

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

1 年会日程一覧表

施設	階	会場	記号	3月27日 (土)	3月28日 (日)	
					午前	午後
コンベンションセンター	3F	コンベンションホール東	C-A	市民講演会	会頭講演 PL → P38 特別シンポジウム CS01 → P46 ランチョンセミナー L01 → P34	シンポジウム S02 → P57 特別シンポジウム CS02 → P46
	3F	コンベンションホール西	C-B			
	2F	レセプションホール	C-C		日本薬学会賞受賞講演 AL01, AL02 → P38 ランチョンセミナー L02 → P34	奨励賞受賞講演 AL11, AL12, AL13, AL14, AL15 → P39, 40 日本薬学会賞受賞講演 AL03 → P38
	1F	イベントホールA	C-D		一般口頭発表(医療系) → P134 ランチョンセミナー L03 → P34	一般口頭発表(医療系) → P134
	1F	イベントホールB	C-E		一般口頭発表(医療系) → P135 ランチョンセミナー L04 → P34	一般口頭発表(医療系) → P136
	3F	301会議室	C-F		シンポジウム S01 → P57	シンポジウム S03, S04 → P58, 59
	3F	302会議室	C-G		一般口頭発表(医療系) → P136	一般口頭発表(医療系) → P137
	4F	405会議室	C-H		一般口頭発表(医療系) → P138	一般口頭発表(医療系) → P139
	4F	407会議室	C-I		一般口頭発表(医療系) → P139	一般口頭発表(医療系) → P140
ホテル グランヴィア 岡山	4F	フェニックス ウェスト	C-J			130年会記念融合型シンポジウム MS01, MS02 → P51
	4F	フェニックス サウス	C-K			
	4F	フェニックス イースト	C-L			
全日空ホテル	1F	曲水	C-M		学術振興賞受賞講演 AL07, AL08, AL09 → P39 ランチョンセミナー L05 → P34	学術振興賞受賞講演 AL10 → P39 学術貢献賞受賞講演 AL04, AL05, AL06 → P38
津島会場	1F	50周年記念館	T-A		シンポジウム S26 → P73 ランチョンセミナー L08 → P34	シンポジウム S28, S29 → P74
	2F	A21	T-B		シンポジウム S27 → P73	特別講演 SL28 → P44 シンポジウム S30 → P75
	3F	A36	T-C		一般口頭発表(物理系) → P115	一般口頭発表(物理系) → P115
	3F	A37	T-D			
	4F	A41	T-E			大学院生シンポジウム GS04 → P95 シンポジウム S31 → P75
	1F	E11	T-F		一般口頭発表(化学系) → P99	一般口頭発表(化学系) → P99
	1F	B12	T-G		一般口頭発表(化学系) → P100	一般口頭発表(化学系) → P101
	2F	B21	T-H		大学院生シンポジウム GS03 → P95	
	2F	B24	T-I		一般口頭発表(環境・衛生系) → P132	
	2F	D25	T-J		一般口頭発表(化学系) → P101	一般口頭発表(化学系) → P102
	3F	B33	T-K		一般口頭発表(化学系) → P102	一般口頭発表(化学系) → P103
	4F	B41	T-L			シンポジウム S32, S33 → P76, 77
	2F	E23	T-M		一般口頭発表(化学系) → P104	一般口頭発表(化学系) → P104
	2F	E21	T-N		一般口頭発表(化学系) → P105	一般口頭発表(化学系) → P105
就実会場	6F	R601	S-A		特別講演 SL31 → P45 ランチョンセミナー L06 → P34	特別講演 SL32 → P45 シンポジウム S49 → P86
	4F	E401	S-B		シンポジウム S46 → P84	シンポジウム S50, S51 → P87
	4F	E402	S-C		シンポジウム S47 → P85	シンポジウム S52 → P88
	6F	T611	S-D	通常総会 授賞式・贈呈式	シンポジウム S48 → P85 ランチョンセミナー L07 → P34	シンポジウム S53 → P88 大学院生シンポジウム GS05 → P96
	2F	T208	S-E		一般口頭発表(生物系) → P120	一般口頭発表(生物系) → P120
	3F	T301	S-F		一般口頭発表(生物系) → P121	一般口頭発表(生物系) → P122
	3F	T304	S-G		一般口頭発表(生物系) → P123	一般口頭発表(生物系) → P123
	3F	T309	S-H		一般口頭発表(生物系) → P124	一般口頭発表(生物系) → P125
	4F	T404	S-I		一般口頭発表(生物系) → P126	一般口頭発表(生物系) → P126
	4F	T409	S-J		一般口頭発表(生物系) → P127	一般口頭発表(生物系) → P128
	B1F	V館地下学生ホール		ウェルカムレセプション		
桃太郎 アリーナ	1F	メイン・サブアリーナ	P		ポスター発表(医療系, その他) → P213, 238 企業展示	ポスター発表(化学系, 医療系) → P149, 223 企業展示
	2F	ロビー	Q		ハイライトポスター	ハイライトポスター

