

宇宙
CHALLENGE
FOR
SPACE
挑戦セミナー
2022

私は、宇宙と対話する。

30名
募集

求む、挑戦者

衛星データを活用して、 新たな価値を創造せよ。

アイデアソン —衛星データを使って価値を生み出す—

大分県では「アジアに宇宙利用の選択肢を」というビジョンをかけた、宇宙ビジネス創出に向けて様々な活動を展開しています。

宇宙挑戦セミナー2022 アイデアソン では、「大分×衛星データ」の発想でイノベーションを起こすビジネスの仕掛けを考えます。アイデアソンを通して、これからのビジネスに必要な価値創造のマインド、ビジネス企画力並びにアイデアを具体化する力を身につけていただくことを目的としています。

アイデアソンは、2022年9月から2023年1月まで、グループワークを中心に全6回の開催を予定しています。宇宙ビジネス、衛星データ利用で新たなビジネスモデル創出を目指す挑戦者をお待ちしています。

募集締切り 2022年8月19日(金)

宇宙挑戦セミナー2022 アイデアソン概要

アイデアソンは、グループワークを中心に三段階に分けて新たなビジネスモデルの創出を行います。

第一段階は衛星データ利用の基礎知識習得(1回)、第二段階ではアイデアソンによるビジネスモデルの可視化(全4回)、第三段階ではビジネスモデルの公開プレゼンテーション(1回)を行います。

基礎知識習得では、「衛星データの特徴や利用事例などの初心者向け基礎講座」を実施いたします。

アイデアソンでは、新たな価値を生み出すプロセスの理解、ビジネスモデルの考え方、アイデアの整理とビジネスモデルの可視化などを習得いただきます。公開プレゼンテーションでは、各グループでのアイデアを発表し、有識者による審査を行い、最優秀賞を表彰します。

■<衛星データ利用の基礎知識習得> 2022年9月2日(金) 13:30-16:30 会場 J:COM ホルトホール大分 2階セミナールーム - シングルトーク登壇者 -



Thema

衛星データを使って価値を生み出す～基礎知識習得～

牟田 梓 Azusa Muta

さくらインターネット株式会社
運用チームリーダー

東京工業大学修了。学生時代は研究室で超小型衛星開発に従事しながら、NPO 法人大学宇宙工学コンソーシアムにて学生理事を務める。卒業後は日本電気株式会社に入社。地球観測衛星の技術者として6年間従事したのち、海外への衛星拡販を担当。現在は、さくらインターネットに出向し、経済産業省からの委託事業として、衛星データプラットフォーム「Tellus」のビジネス開発を行う。また、宇宙ビジネスメディア「宙畑」にて企画・編集を担当する。



Thema

小型衛星群による光学地球観測プラットフォーム

AxelGlobeとその活用事例の紹介

中村 友哉 Yuya Nakamura

株式会社アクセルスペース 代表取締役CEO

1979年三重県生まれ。2007年東京大学大学院工学系研究科航空宇宙工学専攻博士課程修了。在学中、3機の超小型衛星の開発に携わる。卒業後、2008年にアクセルスペースを設立、代表取締役に就任。以来、世界初の民間商用超小型衛星「WNISAT-1」等、9機の小型衛星の開発・運用に成功。2015年より内閣府宇宙政策委員会部会委員を歴任。



Thema

大分県の宇宙ビジネスへの取り組み概況

高山 久信 Hisanobu Takayama

一般社団法人おおいたスペースフューチャーセンター
専務理事

三菱電機株式会社、同関係会社や宇宙研究開発団体にて宇宙システムに係る戦略・企画等、40年超に亘って宇宙ビジネスに携わり、宇宙から非宇宙、企業から宇宙関係団体まで幅広いネットワークを保有。2019年4月、株式会社 minsora を起業し、現在大分を拠点に地域からの宇宙ビジネスの創出活動を展開中。2022年度 大分県立大分舞鶴高等学校 スーパーサイエンスハイスクール運営指導員。

■<アイデアソン> 各回13:30-16:30 会場 J:COM ホルトホール大分 2階セミナールーム

<DAY1 2022年9月9日(金)>

～アイデア創出準備～ アイデアソン全体進行計画 / デジタルデータ活用によるビジネス変革 / 事例紹介 / グループ分け(5名程度)

<DAY2 2022年10月7日(金)>

～アイデア創出①～ アイデアスケッチ / 顧客像の具体化 / サービス利用者の課題洗い出し / ビジネスの可視化

<DAY3 2022年11月4日(金)>

～アイデア創出②～ サービスに活用する衛星データの洗い出し / ビジネスモデルの検討・可視化

<DAY4 2022年12月2日(金)>

～アイデアの具体化～ アイデアのまとめ / 公開プレゼンテーションに向けた資料作成

講師：株式会社豆蔵

ソフトウェア工学を軸とした技術力で、お客様と共に、企業のソフトウェアファーストの実現を支援する先進のITコンサルティングファーム。

アイデアソンでは、同社のLMS(学習管理システム)を利用したアイデアソン支援環境を提供し、受講者への連絡、受講者からの質問窓口を設定してアイデアソンを実施します。

■<衛星データ利用公開プレゼンテーション>

2023年1月24日(火) 14:00-17:30

会場 J:COMホルトホール大分 小ホール

～プレゼンテーション概要～

- ・有識者基調講演
- ・2021年度の公開プレゼンテーション最優秀賞アイデアの現況
- ・チームによるプレゼンテーションを行い、優秀賞を選定します。(検討グループによるアイデアの公開プレゼンテーション、審査、優秀賞表彰、講評)

公開プレゼンテーションに向けて希望者に対して、下記のとおりブラッシュアップ・プレゼンテーション研修を開催します。

■ブラッシュアップ・プレゼンテーション研修

【第1回】2022年12月10日(土) 10:30-17:00

【第2回】2023年1月14日(土) 10:30-17:00

会場 おおいたスペースフューチャーセンター スペースベースQ

～研修内容～

ビジネスモデルのブラッシュアップ / プレゼンテーション研修とリハーサル・指導

講師：高山 久信(一般社団法人おおいたスペースフューチャーセンター専務理事)

■応募概要

募集期限 2022年8月19日(金)

参加費用 無料

(J:COM ホルトホール大分までの交通費は参加者各自ご負担ください。)

募集定員 定員30名

(※事前申し込み制、申し込み多数の場合は抽選をいたします。)

応募資格 大分の地域課題解決に熱意のある方

(所属、職業、年齢、経験、性別、国籍は問いません。)

募集対象

基礎知識習得、アイデアソン全4回並びに、アイデアソン終了後の公開プレゼンテーションに継続して現地で参加できる方を募集します。

- ・アイデアソン/セミナーは、マスク着用をお願いします。また受付時に検温させていただきます。
- ・発熱(37.5度以上)または、風邪の症状のある方の参加は遠慮いただきます。
- ・手や指の消毒にご協力願います。



ご応募は、
左記のQRコードから
お申し込みください。

宇宙挑戦セミナー2022アイデアソン
お申し込み QR コード

お問い合わせ

株式会社 minsora
uchu-chosen-semi2022@minsora.jp
Tel.097-534-4123 (平日10時から17時)