第 1 日目 7 月31日(土)			
	A 会場(小ホール 1)	B 会場(小ホール 2)	
	受付開始		
10:00	開会の辞 シンポジウム 1		
	司会:赤尾幸博(岐阜大学) 清水重臣(東京医科歯科大学)		
	「がんと細胞死」 武川 睦寛(名古屋大学) 伊藤 雅史(岐阜県国際バイオ研究所) 冨田 章弘(財団法人癌研究会) 稲澤 譲治(東京医科歯科大学)		
40.00	S1-1∼ S1-4		
12:00	ランチョンセミナー1		
12:00	司会:太田成男(日本医科大学) 「iPS 細胞を用いた神経再生・疾患研究」 岡野栄之(慶應義塾大学) 共催:エーザイ株式会社		
13:00	一般演題	一般演題	
	オートファジー・神経	Fas マクロファージ・生殖細胞・iPS	
	座長:金井恵里(京都府立医科大学) 井垣達吏(神戸大学)	座長:天野富実夫(大阪薬科大学) 中西 真(名古屋市立大学)	
14:00	O-01~ O-09	O-10~ O-18	
14:30	日本 Cell Death 学会設立記念シンポジウム		
15:00	司会: 辻本賀英 (大阪大学) 岡澤 均 (東京医科歯科大学)		
16:00	「細胞死の新たな分子メカニズム」		
17:00	SP-1∼ SP-5		
11 00	イブニングセミナー 司会:直江知樹(名古屋大学) 「過剰鉄による発がん機構の解明」 豊國 伸哉(名古屋大学大学院)		
18:00	共催:ノバルティスファーマ株式会社		
		会員懇親会	
20:00			

	第2日目 8月	
	A 会場(小ホール 1)	B 会場(小ホール 2)
8:15	受付開始 5 モーニングセッション	
	モーニンクセッション 司会:早川あけみ(山口東京理科大学) 「次世代シークエンステクノロジーの原理と GS Junior (ゲノムシークエンサー)の紹介」 小林五月(ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社) 「脳腫瘍幹細胞における stemness 遺伝子の解析と機能」 夏目敦至(名古屋大学) 共催:ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社	
9:15	一般演題	一般演題
	小胞体・DM オートファジー	分子標的・マイクロ RNA・水腎・検出
	座長:後藤知己(熊本大学教育学部) 清水重臣(東京医科歯科大学)	座長: 足立壯一(京都大学) 水野正明(名古屋大学
	O-19~ O-27	O-28~ O-36
10:45	del andre did the	
11:30	教育講演 司会 太田成男(日本医科大学) 「オートファジーの up to date」 清水重臣(東京医科歯科大学)	
11.30	総会	
12:00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
12:00	ランチョンセミナー 2 司会:若林俊彦(名古屋大学) 「神経疾患に対する遺伝子治療」 小澤敬也(自治医科大学) 共催:中外製薬株式会社	
13:00	特別講演 司会:直江知樹(名古屋大学) 「テロメアと細胞老化」 石川冬木(京都大学)	
14:00	N. 19.88 I	
	シンポジウム 2 司会: 岡本 尚(名古屋市立大学)中野裕康(順天堂大学) 「アポトーシスから Cell Deathへ: 臨床応用を視座に据えて」 高澤 涼子(東京理科大学)田中正人(理化学研究所)中野裕康(順天堂大学)岡本 尚(名古屋市立大学)石川 直久(愛知医科大学) 石川 直久(愛知医科大学) S2-1~S2-5	
16:00	閉会の辞	