

2021 年度「動力伝達の未来を支える基盤技術に対する研究」の公募 応募申請書

研究期間		2 年間		初応募		継続応募	
提案研究 テーマ (英文併記)							
研究者 (申請者)	フリガナ						
	氏名						
	国籍						
	生年月日		西暦	年	月	日	
	e-rad 研究者番号						
	所属 機関	名称					
		職位または役職					
		所在地		〒			
		Tel/Fax					
		e-mail		所属機関のドメインに限ります。			
	採択後 の研究 契約連 絡先	担当者名・所属					
		Tel/Fax					
		e-mail					
	《学歴》 * 西暦順に、学校名・学部・学科 名・学位等詳しくご記入ください。		期間	大学等の名称			
《職歴》 * 西暦順に、詳しくご記入ください。		期間	職(所属機関名称・職位または役職等)				
委託(または共同)研究費の主な 使途内訳		本委託研究費で購入した機器類は所属機関に属するものとします。 ※【直接経費】+【一般管理費】(間接経費)の合計は 150 万円/年です。					
(内訳)	直接経費	備品・設備費	千円	(備考欄)・・・備品名等を記入してください。			
		消耗品費	千円				
		調査・研究旅費	千円				
		その他	千円				
		直接経費計	千円				
	間接経費(一般管理費)	千円	※アルバイト費は 10 万円以内とします。				
申請額合計 (消費税は含みません。)		円	※ 研究契約に当たって、消費税が必要となる場合、組合は申請額に消費税を付加して支給します。				
		(1,500,000 円以内)					
<特記事項>							

採択後の研究
契約連絡先

申請者氏名 (フリガナ)		研究期間： 2年 (初めて/継続) (○を付けてください。継続応募は可能です。)			
提案テーマ 英文併記					
研究内容 (科研費の申請書に準じて記載できるところは、それに従って下さい。)					
<p><概要> 目的、方法、期待される成果、研究のオリジナリティについて簡潔に述べてください。</p>					
研究分野 および キーワード	研究領域	① 機械要素	② トライボロジー	③ 音・振動	④ 募集しない
	キーワード	大項目		小項目(1)	
				小項目(2)	
				小項目(3)	

目的・目標（目的および各年度の目標を具体的に記載下さい。）……レイアウト変更可

研究計画・方法（研究期間に渡る計画を記載下さい。2年目の場合は当該年度の計画を記載下さい。）

過去3年間における研究の経過

本申請と類似の研究も含め、簡潔に明確にご記入ください。●新しいテーマとして本年度から始める場合、準備状況を含め、関連する研究があれば、その経緯を記載ください。

研究業績（過去3年間）

申請者が最近約5ヶ年間にを行った研究に関する公表物のうち、研究の特質を表す主要な論文や解説、前刷り、成果報告概要等（計3編以内）を、番号を付して年代順に記載して下さい。筆頭（責任）著者を下線で示してください。受賞歴があれば、本欄に記載ください。

外部資金獲得実績

科研費、財団法人等から補助を受けた場合、ご記入ください（年度、研究課題、助成金額、助成母体等 明確にすること）。委託研究についても、本欄に記載して下さい。

その他

特に、本研究の採択審査に当たって有効な情報があれば、記載ください。新聞、雑誌などの記事のコピーを付けて頂いても構いません。