

## 遺伝子組換え施設に係る年次報告

安 全 委 員 会 に 関 す る 事 項	委員長	(所属) 大阪大学大学院工学研究科 (氏名) 青木 航		
	安全主任者	(所属) 大阪大学蛋白質研究所 (氏名) 西村 多喜		
	委員数	33人		
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題
		① 5/8	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		② 7/10	25名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		③ 9/11	23名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		④ 10/7	書面審議	大阪大学遺伝子組換え実験安全管理規程の一部改正について
		⑤ 10/29	書面審議	感染症総合教育研究拠点(CiDER)と吹田市との協定の締結について
		⑥ 11/13	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑦ 1/8	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑧ 3/12	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑨ 3/28	書面審議	大阪大学遺伝子組換え実験安全管理規程の一部改正について
区分ごとの実験実施件数	大臣確認の件数	17件	機関内確認の件数	124件
P 1 レベル (P1A,P1Pを含む。)	19件	特飼・特網		0件
		その他 ( )		0件
		P 3 レベルの組換え体の保存・譲渡の状況 有・無		
P 3 レベル (P3A,P3Pを含む。)	0件	(有の場合) 保存 件		(有の場合) 譲渡 件

の実験排気に係る点検等	安全キャビネットの点検	点検日 <u>R7.1.17</u> <u>R7.1.21</u> <u>R7.1.22</u> <u>R7.1.23</u> <u>R7.1.25</u> <u>R7.1.27</u> <u>R7.1.28</u> <u>R7.1.31</u>	安全キャビネット又は排気ダクトのフィルター交換 有・ <input type="checkbox"/> 無	交換日 _____ _____ _____ _____

## (調査票 2)

処理状況 排水に係る	消毒・殺菌等に係る薬品名  なし		年間使用量  0	
事項 廃棄物処理に関する	高圧滅菌処理の状況	使用状況	平均	3回/週・月 (どちらかに○印)
		使用記録の有無	有・無	
	実験動物の処理状況	有・無 有の場合 年間 約 420.6 kg		
教育、訓練、研修等の実施状況	有・無	実施日	参加者数	内容
		R6.4.1	6名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.4.5	6名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.4.8	12名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.4.9	2名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.4.10	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.4.15	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.5.14	175名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.5.24	5名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.6.10	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.6.17	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.6.3-14	45名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.6.19	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.6.21	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.7.26	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.8.1	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.8.5	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.8.6	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.9.2	2名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.9.4	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.9.5	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.9.30	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.10.2	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.11.28	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.12.3	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R6.12.11	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R7.1.20	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R7.1.21	5名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
		R7.1.29	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等
R7.2.10	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等		
R7.2.17	1名	遺伝子組換え実験取扱い注意事項等		

そ の 他 環 境 安 全 の 確 保 に 関 す る 事 項	設備の故障及び修繕	有・無 有の場合（排水設備の修理を行った。）	
	実験従事者の健康診断の実施状況	実施日 R6.5.13- R7.2.28 R6.7.1- R6.7.19 R7.1.7- R7.1.28 R6.5.10- R6.11.7	参加者数 120名（職員定期健康診断） 133名（第1回特殊業務従事者健康診断 ・自覚問診） 116名（第2回特殊業務従事者健康診断 ・自覚問診） 23名（特殊業務従事者）
	年度内に講じた環境安全の確保のための措置	有・無 (内容) 安全衛生管理部の定期巡視	
	環境安全の確保に関する今後の予定	有・無 (内容)	