

Day1

9:00	EGS5概要 (HH) 20min	
9:10		
9:20	光子の計算モデル (YS) 25min	
9:30		
9:40	電子の計算モデル (YS) 30min	
9:50		
10:00		
10:10	手計算モンテカルロ (HH) 30min	
10:20		
10:30		
10:40	休憩	
10:50	手計算モンテカルロ (HH) 70min	
11:00		
11:10		
11:20		
11:30		
11:40	QA	インストール補助
11:50		
12:00		
12:10		
12:20	昼休み 60min	
12:30		
12:40		
12:50		
13:00	CGGVIEW ショート案内	10min
13:10	入門ユーザーコード (EGS5の入力と実行) (HI)	90min
13:20	・ユーザーコードの概要とEGS5の実行方法	
13:30		
13:40	(演習) tutor1 ~ tutor7	
13:50		
14:00		
14:10		
14:20		
14:30		
14:40	休憩	
14:50	・対話型EGS5の作成例	70min
15:00		
15:10	(演習) 対話型EGS5を用いた放射線実習 (shield.exe)	
15:20		
15:30		
15:40		
15:50		
16:00		
16:10		
16:20	QA	
16:30		60min インストール補助
16:40		
16:50		
17:00		
17:10		
17:20		
17:30		

Day2

9:00	PEGS (HI)		20min
9:10			
9:20	線源 (HH)		30min
9:30			
9:40			
9:50	CGとCGGVIEW(HI)		20min
10:00			
10:10	応用ユーザーC概要 (HH)		60min
10:20			
10:30			
10:40			
10:50			
11:00			
11:10	休憩		
11:20	各自実習		
11:30		40min	
11:40	Nal(YS)	ファントム(HI)	電離箱(HH)
11:50			
12:00			
12:10			
12:20		昼休み 60min	
12:30			
12:40			
12:50			
13:00		90min	
13:10			
13:20			
13:30			
13:40			
13:50			
14:00			
14:10			
14:20			
14:30		休憩 10min	
14:40		90min	
14:50			
15:00			
15:10			
15:20			
15:30			
15:40			
15:50			
16:00			
16:10			
16:20	QA		60min
16:30			
16:40			
16:50			
17:00			
17:10			
17:20			
17:30			