



9.宇宙ビジネスコース

概要： 今年人類がアポロ11号で月面着陸して50年。再び月への動きや世界的に宇宙ビジネスが急激に拡大しています。この千載一遇のチャンスに宇宙ビジネスの可能性や他産業への展開について考えてみませんか。

講師： 斎藤紀男（スペースゼロワン代表、日本宇宙少年団相談役、元JAXA副本部長）

プロフィール： カリフォルニア工科大学大学院航空学科修士修了。民間企業から宇宙開発事業団(NASDA：現JAXA)へ移り、ロケット開発並びに打上げ、人工衛星開発、「きぼう」開発及び利用、宇宙実験、地球観測及び調査国際関係等に携わる。その後(財)日本宇宙少年団(YAC)を経て、講演、イベント、子どもたちの宇宙への夢を育てる活動等に関わる。

ゲスト講師： 佐藤雅彦氏 JAXA 法務スペシャリスト、慶應義塾大学法学部非常勤講師
大貫美鈴氏 スペースアクセス株式会社代表取締役、宇宙ビジネスコンサルタント

スケジュール：

概要	日時	場所
DAY1 丸の内プラチナ大学 オリエンテーション（共通）	7月5日（金） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY2 イントロダクション 宇宙についての基礎知識	7月17日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY3 フィールドワーク JAXA筑波宇宙センター見学	7/21（日）午後	JAXA 筑波宇宙センター
DAY4 宇宙ビジネス - 宇宙活動の概要 宇宙開発の歴史、ロケットと衛星の概要など	8月21日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY5 宇宙ビジネス - 世界の宇宙ビジネス最前線 活発化する宇宙ビジネスの動向	9月4日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY6 宇宙ビジネス - 宇宙ビジネスのための宇宙法 国際宇宙法及び国内法の概要	9月18日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY7 宇宙ビジネス - 宇宙活動の現状 国内外の動向、「きぼう」ISSと有人宇宙活動など	10月16日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future
DAY8 宇宙ビジネス - まとめ 宇宙活動、宇宙ビジネスのこれからなど	11月13日（水） 18:30-20:30	3×3 Lab Future

※7/21 フィールドワークの詳細は後日ご連絡いたします。

定員： 30名

受講費： 32,000円（税別） [オプション] 種子島フィールドワーク実施（予定）

※宇宙センターの状況と参加希望者数により実施を判断

対象者： 宇宙に興味のある方、宇宙ビジネスや他産業への展開を考えている方