



平成27年1月吉日

## 「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」の紹介と基調講演へのご案内

本講座は平成22年度に開設された社会人講座「航空機開発DBT（Design-Build Team）リーダーシップ養成講座」を発祥の元とし平成25年度以降は「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」として開設してきました。平成26年度下期以降は、文部科学省「高度人材養成のための社会人学び直し大学院プログラム」の委託事業として展開され平成27年度もグローバルな航空機開発事業や高度プログラム管理を必要とする企業の主に中核構成員を対象に高度人材であるグローバルプロジェクトリーダーとしての即戦力を養成することを目的とし開講いたします。

この度、平成27年度5月中頃の開講に先立ち、平成27年3月7日（土）に現在航空機関連業界でご活躍中の著名な方々をお招きして、今後航空機産業で考えていかなければならない課題を提起して頂くべく基調講演を企画いたしました。本講座の簡単な紹介のあと開講されるに至る課題もこの基調講演でご理解いただけるものと思います。

航空機に興味をお持ちの方、航空機開発、製造、量産等に関与・従事されている方、「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」を受講された方、今後受講を検討されている方はこの機会にぜひ現在国内外で航空機産業が直面する課題をいっしょに考えて頂きたいと思います。聴講は無料ですのでお誘いあわせの上ご来場いただきますようご案内申し上げます。なお、基調講演の終了後は皆様でご自由にご歓談いただくべく有料ではありますが懇親会も用意していますのでご活用ください。

ご参加に際しましては書末に添付の申込書にご記入の上、GPL事務局までEメールくださいますようお願いいたします。なお、基調講演開催についてあるいは「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」についての詳細は下記ホームページをご参照ください。

<http://www.nuae.nagoya-u.ac.jp/GPL/>

連絡先：〒464-8603名古屋市千種区不老町  
名古屋大学大学院工学研究科航空宇宙工学専攻  
GPL事務局 特任准教授 林賢吾  
Tel：052-789-5432 Fax：052-789-3132  
E-mail：[hayashi@nuae.nagoya-u.ac.jp](mailto:hayashi@nuae.nagoya-u.ac.jp)

## 「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」の紹介と

### 基調講演

日時：平成27年3月7日（土）受付開始 12時

場所：名古屋大学東山キャンパス（地下鉄名城線 名古屋大学駅） 坂田・平田ホール

<http://www.nagoya-u.ac.jp/access-map/index.html>

### 次第

（司会：工学研究科航空宇宙工学専攻酒井武治准教授）

主催者あいさつ： 12時30分～12時35分

プログラム開発委員会委員長 吉川典彦教授

講座の紹介： 12時35分～12時55分 GPL事務局

基調講演： 13時00分～17時00分

1. (株)日本政策投資銀行事業化支援センター 島裕センター長
2. 株式会社三菱総合研究所戦略コンサルティング本部産業技術戦略グループ参与  
奥田章順チーフコンサルタント
3. 名古屋大学NCC（ナショナルコンポジットセンター） 石川隆司センター長
4. Boeing Japan George Maffeo社長
5. 三菱航空機株式会社 岸副社長兼チーフエンジニア

懇親会： 17時15分～19時15分

名古屋大学「ユニバーサルクラブ」（豊田講堂2Fウラ・東隣の建物）  
懇親会会費：3,000円／人（当日 お支払下さい）

参加者： 航空機産業の方々あるいは航空機産業に興味をお持ちの方、GPL講座受講に興味をお持ちの方、既受講者、企業教育ご担当の方、名古屋大学院生

「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」の紹介と基調講演

## プログラム

平成27年3月7日（土）  
（敬称略）

説明会		場所：坂田・平田ホール
12:30-12:35	主催者挨拶	
12:35-12:55	航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座の紹介	
講演会 第一部		場所：坂田・平田ホール
13:00-13:40	講演1：島 裕 <株式会社日本政策投資銀行 事業化支援センター長>  「国内航空機産業の“解くべき課題”をリフレームする」	
13:45-14:25	講演2：奥田 章順 <株式会社三菱総合研究所 企業・営業部門統括室 事業推進グループ 兼 経営コンサルティング本部 参与>  「国内外の航空機産業クラスターとビジネスモデル」	
講演会 第二部		場所：坂田・平田ホール
14:40-15:20	講演3：石川 隆司 <名古屋大学 NCC センター長>  「複合材の航空機への適用の現状と技術課題、今後の展望」	
15:25-16:05	講演4：George Maffeo <Boeing Japan 社長>  「ボーイングの今後と日本企業に期待すること」	
16:10-16:50	講演5：岸 信夫 <三菱航空機株式会社 副社長執行役員 技術本部長 兼 チーフエンジニア>  「MRJ開発の現状と課題」	
懇親会		場所：名古屋大学「ユニバーサルクラブ」
17:15-19:15	参加ご希望の方々でご歓談いただけます。	

注意： 演題は予告なく変更する場合がありますが悪しからずご了承ください。

受付開始：平成27年3月7日（土）12時

場所： 名古屋大学東山キャンパス（地下鉄名城線 名古屋大学駅） 坂田・平田ホール  
<http://www.nagoya-u.ac.jp/access-map/index.html>

## 申込書

【3月7日「航空機開発グローバルプロジェクトリーダー養成講座」の紹介と基調講演および懇親会】

出席ご希望の方は下表をご記入の上 Eメールで返送の程お願いします。

ご芳名		企業名 (機関名)	
		所属・職位	
E-Mail アドレス			
電話番号	(                    )		
ご都合	当日企画	ご出席 (該当 : ○印)	ご欠席 (該当 : ○印)
	講座紹介及び基調講演 ( 無料 )		
	懇親会 ( ¥ 3,000 )		

お願い : 勝手ながら、会場準備の都合がございますので、平成 27 年 2 月 18 日(水)  
午前中までに、以下 Eメールアドレスへご連絡をいただきたく お願い申し上げます。  
懇親会出席ご希望の方は懇親会会場入り口で当日徴収させていただきます。