日までの流れ



申込み・受付

オンライン参加の方は専用フォームよりお申込みください。自動返信メールが送信されます。



事前確認

申込締切後にWebexのURLをお知らせします。
※前日までに講演資料のダウンロードをお願い致します。



シンポジウム当日

当日お時間になりましたらURLへアクセス。Webexでご視聴ください。
※直接参加の方は開始時間迄に会場へお越しください。

直接参加の方は本用紙に必要事項をご記入の上 FAX 0265-21-3134 または E-mail:tec@isilip.com までお送りください。(Webexにてオンライン配信での視聴も可能です)

お問合せ 公益財団法人南信州・飯田産業センター／飯田工業技術試験研究所(担当:木下)
〒395-0001長野県飯田市座光寺3349-1 TEL(0265)52-1630/FAX(0265)21-3134
E-mail:tec@isilip.com

申込締切日 11月2日(木) ※直接参加は定員(100名)になり次第締め切りとさせていただきます。

参加費の振り込みは、11月2日(木)までをお願いします。(振込手数料はご負担ください。)

振込先:飯田信用金庫城東支店 普通口座 No. 4400678 名義名:(公財)南信州・飯田産業センター ザイミナシツウイダ カキョウセンター

参加申込書

第5回 航空機システム環境評価試験シンポジウム

会社名		
所在地 〒		
氏名	所属部課	TEL FAX E-mail
<input type="checkbox"/> 懇親交流会参加 <input type="checkbox"/> 講演のみ	請求書 要 ・ 不要	
氏名	所属部課	TEL FAX E-mail
<input type="checkbox"/> 懇親交流会参加 <input type="checkbox"/> 講演のみ	請求書 要 ・ 不要	
氏名	所属部課	TEL FAX E-mail
<input type="checkbox"/> 懇親交流会参加 <input type="checkbox"/> 講演のみ	請求書 要 ・ 不要	
氏名	所属部課	TEL FAX E-mail
<input type="checkbox"/> 懇親交流会参加 <input type="checkbox"/> 講演のみ	請求書 要 ・ 不要	

※メールアドレスの記入をお願い致します。