整理番号(研究所が記入):

元-工田·)/	PI 2017112 HU2 1/ ·									
(另	別紙様式1) 平原	成28年度名古屋大学宇宙地	球環境研究所「国際共同	司研究」申請書						
申込日付:										
研究代表者氏名:										
所属機関:										
部局:										
職名:										
所在地:										
電話:										
FAX:										
e-mail:	 	5 古世〉 マロミナフム	o (=+)// +>\ ++ :>+\							
(1) 里点刀	ナコリー(ノロシェ	:クト事業)として申請するか								
する・しない (2) 関連する専門委員会(選択する専門委員会に1を記入)										
総合解析		まがりの守门女貝太に「Cill	太陽圏宇宙線							
電磁気圏			大気陸域海洋							
年代測定			航空機利用							
(3) 研究所担当教員										
		ジェクト(選択するプロジェクト								
		太陽気候影響研究」	融合研究プロジェクト2:							
		大気プラズマ結合過程」	融合研究プロジェクト4:「	宇宙地球環境変動予測」						
(5) 研究課	<u>題名</u> T									
和文:										
英文:										
(6) 新規·維	継続の別(該当し	ないものを消す)	期間							
	新規 •	継続	年計画の年次							
(7) 研究体				• • •						
	까 氏名	所属機関	国	職名						
	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	VVIVI S INCOLOR		TIM H						
(a) N = 42	#									
(8) 必要経	賀									
旅費	 行先	おおよその日程	人数	金額(千円)						
	1176	ののみての口性	八奴	並領(1						
			合計							
物品費										
	品	名	数量	金額(千円)						
			<u> </u>							
			<u></u>							

(9) 研究目的(学術的背景、目的、予想される結果と意義、関連する国際研究プログラム (SCOSTEP/VarSITI、ISWI、Future Earth、WCRPなど)との関係を簡潔に記述してください。)
(10) 国際共同研究として申請する理由
(11) 融合研究プロジェクトとの関連性

の申	請の場合	のみ)。維		易合、あるい				の進捗状況(継 いる場合には関	
		ころ エエ 井 ケ	生他の研究!	費(1課題1年	あたり100万	5以上)の取	双得歴(2年以	内)および現在 <i>の</i>)由請状
					または分担の	の別、配分	額または申記	清額、課題名)	יו מון וי
					または分担の	の別、配分	額または申記		-1 HU N
					または分担の	の別、配分	額または申請		THE IN
					または分担の	の別、配分	額または申請		THE DO