





# 月 間 工 程 表 [ 5 月 分 予 定 ・ 実 施 ]

令和5年4月12日作成

No. 5	京都大学(熊取) 幹・環境整備(放射線施設防犯設備等)工事		池田建設株式会社		工期	着工 令和4年10月18日	現場代理人																																					
						完成	令和5年 7月28日		大池 誠																																			
	工事期	R5.4月										R5.5月										5月出来型																						
間 種 別	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	予定	実施
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	45%	%
仮設工事	フェンスバリケード設置																																											
建築工事⑪⑫工区	建柱・パネル残工事																																											
建築工事⑬工区	⑧門扉ドア設置 一部建柱・パネル工事・土間コン敷設・AS舗装工事																																											
建築工事⑭工区(解体工)	フェンス・基礎撤去・土被りU・水路一部撤去																																											
建築工事⑭工区(基礎・フェンス工)	基礎ブロック設置・U水路復旧・土間コン敷設																																											
建築工事⑮工区(解体工)	防草マット一時撤去・フェンス・基礎・門扉撤去																																											
建築工事⑮工区(基礎・フェンス工)	基礎ブロック・フェンス設置・メッシュ門扉設置・防草マット復旧																																											
建築工事⑯工区(解体工)	防草マット一時撤去・フェンス・基礎撤去・コア穿孔																																											
建築工事⑯工区(基礎・フェンス工)	基礎ブロック・フェンス設置・防草マット復旧																																											
建築工事⑰工区(解体工)	防草マット一時撤去・フェンス・門扉・基礎撤去																																											
建築工事⑰工区(基礎・フェンス工)	基礎ブロック・フェンス設置																																											
⑳工区フェンス内アスファルト工事	フェンス一時撤去呼び及び復旧・AS工事																																											
産業廃棄物処分	コンガラ・金属くず処分・残土構内処分																																											
騒音・振動																																												
行事検査																																												

監理技術者	現場代理人	担当

作業	期間	4月														5月																																		
		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
準備工																																																		
機器・製作期間																																																		
給水設備工事																																																		
排水設備工事		B工区埋設配管 共同構内配管 共同構内 給水管凍結工事 B工区実験排水 既設実験排水接続 A工区埋設配管 露出配管 C工区埋設配管 (実験排水停止不要)																																																
PHモニタリング設備工事		PHモニター機 No.1, 2, 3, 5, 6, 8設置																																																
動力制御工事		原子炉棟 実験排水停止 トレーサ棟 実験排水停止 A, C工区埋設配管																																																
実験排水処理施設		自動制御埋設配管																																																
水槽基礎工事		杭工事 掘削、砕石、捨てCON 配筋、型枠 CON打設 解体																																																
残土ヤード仮設詰所設置		社内着工検査 GW 社内中間検査																																																
行事予定		分科会 分科会 分科会 分科会 分科会 分科会																																																