	7月25日(金) 第1日目		7月26日(土) 第2日目	
8:00	長崎大学医学部 記念講堂	長崎大学医学部 良順会館	長崎大学医学部 記念講堂	長崎大学医学部 良順会館
				8:30-16:00
9:00 -	8:40-8:50 開会式 40分 一般演題① 物理	8:30- ポスター貼付開始 	8:30- 30分 ポスターショートプレゼン 50分 一般演題④ 臨床	6.30-16.00
10:00	65分 シンポジウム ① 生物 (獣医学) BNCTの新たな社会実装 -BNCTによる伴侶動物の がん治療実現に向けて一 座長:鈴木 実, 岩崎 遼太	- ポスター閲覧	70分 シンポジウム④ 物理 BNCTの照射場における先端放射線	
11:00 -	10分 Coffee break 70分 シンポジウム② 生物(リバースTR研究)		計測の開発研究 座長:田中 浩基, 呼 尚徳 10分 Coffee break 70分	
12:00	生物 (リハー人) RMT先) BNCTのリバーストランスレーショナル・リサーチに向けて 座長:近藤夏子, 益谷美都子 60分		 シンポジウム⑤ ガイドライン 中性子ビーム特性評価ガイドラインで広がるBNCTの新境地座長:井垣浩,熊田博明 	
13:00	ランチョンセミナー1 座長:加藤 亮平 演者:呼 尚徳 共催:住友重機械工業株式会社		60分 ランチョンセミナー2 座長:柏原大朗 演者:中村哲志	ポスター閲覧
		50分 ポスター説明 	共催:株式会社ハイメディック 40分 総会	-
14:00	90分 シンポジウム③ 臨床 BNCT臨床研究の現状と将来展望		10分 Coffee break 40分 一般演題⑤臨床・物理	
15:00	座長:二瓶 圭二 ,山本 哲也		70分 シンポジウム⑥	
	· 一般演題② 化学	ポスター閲覧	化学 - BNCTの未来を拓くホウ素薬剤 - 分子設計の最前線~ 座長:中村 浩之,切畑 光統	
16:00	10分 Coffee break 40分 - 一般演題 ③ 計測・開発		40分 一般演題⑥ 生物・医学	
17:00	13分 Horizon session①九州からの展望 75分		16:47 -16:57 閉会式	
18:00	Horizon session② Trends in the development of BNCT and international activities (En) 座長:Akira Matsumura, Kazuyo Igawa			
19:00	18:30-20:00 懇親会 会場: 学内			