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

3月29日（月）		3月30日（火）	
午前	午後	午前	午後
創薬科学受賞講演 AL19, AL20 → P40 ランチョンセミナー L09 → P35	特別講演 SL12, SL13, SL14, SL15, SL16, SL17 → P42, 43 130年会記念融合型シンポジウム MS06 → P54	シンポジウム S11 → P63 ランチョンセミナー L20 → P36	シンポジウムS18 → P68
130年会記念融合型シンポジウム MS03 → P52 ランチョンセミナー L10 → P35	特別講演 SL18, SL19, SL20 → P43 130年会記念融合型シンポジウム MS07 → P55 佐藤記念受賞講演 AL21 → P40	シンポジウム S12 → P64 ランチョンセミナー L21 → P36	シンポジウムS19 → P68
シンポジウム S05 → P60	Keynote Lecture KL01 → P41 特別講演 SL21, SL22, SL23, SL24 → P43 130年会記念融合型シンポジウム MS08 → P55	特別シンポジウム CS03 → P47 ランチョンセミナー L22 → P36	シンポジウム S24, S25 → P71, 72
奨励賞受賞講演 AL16, AL17, AL18 → P40 特別講演 SL01 → P41 ランチョンセミナー L11 → P35	Keynote Lecture KL02, KL03 → P41 特別講演 SL25 → P44 130年会記念融合型シンポジウム MS09 → P55	130年会記念融合型シンポジウム MS10 → P56 ランチョンセミナー L23 → P36	特別講演 SL27 → P44 130年会記念融合型シンポジウム MS10 → P56
特別講演 SL02, SL03, SL04 → P41 130年会記念融合型シンポジウム MS04 → P52 ランチョンセミナー L12 → P35	特別講演 SL05, SL06, SL07, SL08 → P42 130年会記念融合型シンポジウム MS04 → P52	大学院生シンポジウム GS02 → P94 ランチョンセミナー L24 → P36	特別シンポジウム CS04 → P47
シンポジウム S06 → P60	特別講演 SL26 → P44 シンポジウム S07 → P61	シンポジウム S13 → P64	シンポジウム S20, S21 → P69, 70
		一般口頭発表(医療系) → P145	
一般口頭発表(医療系) → P141	一般口頭発表(医療系) → P141	シンポジウム S14 → P65	
一般口頭発表(その他) → P146	シンポジウム S08, S09 → P61, 62		
一般口頭発表(医療系) → P142 ランチョンセミナー L13 → P35	一般口頭発表(医療系) → P143	シンポジウム S15 → P66 ランチョンセミナー L25 → P36	シンポジウムS22 → P70
一般口頭発表(医療系) → P144 ランチョンセミナー L14 → P35	一般口頭発表(医療系) → P144	シンポジウム S16 → P66 ランチョンセミナー L26 → P36	シンポジウムS23 → P71
スポンサーードシンポジウム SS01 → P49 ランチョンセミナー L15 → P35	シンポジウム S10 → P62 大学院生シンポジウム GS01 → P94	シンポジウム S17 → P67 ランチョンセミナー L27 → P36	
特別講演 SL09 → P42 130年会記念融合型シンポジウム MS05 → P53 ランチョンセミナー L16 → P35	特別講演 SL10, SL11 → P42 130年会記念融合型シンポジウム MS05 → P53		
シンポジウム S34 → P77 ランチョンセミナー L19 → P36	シンポジウム S38 → P80	シンポジウム S41 → P81 ランチョンセミナー L28 → P36	スポンサーードシンポジウム SS03 → P50
シンポジウム S35 → P78	スポンサーードシンポジウム SS02 → P49	シンポジウム S42 → P82	
一般口頭発表(物理系) → P116	一般口頭発表(物理系) → P116	一般口頭発表(物理系) → P117	
		一般口頭発表(物理系) → P117	
シンポジウム S36 → P78	シンポジウム S39 → P80	シンポジウム S43 → P83	
一般口頭発表(化学系) → P106	一般口頭発表(化学系) → P107	一般口頭発表(化学系) → P112	
一般口頭発表(化学系) → P107	一般口頭発表(化学系) → P108	一般口頭発表(化学系) → P113	
一般口頭発表(環境・衛生系) → P132		一般口頭発表(物理系) → P118	一般口頭発表(物理系) → P119
一般口頭発表(環境・衛生系) → P133			
一般口頭発表(化学系) → P109	一般口頭発表(化学系) → P109		
一般口頭発表(化学系) → P110	一般口頭発表(化学系) → P111	一般口頭発表(化学系) → P113	
シンポジウム S37 → P79	特別講演 SL29 → P44 シンポジウム S40 → P81	シンポジウム S44 → P83	
	一般口頭発表(化学系) → P111		
	特別講演 SL30 → P44 一般口頭発表(化学系) → P112	シンポジウム S45 → P84	
	特別講演 SL33 → P45 シンポジウム S58 → P91		
シンポジウム S55 → P89	シンポジウム S59 → P91		
シンポジウム S56 → P90 ランチョンセミナー L17 → P35	シンポジウム S60 → P92		
シンポジウム S57 → P90 ランチョンセミナー L18 → P35	シンポジウム S61 → P93		
一般口頭発表(生物系) → P128	一般口頭発表(生物系) → P129		
一般口頭発表(生物系) → P130	一般口頭発表(生物系) → P130		
ポスター発表(化学系, 物理系) → P152, 173 企業展示	ポスター発表(化学系, 物理系) → P161, 177 企業展示	ポスター発表(生物系) → P183	ポスター発表(生物系, 環境・衛生系) → P199, 205
ハイライトポスター	ハイライトポスター	ハイライトポスター	ハイライトポスター

