「高頻度往還飛行型宇宙輸送システムに係る事業コンセプト共創機会」に対する

別添

事業アイデア提案書

提案日：2022年　　月　　日

|  |
| --- |
| **１．提案情報** |
| 1. 事業アイデアの名称 |
| 事業アイデアの名称のご記入をお願いします。 |
| 1. 事業アイデア概要 |
| **■分類**  旅客飛行を伴う民間ミッションの事業アイデアとして、「2040年代前半の宇宙輸送サービスに関するテーマ」、「段階的な技術実証に関する宇宙輸送サービスに関するテーマ」のどちらか又は両方の選択を下表にてお願いします。   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | テーマ | 事業アイデア（２テーマ選択も認めます） | 提案するビジネスモデルの種類**※1**（該当箇所に〇記入） | | | | ① | ② | ③**※３** | | １ | 「高頻度往還飛行型宇宙輸送システム**※２**」を活用した事業アイデア |  |  |  | | ２ | 「高頻度往還飛行型宇宙輸送システムへの発展を考慮した小型ロケット技術実証」に関する事業アイデア |  |  |  |   **※１　提案するビジネスモデルの種類**  ①　高頻度往還飛行型宇宙輸送システムを利用して輸送サービスを提供する事業アイデア  ②　高頻度往還飛行型宇宙輸送システムを開発して、輸送サービスを提供する事業者に販売等を行う事業アイデア  ③　高頻度往還飛行型宇宙輸送システムの開発を行う事業者に対して、宇宙輸送システムに特化した技術やコンポーネント等を提供（販売等）する事業アイデア  **※２　事業アイデアのターゲット例**  サブオービタル宇宙旅行、軌道上宇宙旅行、二地点間高速輸送、ISS等への輸送　他  **※３　技術やコンポーネント等を対象とした事業アイデアについて**  本AOでの事前対話及び共創活動の最終的なアウトプットにおいては、輸送サービス事業全体における位置付けや役割、適用を想定する将来輸送システム、想定する顧客等について、検討・識別いただくことが必要となります。現時点でアイデアを可能な範囲でのご記入をお願いします。  **■ビジネスモデル** 民間主導で開発される高頻度往還飛行型宇宙輸送システムによりサービス提供を行う民間事業者のビジネスモデルについて貴社アイデア概要のご記入をお願いします。概念図等を挿入し、補足頂いても構いません。  **■システムコンセプト**  前項でご提示頂いたビジネスモデルを構成する高頻度往還飛行型宇宙輸送システム等のコンセプトについて貴社アイデア概要のご記入をお願いします。概念図等を挿入し、補足頂いても構いません。  **■システムの実現に向けた「技術の識別と課題」**  前項でご提示頂いたシステムを実現するために必要な技術及び新たに研究開発が必要な技術課題について貴社アイデア概要のご記入をお願いします。概念図等を挿入し、補足頂いても構いません |
| 1. 事業アイデアの実現に向けた自社が有する強み/特徴/実績等 |
| 自社が有する強み/特徴/実績等のご記入をお願いします。 |
| 1. 想定される実施体制 |
| 事業を実施するにあたり、想定される実施体制を可能な範囲でご記入をお願いします。現時点での想定で構いません。 |
| **２．事業実施にあたってJAXAへの要望事項、特記事項** |
| JAXAへの要望事項等をご記入下さい。 |
| **３．連絡先** |
| 1. 担当者 |
| 機関名（または法人名）　：  所属部署　　　　　　　　　 ：  役職名　　　　　　　　　 ：  氏　名（ふりがな）　　　　 ： |
| 住　所　〒  ＴＥＬ  E-mail |
| 1. 現在の事業概要 |
| 今回ご提案頂く情報に関わらず、貴社の一般的な事業概要をご記入下さい。 |