	2025年2月17日
No.195	<u>AIセーフティ強化に関する研究開発(2025年度)</u>
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
募集締切 (公募機関)	2025年3月17日(月) 正午アップロード完了
学内締切日	研究推進部 事前連絡締切日 2025年3月3日(月)
J 1 Jin 9 J	原議書提出締切日 2025年3月10日(月)
機関名 募集締切 (公募機関) 学内締切日 応募方法 所属研究機関の 承認(e-Rad) 研究推進部 事前議書の回付)	WEB入力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。
	不要
事前了解	必要
	概要 NEDOは、研究開発とSociety 5.0との橋渡しプログラム(BRIDGE)における施策として、生成AIを適切に管理・利用するために必要となる安全性評価技術の開発・普及を目的に、「AIセーフティ強化に関する研究開発」を行います。 具体的な研究開発内容は以下の通りです。
概要	〔1〕リスクベースアプローチの基になる安全性の"ものさし"(基準)となる技術(評価・管理技術)の開発 〔2〕人間拡張など暮らし領域での評価手法の開発と実証およびテスト環境構築技術の開発 〔3〕国際標準化および普及のためのガイダンス等の整備

<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。