

重粒子線棟 1階生物実験室 利用申込書 (記入例)

課題 番号	22J000	氏名：千葉 太郎		TEL	043-×××-××××
		所属：稲毛大学医学部		FAX	043-×××-××××
				E-mail	chiba@inage-u.ac.jp
マシン タイム	1) 2022年10月11日26時 分 ~ 2022年10月11日28時 分				
	2) 2022年11月15日26時 分 ~ 2022年11月15日28時 分				
	3) 年 月 日 時 分 ~ 年 月 日 時 分				
使用目的	<p>■遺伝子組換え実験 (実験計画番号： R3-00 )</p> <p><input type="checkbox"/>動物 ■細胞：ウイルス接種 ■有 <input type="checkbox"/>無</p> <p>使用細胞名；ABC10,XYZ20</p> <p><input type="checkbox"/>動物実験 <input type="checkbox"/>研究用病原体使用実験 <input type="checkbox"/>培養細胞を用いた実験</p> <p><input type="checkbox"/>その他 具体的に：</p>				
立入者 氏名 所属 *全員を記入	氏 名		所 属		
	穴川 次郎		稲毛大学医学部		
使用 希望 一覧	■実験室	1) 2022年10月11日24時頃 ~ 2022年10月12日8時頃			
		2) 2022年11月15日24時頃 ~ 2022年11月16日8時頃			
		3) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			
		4) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			
	■安全 キャビネット	1) 2022年10月11日24時頃 ~ 2022年10月11日8時頃			
		2) 2022年11月15日24時頃 ~ 2022年11月16日8時頃			
		3) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			
		4) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			
	■インキュベーター	希望日時			希望棚数
		1) 2022年10月11日24時頃 ~ 2022年10月12日8時頃			3棚 ( )
		2) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			棚 ( )
		3) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			棚 ( )
4) 年 月 日 時頃 ~ 年 月 日 時頃			棚 ( )		
遺伝子組換え生物等のコンタミネーションを避ける安全対策					
<p>* 遺伝子組換え生物等実験を行う際、安全キャビネットやインキュベーター内における遺伝子組換え生物等間のコンタミネーションを避けるための安全対策を具体的に記入して下さい。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>本用紙を実験室に置いておきますので、実験室使用終了の都度記載して下さい。</p> </div>					
<p>【遺伝子組換え生物等実験終了後の処置】 <input type="checkbox"/>安全キャビネット消毒 <input type="checkbox"/>廃棄物の滅菌 <input type="checkbox"/>廃液の消毒 (滅菌) <input type="checkbox"/>室内片付 <input type="checkbox"/>その他 ( )</p>					