

宇宙利用に関するアイデアの追加募集要項

1. 募集の目的

総務省では、「宙を拓くタスクフォース」（以下「タスクフォース」という。）を開催し、現代社会が抱える社会的問題の解決に向け、2030年代以降の宇宙利用の将来像、その実現のために必要となる情報通信に関する新たな要素技術や研究機関の役割等について、より専門的な観点から検討を実施することとしました。その検討に先立ち、新たに「実現するための情報通信技術」の創造という課題を募集内容に含めて、宇宙利用に関するアイデアの追加募集を実施いたします。

2. 募集する事項

以下の（1）及び（2）の双方を含んだアイデアを募集します。

（1） 宇宙利用における長期的な将来像

50年後の未来に宇宙でこのようなことが実現できていれば、「うれしい、楽しい」といった夢のあるアイデアを広く募集します。

- 例1 宇宙エレベータ、スペースプレーン等の輸送システム、
月近傍等における有人宇宙活動、宇宙デブリの自動除去、
宇宙空間での居住、太陽系外探査、量子テレポーテーション等
- 例2 その他 SF やマンガ・アニメで描かれている将来像に関するもの

（2） （1）の将来像を実現するための情報通信技術

「（1）」で示していただいた将来像について、それを実現するために必要又は有効と考える情報通信技術を広く募集します。

- 例1 宇宙と地球との間で、大容量・高信頼な通信を実現するための技術
- 例2 光速でも伝達時間が課題となる程離れた状況で、遅延耐性通信を実現するための
技術

3. 応募条件

本募集の趣旨に合致する宇宙利用のアイデアを持つ企業・団体、地方自治体や国民の皆様が応募できます。部署やグループのほか、個人としての応募も可能です。

4. 応募方法

別紙1及び別紙2の応募用紙に必要事項を記入の上、以下の期限までに「5.」の提出先のメールアドレスへ送付してください。なお、応募用紙欄には、「応募者名（団体・個

人)」、「資料公開の可否」及び「プレゼンテーションの可否」の選択欄がありますので、該当する方を○で囲んでください。

<応募期限>

応募期限：平成30年9月14日(金) 17時

- ※ 別紙1に記載の個人情報は、タスクフォースの運営のみに使用し、目的外の使用はいたしません。
- ※ 資料公開及びプレゼンテーションの可否について、「可」とされた場合、後日、別途ご連絡させていただく場合もありますので、ご承知いただきますようお願いいたします。

5. 提出先及び連絡先

総務省国際戦略局宇宙通信政策課

メールアドレス：4d-cyber_atmark_ml.soumu.go.jp

電話番号：03-5253-5768

- ※ スпамメール対策のため、「@」を「_atmark_」と表記しています。送信の際には、「@」に変更してください。
- ※ 本メールアドレスに送付された内容は、全て、「宙を拓くタスクフォース」の事務局を支援する株式会社NTTデータ経営研究所にも共有させていただきます。