

第1回

ANC技術研究組合 航空機セミナー

複合材成形技術の新たな
取り組みと秋田県の可能性



2017年

10月19日 木

15:00-17:30

会場 秋田大学60周年記念ホール (秋田大学手形キャンパス内
※裏面地図ご参照)

申込期限 10月16日 日 ※お申込みは、裏面をお読みください。

第1部

15:15~16:20

「航空機産業の将来に向けて
—複合材技術の可能性と課題—」

講師：阿部 俊夫

ANC技術研究組合 理事
三菱エンジニアリング大江事業部航空宇宙材料試験室 主査



第2部

16:30~17:25

「新しい低コスト複合材成形技術について」

講師：村岡 幹夫

ANC技術研究組合 専務理事
秋田大学大学院 理工学研究科長



17:30~19:00 交流会開催(要参加申込)

会場 秋田大学生協レストラン1F 会費 3,000円

ANC技術研究組合は、秋田県地方創生事業として、航空機産業等における低コスト複合材製造技術の開発を目的に、本年4月3日、経済産業大臣の認可を受けて設立された秋田発の技術研究組合。現在組合員は、秋田大学、秋田県立大学、日本精機(株)、(株)三栄機械で構成。共同研究機関として、三菱重工業(株)、秋田県産業技術センターが参加。
注 ANC技術研究組合…秋田複合材新成形法技術組合の略称。

(英文名Akita New Composite Production Technology Research and Development Partnership.)

ご予約
お問い合わせ

秋田複合材新成形法技術研究組合事務局 TEL:018-889-2701

主催 ANC技術研究組合 共催 秋田銀行 秋田県

秋田複合材新成形法技術研究組合事務局 行

 FAX送信先 **018-837-5356**

(このまま FAX 送信してください)

10月19日(木)開催

ANC技術研究組合航空機セミナー

参加申込書

※セミナー参加・交流会出欠につきましては、該当する方に○印をお願いします

申込期限:10月16日(月)

ご氏名	所属・役職	セミナー参加		交流会	
		出席	欠席	出席	欠席
		出席	欠席	出席	欠席
		出席	欠席	出席	欠席
		出席	欠席	出席	欠席
		出席	欠席	出席	欠席

※メール、またはお電話でもお受付しております。



E-mail: akitafukugou@gipc.akita-u.ac.jp



TEL: **018-889-2701**

連絡先

秋田複合材新成形法技術研究組合

事務局 根本 TEL018-889-2701

E-mail: akitafukugou@gipc.akita-u.ac.jp

