

No.052	令和7年度 宇宙戦略基金事業 (7月17日締切分)	
機関名	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	
募集締切 (公募機関)	2025年7月17日(木) 正午〈厳守〉	
学内締切日	研究推進部 事前連絡締切日	2025年6月26日(木)
	研究者登録申請書 提出締切日	2025年7月3日(木)
	e-Rad登録完了、 学内締切日(原議書)	2025年7月10日(木)
応募方法	<p>e-Radによる提出</p> <p>※機関提出につき、e-Radの提出は事務局で行います。</p> <p>※本公募は事務局において事前了解の手続を行いますが、e-Radへの応募情報の提出は各申請者が行ってください。</p>	
研究推進部 事前了解 (原議書の回付)	必要	
概要	<p>本事業は、「輸送」「衛星等」「探査等」の3つの分野において「市場の拡大」、「社会課題解決」、「フロンティア開拓」の3つの出口に向け、宇宙技術戦略で抽出された技術項目を参照しつつ、技術開発テーマを設定し、スタートアップをはじめとする民間企業や大学等が複数年度(最大10年)にわたって大胆に技術開発に取り組めるよう、宇宙分野の資金配分機関としてJAXAに新たに基金を設置し、支援するものである。</p> <p>公募テーマ(5月16日発出分)</p> <ul style="list-style-type: none"> 衛星光通信の実装を見据えた衛星バス及び光通信端末の開発及び製造に関するフェージビリティスタディ 月面インフラ構築に資する要素技術 高頻度打上げに資するロケット部品・コンポーネント等の開発 	
応募上の注意	<p>本公募の応募方法は「機関提出」となりますので、研究者単位での応募はできません。e-Rad登録については事業推進係より研究者に編集権限を付与し、e-Radへの編集をいただきます。つきましては事前連絡の際に送付する【研究者登録申請書】をご提出いただき、事業推進係にて研究者番号を登録することによりe-Radの編集が可能となりますので、速やかにご提出ください。</p> <p>配分機関への提出は事業推進係から行うことで提出が完了します。</p> <p>尚、部局担当者のe-Radでは申請内容の確認ができませんので、申請内容については申請者にe-Rad応募内容提案書のPDFを出力いただき、内容をご確認ください。</p>	

※ 貴部局にて申請がある場合は、事前連絡締切日までに所定の《事前連絡様式》にて、研究代表者名・研究分担者名等の連絡をお願い致します。

※応募に関するお問い合わせは各部局の担当者までお願いします。