

2025年度公募情報(競争的研究資金等)【応募単位:研究者単位】

1900年1月0日

No.152	令和8年度 SBIR建設技術研究開発助成制度 政策課題解決型技術開発公募 一般タイプ【新規】	
機関名	国土交通省	
募集締切 (公募機関)	2026年2月20日(金) 17時	
本部研推締切日	研究推進部 事前連絡締切日	2026年2月6日(金)
	原議書提出締切日	2026年2月13日(金)
応募方法	<p>e-Radによる提出</p> <p>※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、e-Radへの応募情報の入力は各申請者が行ってください</p>	
所属研究機関の承認(e-Rad)	必要	
研究推進部事前了解 (原議書の回付)	必要	
概要	<p>●公募テーマ</p> <p>国土交通省所管の建設分野において、i-Construction2.0 の推進、維持管理の高度化・効率化、防災・減災、カーボンニュートラル、サーキュラーエコノミーの実現等に資する技術開発であり、具体的には以下に該当するもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工程短縮、省人化、コスト削減、安全性向上、労働環境向上（避暑・避寒、苦渋作業軽減等）に資する、新しい工法・装置・仕組みの導入や自動化等に関する技術開発 ・環境負荷低減（省 CO2 等）に資する、材料の開発・高機能化等に関する技術開発 ・構造物の品質確保・品質向上、長寿命化に資する、材料、工法、検査方法等に関する技術開発 等 <p>（上記を実現するために特に期待する技術開発）</p> <p>AI（フィジカル AI など）、ロボティクス、ドローン、自動・遠隔化、衛星活用、センシング、データ処理、材料</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。