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

3月28日（日） コンベンションセンター／ホテルグランヴィア岡山／

施設	階	会場	記号	9:00	10:00	11:00	12:00	
コンベンションセンター	3F	コンベンションホール東	C-A	会頭講演 PL 松木 則夫 (座長:土屋 友房)	特別シンポジウム CS01 理事会企画シンポジウム「薬物乱用防止について薬学研究者・薬剤師が知っておくべきこと」 オーガナイザー:山田 清文、筒井 啓徳			
	2F	レセプションホール	C-C		日本薬学会賞受賞講演 AL01 松田 彰 (座長:南川 典昭)	日本薬学会賞受賞講演 AL02 入村 達郎 (座長:辻 勉)		
	1F	イベントホールA	C-D	一般口頭発表 医療系薬学	トランスポーター1(座長:玉井 郁巳)28CD-am01~28CD-am05 トランスポーター2(座長:森下 真莉子)28CD-am06~28CD-am10 トランスポーター3(座長:加藤 将夫)28CD-am11~28CD-am15			
	1F	イベントホールB	C-E	一般口頭発表 医療系薬学	遺伝子デリバリー1(座長:有馬 英俊)28CE-am01~28CE-am05 遺伝子デリバリー2(座長:大戸 茂弘)28CE-am06~28CE-am10 遺伝子デリバリー3(座長:小暮 健太郎)28CE-am11~28CE-am15			
	3F	301会議室	C-F		シンポジウム S01 「感染症治療を科学する」 オーガナイザー:木津 純子、黒田 照夫			
	3F	302会議室	C-G	一般口頭発表 医療系薬学	調剤・処方監査・オーダリング(座長:高柳 和伸)28CG-am01~28CG-am05 医薬品情報(座長:下堂園 権洋)28CG-am06~28CG-am10 新薬・剤形の開発・薬剤疫学(座長:後藤 伸之)28CG-am11~28CG-am15			
	4F	405会議室	C-H	一般口頭発表 医療系薬学	薬物治療(個別化)(座長:宮崎 美子)28CH-am01~28CH-am05 医薬品適正使用(座長:三溝 和男)28CH-am06~28CH-am10 薬物治療(臨床)(座長:山本 康次郎)28CH-am11~28CH-am14			
	4F	407会議室	C-I	一般口頭発表 医療系薬学	病態モデル・疾病と遺伝子1(座長:森川 則文)28CI-am01~28CI-am05 病態モデル・疾病と遺伝子2(座長:石崎 純子)28CI-am06~28CI-am10 薬理活性・その他(座長:猪爪 信夫)28CI-am11~28CI-am15			
ホテル グランヴィア 岡山	4F	フェニックス ウェスト	C-J					
全日空 ホテル	1F	曲水	C-M		学術振興賞受賞講演 AL07 榎本 秀一 (座長:佐治 英郎)	学術振興賞受賞講演 AL08 柴田 哲男 (座長:藤岡 弘道)	学術振興賞受賞講演 AL09 塚本 佐知子 (座長:北川 勲)	
津島会場	1F	50周年記念館	T-A	シンポジウム S26 「薬学新体制からの創薬教育はどのようにしたら良いか」 オーガナイザー:杉本 八郎、高山 廣光				
	2F	A21	T-B	シンポジウム S27 「次世代高性能触媒の創製を目指す」 オーガナイザー:阿部 郁朗、赤井 周司				
	3F	A36	T-C	一般口頭発表 物理系薬学	分子間相互作用・その他(座長:宮内 正二)28TC-am01~28TC-am05 錯体・電気化学(座長:宇野 公之)28TC-am06~28TC-am10 機能性分子(座長:安井 裕之)28TC-am11~28TC-am15			
	4F	A41	T-E					
	1F	E11	T-F	一般口頭発表 化学系薬学	N-複素環化合物(多環)1(座長:吉田 将人)28TF-am01~28TF-am05 N-複素環化合物(多環)2(座長:安池 修之)28TF-am06~28TF-am10 N-複素環化合物(多環)3(座長:下川 淳)28TF-am11~28TF-am15			
	1F	B12	T-G	一般口頭発表 化学系薬学	医薬品設計1(座長:浦野 泰照)28TG-am01~28TG-am05 医薬品設計2(座長:棚谷 綾)28TG-am06~28TG-am10 医薬品設計3(座長:高橋 恭子)28TG-am11~28TG-am15			
	2F	B21	T-H		大学院生シンポジウム GS03 「分子環境薬学の動向」 オーガナイザー:木村 幸由、外山 喬士、安藤 正樹、安藤 基純、武田 知起			

