

第10回

宇宙教育プログラム2.0

12月18日(日) 聴講者募集(オンライン)

東京理科大学で実施している「宇宙教育プログラム」の一部を一般にオンラインで公開します。ぜひご参加ください。

実施内容

10:00~11:30

「宇宙ビジネスの作り方~Synspectiveはどのようにつくられたか~」

講師：白坂成功教授

(慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科)

経歴：東京大学大学院修士課程修了後、三菱電機にて15年間、宇宙開発に従事。
現職は、慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 教授。
Synspective Inc. 共同創業者。慶應義塾大学後期博士課程修了（システムエンジニアリング学）。

講義概要：宇宙ビジネスは、これからの産業として期待されながらも、まだまだ十分に新しいものが生まれてきていない。本講演では、ImPACTという国の研究開発プログラムからSynspectiveという宇宙スタートアップを立ち上げたときの具体的な考え方とともに、どのようにすれば宇宙ビジネスを作ることができるのかについて、いくつかの汎用的なアプローチについて具体例を交えながら紹介する。

12:30~14:00

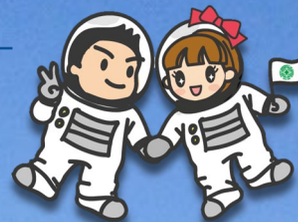
「0から学ぶ起業・1から10に飛躍させる事業の育て方。」

講師：片寄裕市氏

(東京理科大学インベスト・マネジメント株式会社代表取締役)

経歴：現職、東京理科大学イノベーション・キャピタル株式会社 代表取締役マネージング・パートナー。
2003年、東京理科大学大学院経営学研究科修了。第一生命保険相互会社（現第一生命保険株式会社）の資産運用部門を経て、2012年にゴールドマン・サックス・アセット・マネジメント株式会社に入社。

講義概要：本講座では 起業、新規事業に関する理解に加え、新規事業、起業をする前の準備・事業開始後の成長戦略に関する手法を習得します。ベンチャーキャピタルの投資責任者から起業及び新規事業開発のエッセンスを学びます。起業を考えている学生、社会人だけでなく、企業で新規事業・新プロジェクトに携わりたい方、企業で新製品の開発に興味がある方にとってもすぐに活用できる実践的な内容となっています。



申込方法

<https://www.tus.ac.jp/uc/entry.html>

※オンライン講義の参加には、申込完了メールに記載のURLから事前登録が必要となります。ご登録後に届くオンライン講義参加に関する確認メールに従い、ご参加ください。定員になり次第、募集を締め切ります。

募集期間：2022年12月16日（金）9:00まで

聴講定員：300名（申込順）/聴講料：無料



【次回実施日】3月12日（日）※申込みは12月19日（月）開始予定

問い合わせ

東京理科大学 宇宙教育プログラム（学務部学務課）

〒162-8601 東京都新宿区神楽坂1-3

TEL:03-5228-7329 URL:<https://www.tus.ac.jp/uc/>

E-mail:tus_uchu@admin.tus.ac.jp

