

日時	9月 11日 (水)
8:00	
20	
40	
9:00	
20	
40	参加受付・ポスター掲示
10:00	
20	オープニング
30	口頭発表1 (日本語/英語)
11:00	(1F 講堂)
20	
40	
12:00	休憩
20	
40	
13:00	シンポジウム1 (英語)
20	(1F 講堂)
40	ハードウェアと脳モデルの 協調がもたらすシナジー構造
14:00	
20	
40	
15:00	
20	
40	休憩
16:00	基調講演2 (英語)
20	(1F 講堂)
40	長谷山 美紀 先生
17:00	休憩
20	ポスター発表1 (日本語/英語)
40	(3F 展示場)
18:00	
20	
40	
19:00	
20	
40	
20:00	
20	
40	

日時	9月 12日 (木)
8:00	
20	
40	
9:00	参加受付・ポスター掲示
20	シンポジウム2 (日本語)
40	(1F 講堂)
10:00	海外で活躍する日本人研究者 と語る脳科学の未来
20	
40	※一部の発表は英語です
11:00	
20	
40	
12:00	休憩
20	
40	
13:00	基調講演1 (英語)
20	(1F 講堂)
40	Brent Doiron 先生
14:00	
20	休憩
30	口頭発表2 (日本語/英語)
15:00	(1F 講堂)
20	
40	
16:00	休憩
20	ポスター発表2 (日本語/英語)
40	(3F 展示場)
17:00	
20	
40	
18:00	
20	休憩
40	
19:00	懇親会
20	(エンレイソウ)
40	
20:00	
20	
40	

日時	9月 13日 (金)
8:00	
20	
40	
9:00	参加受付
20	シンポジウム3 (日本語)
40	(1F 講堂)
10:00	脳・神経回路の理解のための 力学系アプローチ
20	
40	※一部の発表は英語です
11:00	
20	
40	
12:00	休憩
20	
40	
13:00	口頭発表3 (日本語/英語)
20	(1F 講堂)
40	
14:00	休憩
30	口頭発表4 (日本語/英語)
40	(1F 講堂)
15:00	
30	休憩
40	日本神経回路学会・報告会
16:00	授賞式
20	クロージング
40	(1F 講堂)
17:00	
20	
40	
18:00	
20	
40	
19:00	
20	
40	
20:00	
20	
40	