飛行機設計基礎技術セミナーのご案内

講師:片柳亮二(金沢工業大学客員教授)

時:2017年5月27日(土)13:30~16:30 日

所:名古屋企業福祉会館

(名古屋市中区大須二丁目 19番地 36号) 052-221-6721

参加費:3,000円(テキスト本代含む)

持参するもの: ノートパソコン (電源なしで2時間程度使用できるもの)



■内容

- (1) 飛行機を持ち上げる揚力発生の原理
- (2) 飛行機の大きさと性能との関係
- (3) 飛行機の運動の基礎

今回のセミナーでは,飛行機の運動の基礎を理解した後,今回操作方法を大幅 に改善した新しいKMAPを用いて、飛行機の基礎を学びます.

■受講対象

飛行機の専門知識がない方も歓迎

■講師紹介

片柳亮二(かたやなぎ りょうじ),博士(工学)

1946年: 群馬県生まれ

1972年~2003年:三菱重工業名古屋航空宇宙システム製作所

2003 年~2016 年: 金沢工業大学教授

2016年:金沢工業大学客員教授

■参加申込先

氏名, 勤務先, 連絡先(TEL および E-mail)を記載し, 下記 E-mail (QYQ00437@nifty.com) でお申し込みください.