

<別紙>

平成30年度第1回有機溶剤・特定化学物質取扱学生特殊健康診断日程表

	部 局 名	対 象 者 数					合計
		学 部	M	C	D	C	
6月26日(火)	理 学 研 究 科	94	160	59	3	316	316
	小 計	94	160	59	3	316	
6月27日(水)	薬 学 研 究 科	113	111	47	4	275	275
	小 計	113	111	47	4	275	
6月28日(木)	医 学 系 研 究 科	7	32	72	6	117	335
	歯 学 研 究 科	1	1	32	0	34	
	医 工 学 研 究 科	0	10	7	1	18	
	環 境 科 学 研 究 科	0	73	8	1	82	
	生 命 科 学 研 究 科	0	70	13	1	84	
	小 計	8	186	132	9	335	
6月29日(金)	工 学 研 究 科						305
	機械・知能系	86	163	31	2	282	
	人間・環境系	7	12	3	1	23	
小 計	93	175	34	3	305		
7月2日(月)	工 学 研 究 科						393
	化学・バイオ系	83	122	29	0	234	
	電気・応物・情報系	66	79	12	2	159	
小 計	149	201	41	2	393		
7月3日(火)	工 学 研 究 科						246
	マテリアル・開発系	68	122	55	1	246	
小 計	68	122	55	1	246		
7月4日(水)	農 学 研 究 科	37	70	26	4	137	191
	金 属 材 料 研 究 所	0	3	1	0	4	
	流 体 科 学 研 究 所	3	11	1	0	15	
	電 気 通 信 研 究 所	0	26	8	0	34	
	多 元 物 質 科 学 研 究 所	0	0	0	1	1	
	小 計	40	110	36	5	191	
合 計		565	1065	404	27	2061	2061

《 注 意 事 項 》

- \* 受付時間は9:30~10:30です。
- \* 受診者の増加と最終日の混雑が予想されるため、極力、受診日を守り該当日に受診願います。
- \* 部局名の入った問診票に、各自記入のうえ持参して下さい。
- \* 検査データのパソコン入力のため、学生証を持参して下さい。(研究生は除く)
- \* 有機溶剤、特化物ともに未使用で使用する予定なしの学生は受診の必要はありません。
- \* 本健診は放射線取扱学生特殊健康診断と違い、学生にとって法令で定められた必須の健診ではありません。採血により健康被害(気分不良となる、採血部位のしびれがでる等)が予測される場合、健診の利益よりリスクの方が上回ると考えられます。その場合、本健診を受診しないという選択もあることをお知らせします。なお、判断に困る場合は、当センターで判断いたしますので、受診してください。(有機溶剤・特定化学物質を取り扱う学生の本健診への受診を勧めていることに変更はありません。)