e-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください。    所属研究機関の   不要	No.066	デジタルライフライン整備事業(2025年度)
(公募機関)	機関名	国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構
事前連絡締切日		2025年7月9日(水) 正午アップロード完了
原議書提出締切日 2025年7月2日(水)  WEB入カフォームによる提出及びe-Radによる提出 ※本公募は事務局において事前了解の手続きを行いますが、Web入カフォームへの提出及びe-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください。  M属研究機関の 不要  研究推進部 事前了解 (原議書の回付)  「概要]  本事業では、人口減少が進む中でもドローン・自動運転等のデジタルによる恩恵を全国津々 浦々に行き渡らせるため、「デジタルライフライン全国総合整備計画/アーリーハーベストブロジェクト」を推進し、〔1〕ドローン航路、〔2〕インフラ管理DX、〔3〕自動運転サービス支援道の各プロジェクトについて全国展開を抜本的に加速するとともに、〔4〕奥能登制 デジタルライフラインの整備を行います。  加えて、アーリーハーベストプロジェクトの実装領域に対して必要なウラノス・エコシステ	学内締切日	
※本公募は事務局において事前了解の手続きを行いますが、Web入力フォームへの提出及びe-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください。  「「「「「「「「「「「「「」」」」」」  「「「「「「」」」」  「「「「「」」」  「「「「」」」  「「「「」」」  「「「」」」  「「「」」」  「「「」」  「「「」」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「  「「  「		原議書提出締切日 2025年7月2日(水)
※本公募は事務向において事削」解の手続さを行いますが、Webスカフォームへの提出及びe-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください。    所属研究機関の	応募方法	WEB入力フォームによる提出及び e-R a d による提出
研究推進部 事前了解 (原議書の回付)		※本公募は事務局において事前了解の手続きを行いますが、Web入力フォームへの提出及びe-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください。
研究推進部 事前了解 (原議書の回付)		
● 必要  【概要】 本事業では、人口減少が進む中でもドローン・自動運転等のデジタルによる恩恵を全国津々浦々に行き渡らせるため、「デジタルライフライン全国総合整備計画/アーリーハーベストプロジェクト」を推進し、〔1〕ドローン航路、〔2〕インフラ管理DX、〔3〕自動運転サービス支援道の各プロジェクトについて全国展開を抜本的に加速するとともに、〔4〕奥能登版デジタルライフラインの整備を行います。  加えて、アーリーハーベストプロジェクトの実装領域に対して必要なウラノス・エコシステ		不要
本事業では、人口減少が進む中でもドローン・自動運転等のデジタルによる恩恵を全国津々 浦々に行き渡らせるため、「デジタルライフライン全国総合整備計画/アーリーハーベスト プロジェクト」を推進し、〔1〕ドローン航路、〔2〕インフラ管理DX、〔3〕自動運転サー ビス支援道の各プロジェクトについて全国展開を抜本的に加速するとともに、〔4〕奥能登制 デジタルライフラインの整備を行います。  加えて、アーリーハーベストプロジェクトの実装領域に対して必要なウラノス・エコシステ	事前了解	必要
	概要	本事業では、人口減少が進む中でもドローン・自動運転等のデジタルによる恩恵を全国津々 浦々に行き渡らせるため、「デジタルライフライン全国総合整備計画/アーリーハーベスト プロジェクト」を推進し、〔1〕ドローン航路、〔2〕インフラ管理DX、〔3〕自動運転サー ビス支援道の各プロジェクトについて全国展開を抜本的に加速するとともに、〔4〕奥能登版 デジタルライフラインの整備を行います。 加えて、アーリーハーベストプロジェクトの実装領域に対して必要なウラノス・エコシステ

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup>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。