日本伝熱学会研究特定推進研究申請書

提 [案	研	究	課	題	名]
研	究	期	間		年	i	月	日~	年	月	日(2年以内としてください)	

[特定推進研究グループ構成]

	氏	名	所	属	連絡先住所	電	話	e-mail
主査								
幹事								
委員								
							•	

必要に応じて行を追加してください

[研 究 課 題 提 案 の 目 的 概 要] (下記のうち該当する項目を■としてください)	
ロ (1) 新規研究領域(学術体系)の開拓・構築	
□ (2) 研究領域の深化・拡大・応用展開	
□ (3) 学際的研究開発:他の学術分野(多様な学協会)との研究交流・協力(他分野委員の	の参加)
の開拓	
□ (4) 産業界との連携:産業界からの委員の参加を得て、産業界における課題から進むべき	き研究開
発の方向性探求(先進的技術課題に係る学術展開)、あるいは新規学術等を基盤とする技術	
界や民生器機への応用展開(産学共同研究)	別の注末
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ロ (5) 研究シーズの発信:外部組織(省庁, JST, JSPS, NEDO など) への学術的方向性(当束) め
るいは提案型大規模予算などの立案・提言	
□ (6) 研究による社会貢献:社会への積極的な研究プロセス、成果等の発信	
□ (7) 研究プロジェクトによる本会の活性化、特に若手研究者の研究動機付け・育成	
[研 究 課 題 提 案 の 目 的 · 意 義 · 特 色] (簡潔にまとめてください)	

[活	動	計	画	・方	 法]	(研究課題を提案するための計画・方法について記してください)
	_,,		••		••	-	(3), 30, 112 - 2, 2, 112 - 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,
L #=	<i>)</i> ±		L		- ·		
L 期 	待	さ オ	nる	反	果 .] (課題提案の目的・意義・特色に対応させて記述ください)

[特	記	事	項]	(特に必要な事項がある場合に記入ください)

L