

講師紹介：伊藤 隆 (株)菱友システムズ

略歴

- 昭和56年(1981年) 三菱重工業(株)入社
名古屋航空機製作所・発動機部・液体ロケットエンジン課 配属
(現在の名古屋ドームのあるところ)
- 平成元年(1989年) 事業所改変 (小牧市東田中に移転)
名古屋誘導推進システム製作所・エンジン機器技術部
液体ロケットエンジン設計課
- 平成24年(2012年) 名城大学・交通機械工学科・非常勤講師(FEM演習)
- 平成25年(2013年) 三菱重工を定年退職
(株)菱友システムズ ES事業部 航空宇宙技術部 に移籍

担当製品

- H-I ロケット・第2段ロケットエンジン・LE-5
H-II ロケット・第1段エンジン・LE-7
H-II Aロケット・第1段エンジン・LE-7A
米国ロケットダイン社との共同開発ロケットエンジンMB-XX

担当分野

- コンポーネント設計、エンジン艙装、燃焼試験(実験)
構造強度設計:FEMによる強度解析・評価

その他

- 2002年からNPO・CAE懇話会の活動に参加

