## 平成26年度 共同利用申込書(後期)

						_	
+	7 <del>-</del>	- 📛 🎞	<del>**</del> *:1	<b>⇔</b> III	究所	=	ᇤ
л	א צונו	· <del>- /-</del> /4	: <del>***</del> 174	·—←1⊔π	77. PJI	†⊽	ΕΖ

	所属•職						
	氏 名						
	連絡先(内線)						
研究題目							
貴研究所附属量子ビーム科学研究施設において、実験参加者名簿に記載の者を共同利用に従事させたい ので、よろしくお願い致します。							

平成 年 月 日

申込者の所属部局長

職∙氏名

囙

		平成26年度	*施設長	* 放射線取扱主任者印						
利用区	-									
研究題	目					新規 ・ 継続				
申 込	者	所属·職 氏名 連絡先 TEL:	FAX:	e-mail:						
研究の目的	ή									
実験方法			実駅	(大法の概略図						
		加速器の種類	Lバンドライナック	RF電子銃ライナック	<del>150MeV Sバン</del>	<del>バライナック</del>				
P77 4 1 47 1/1	0	モ ー ド	ST · T · SI · M		F <del>S</del>					
照射条件 (該当項目	パ	エネルギー	MeV	MeV		<del>MeV</del>				
は日本日に日本日	ルス	パルス幅								
けて下さ		パルス繰返し	single • ( )pps	single • ( )pps	s <del>ingle • (</del>	<del>)pps</del>				
い。)		照 射 場 所		R1 • R3	R1	-				
	コバ	線源の種類								
	ル	照射時間								
	7	同時照射		)						
		照 射 場 所	A・B・プール							

記法 ST: 定常モード、T: 過渡モード、SI: 単バンチモード、M: 多バンチモード、SY: スイッチヤード室、R1: 第1 照射室、R2: 第2照射室、R3: 測定観測室(2)

注)\*印には記入しないで下さい。

共同利用実施希望日 (なるべく具体的に記入して下さい。)					
ターゲットもしくはサンプルの種類					
遺伝子組み換え実験の有無			の場合け出状況		
ターゲットもしくはサンプルの放射 化及び冷却能力について					
爆発、有毒ガスの発生、その他の 危険性について					
高圧ガス、冷媒、高電圧の使用					
使用する主要設備・機器					
部屋の使用					
その他、特記事項、要望等					
*テーマ採択					
*安全審査					
* 受付日	平成	年	月	日	
*採択日 	平成 	年 ·	月 ·	日	
* 採択番号					

注)\*印には記入しないで下さい。

## 平成26年度共同利用(後期)実験参加者名簿

研究題目								
区 分		ふりがな 氏 名	所	属	身	分	TEL (内線)	e-mail(.osaka-u.ac.jp は省略可), 特記事項
申込者								
参加者								
* 世話人								

- 注1)用紙が不足の場合は追加して下さい。
- 注2)\*印には記入しないで下さい。
- 注3)放射線業務従事者登録の欄で「無」と記述される場合、管理区域内での実験をしない旨を特記事項欄にご記入ください。今後登録予定の方は「登録予定」とご記載ください。
- 注4)学生は大学院生をご記入ください。