

Boeing Higher Education Program Seminar and Lectures

東北大学は2012年度より、米国 The Boeing Company（以下 Boeing 社）が世界的に展開する教育プログラム Boeing Higher Education Program に参加し、Boeing 社より Grant を受けて「世界の将来を担うべき優れた科学者・エンジニア」を育成する事業を実施しています。このプログラムの主な活動の一つとして工学研究科の大学院生達为中心となり、2012年11月より3つの学生プロジェクトがスタートしました。

この度、この学生プロジェクトの報告と Boeing 社からの講演をあわせた Boeing Higher Education Program Seminar and Lectures を企画いたしました。すべての発表は英語で行われます。教職員・学生の皆様、奮ってご参加くださるようご案内致します。

なお、会場の記載に間違いがありましたので、訂正いたしました。ご参考までに地図も付けます。

平成25年1月23日

Boeing Higher Education Program Committee
委員長 大林 茂

記

Boeing Higher Education Program Seminar and Lectures

日時：平成26年1月31日（金）午後

会場：（誤）片平キャンパスアネクス棟6階セミナー室

（正）片平エクステンション教育研究棟6F講義室

- 13:30 – 13:35: Opening Remarks by Professor Shigeru Obayashi and Mr. George Maffeo. President, Boeing Japan
- 13:35 – 14:00: Student Presentation 1 (EV Formula Car)
- 14:00 – 14:25: Student Presentation 2 (Evaluation of Flutter Characteristics of Composite Wing)
- 14:25 – 14:50: Student Presentation 3 (Hybrid Flight Simulator)
- 14:50 – 15:00: (Break)
- 15:00 – 15:45: Lecture by Mr. George Maffeo on title “TBD”
- 15:45 – 16:30: Lecture by Mr. Stanley J. Pence on “Materials and Manufacturing Technology Challenges”

東北大学 片平キャンパス



会場：
C 07 エクステンション教育研究棟
6F 講義室