							所対は	内 古者印			東	を理 No.			
2018年度生理学研究所超高圧電子顕微鏡共同利用実験申込書															
自然科学	研究機	構										左	F	月	日
自然科学研究機構 生理学研究所長 殿					連	提案代表者 連絡先住所 〒 所属 (大学、学部、研究科)・職名									
					氏 電	のがな : 名 :話() メール	ı	_	内線	ł F	AX	()		(印) 一	
研究課題															
新規・継続の別	□ 刹	迷続(から)		実験課題			②生物 ③生物	物試料の 物試料の	高 9 自	の三次元 分解能観 然状態に	察		尧
実験目的	(超高日	E電子顕	微鏡の	使用に	対する	る積極的な	意義は	こつい	ても記	入して	くた	ごさい。)			
研究計画	(研究内	容・方法	去・使り	用装置	など <u>具</u>	:体的に、糸	約 400	字)							
実験期間		年	月 ———	日	~		手	月	日						
所 内 対	応 者			ı				ı							
	区分	氏	名	所属	(大学、	学部・研究		職	名	来所日	程	来所回数	ζ	役割分:	担
提案代表者	提案 代表者									泊 泊	日日	ЩЩ			
及び共同利 用実験者 •	2									泊 泊	日日				
来所計画	3									泊 泊	日日	ЩЩ			
	4									泊 泊	日日				
実験補助者 (学部学生)	5									泊 泊	日日				

⁽注) 申込書は所属(又は部局)長の押印のある申請書と併せ提出してください。(不足の場合,別紙として追加してください。)

電子顕微鏡の使用経験(有・無)有の場合は下記にご記入願います。

电丁嶼恢與少使	用腔		// 物口は下記に	こ記入順いまり。	
使用した電子顕	微鏡	生理学研究所			
の種類		生理学研究所以外			
主な研究課題		,			
研究期間				生理学研究所の超高圧電子顕微鏡使用経験	年
		される場合は、これま 」として応募される方 <i>に</i>		の進捗状況、変更点および今後の目標を明記してくまま記入してください。)	(C & V),
希望事項					

下記の利用等について、記入してください。

- (ア) アイソトープ (有・無) (イ) 動物実験 (有・無)
- (ウ) ヒトから得られた標本を対象とする研究 (有・無)
- (エ) ヒトゲノム・遺伝子解析研究 (有・無) ※(ウ)及び(エ)のいずれか一方又は両方が「有」の場合,所属機関の倫理委員会等の承認について(有・申請中)
- (オ) 超高圧電子顕微鏡以外の電子顕微鏡室 (有・無)

2017年度における主要研究者の来所実績及び来所予定 (※来所実績及び来所予定がある場合必ず記入してくださ											
い。)※この欄は前年度に引き続き申請される方のみ記入											
来所者氏名				来所者氏名				来所者氏名			
来所実績	泊	日	口	来所実績	泊	日	口	来所実績	泊	日	口
	泊	日	回		泊	月	口		泊	日	口
来所予定	泊	目	口	来所予定	泊	日	口	来所予定	泊	日	口
	泊	日	口		泊	日	口		泊	日	口

研究業績(申込者らの最近5ヶ年間における主要な研究論文)

(著者・発行年・論文(著書)名・学協会誌名・巻・頁を記載してください。)

※ 継続研究の場合、本共同利用実験で得られた研究業績があれば、*印を付してすべて記入してください。