



令和5年度大学コンソーシアム富山 単位互換科目「航空機入門」の開講について

このたび、標記講義を下記のとおり開講しますので、ご案内いたします。

1 概要

航空機産業は、今後成長が見込まれている産業分野であり、関連産業の裾野が広く、他産業への波及効果が大きいことから、将来のわが国の基幹産業の一つになることが期待されています。

富山県においても、県内企業の航空機産業への参入支援等、航空機産業の振興が図られており、こうした航空機産業への関心の高まりを踏まえ、航空機のしくみや開発・生産等に関する授業を開講します。

(1) 開催期日 令和5年8月21日(月)～23日(水)

(2) 開催場所 CiCビル5階研修室2

(3) 内容

回	講義内容	担当講師	時間割
①	Leonardo から Wright Brothers へ	富山県立大学 客員教授 富山県航空機産業アドバイザー 戸田 信雄	1日目 10:30～12:00
②	飛行機構造設計	ダイヤモンドオフィスサービス株式会社 営業総括部 シニア主幹 坂川 亨	13:00～14:30
③	飛行の原理－揚力と抗力	富山県立大学工学部 機械システム工学科 教授 坂村 芳孝	14:40～16:10
④	宇宙ロケットの基礎	富山県立大学 客員教授 富山県航空機産業アドバイザー 戸田 信雄	2日目 10:30～12:00
⑤	飛行力学の基礎	富山県立大学工学部 機械システム工学科 教授 坂村 芳孝	13:00～14:30
⑥	航空機に関する最新の研究トピック	富山大学工学部 シニアアドバイザー 松島 紀佐	14:40～16:10
⑦	航空機部品生産の現場	株式会社石金精機 代表取締役 清水 克洋	3日目 10:30～12:00
⑧	エアラインにおける航空機の整備	全日本空輸株式会社 整備センター 技術部構造技術チーム 木村 基祝	13:00～14:30

※当初予定していた講義の順番を一部変更しました。

2 受講者数 26名(学生、県民の方)

3 その他 学生にはレポートを課し、後日単位認定します。学生以外の方には全講義終了後に修了証を交付します。

<大学コンソーシアム富山 単位互換開講科目について>

大学コンソーシアム富山は、高等教育機関が教育研究等の連携を推進し、地域社会とのつながりや相互の結びつきを深めることで、教育研究のさらなる向上と高等教育機関の知的資源の有効活用により地域社会に貢献することを目的とする組織です。

富山県内の7つの大学等高等教育機関(富山大学、富山県立大学、高岡法科大学、富山国際大学、富山短期大学、富山福祉短期大学及び富山高等専門学校)が参画しています。