

2026 年度
共同利用研究計画提案書

※整理番号

年 月 日

京都大学数理解析研究所長 殿

所属部局名・職名

提案者 氏名
e-mail

下記のとおり共同研究計画を提案します。

記

1. 研究計画題目 (和文の場合は英文題目名も)				
2. 種 別		RIMS共同研究 (グループ型B)		
3. 研究代表者		(ふりがな) 氏名		職名
		所属部局名		
		e-mail		
(二人目を置く場合) 研究代表者		(ふりがな) 氏名		職名
		所属部局名		
		e-mail		
4. 旅費希望額	円	(参考事項記載欄)		
※4.以外の旅費支援の有無及び資金名		有・無	主な支援資金名称	
5. 研究実施予定期間		～		

6. 参加予定者（職名は略記号 PE（名誉教授）、P（教授）、AP（准教授）、L（講師）、A（助教・助手）、R（研究員）、D（博士学生）、M（修士学生）、PR（企業研究者）、O（その他））※女性研究者の氏名横に「+印」をお付けください。また、若手研究者（40歳未満）の氏名横に「#印」をお付けください。

研究計画概要

※整理番号

研究計画題目				
種別	RIMS共同研究 (グループ型B)			
提案者		研究代表者		
目的（詳細に記入すること）				
関連する研究の経過				
具体的な計画				
参加予定者の主要な関連する研究業績（主催した関連研究集会についても、代表的なものを記入すること）				
この計画が国際会議と関連する場合には、その国際会議についてご記入下さい。 会議名		開催期日、期間 年 月 日～ 年 月 日 開催場所		
分野 (提案計画の分野を○で囲み、とくに主なもの1つは◎で囲むこと) 数学基礎論、代数学、整数論、幾何学、トポロジー、多様体、函数解析、複素解析、確率論、常微分方程式、偏微分方程式、 数値解析、数理物理学、統計数学、計算機科学の基礎理論、応用数学、その他()				

(注)記入については、記入要領を参照のこと。