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

全日空ホテル／津島会場 (T-A ~ T-H)

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00	
ランチョンセミナー L01 沢井製薬株式会社	シンポジウム S02 「薬学教育新制度～共用試験、第三者評価、薬剤師国家試験～」 オーガナイザー：中村 明弘、入江 徹美						特別シンポジウム CS02 薬業連携シンポジウム「6年制薬剤師教育に対する考え、 取り組み、期待」オーガナイザー：五味田 裕、加藤 圭一郎		
ランチョンセミナー L02 株式会社ヤクルト本社	奨励賞受賞講演 AL11 楠原 洋之 (座長：玉井 郁巳)	奨励賞受賞講演 AL12 熊谷 直哉 (座長：大嶋 孝志)	奨励賞受賞講演 AL13 高崎 一朗 (座長：倉石 泰)	奨励賞受賞講演 AL14 花岡 健二郎 (座長：長野 哲雄)	奨励賞受賞講演 AL15 吉岡 靖雄 (座長：眞弓 忠範)	日本薬学会賞受賞講演 AL03 西沢 麦夫 (座長：柴崎 正勝)			
ランチョンセミナー L03 エーザイ株式会社	一般口頭発表 医療系薬学			トランスポーター4(座長：橋本 征也)28CD-pm01～28CD-pm05 経皮吸収1(座長：永井 純也) 28CD-pm06～28CD-pm10 経皮吸収2(座長：藤井 まき子) 28CD-pm11～28CD-pm15					
ランチョンセミナー L04 アステラス製薬株式会社	一般口頭発表 医療系薬学			がん治療DDS1(座長：渡辺 善照)28CE-pm01～28CE-pm05 がん治療DDS2(座長：宇都口 直樹)28CE-pm06～28CE-pm10 がん治療DDS3(座長：堤 康央)28CE-pm11～28CE-pm15					
シンポジウム S03 「薬剤師リカレント学習支援プログラム：薬剤師が地域医療をささえるために」 オーガナイザー：藤井 聡、野口 博司、土屋 照雄				シンポジウム S04 「専門薬剤師介入による薬剤業務のアウトカム評価」 オーガナイザー：千堂 年昭、伊藤 善規					
一般口頭発表 医療系薬学				TDM・投与設計(座長：大谷 壽一)28CG-pm01～28CG-pm05 薬剤管理指導(座長：佐々木 忠徳)28CG-pm06～28CG-pm10 治験・リスクマネージメント・その他(座長：奥田 真弘)28CG-pm11～28CG-pm15					
一般口頭発表 医療系薬学				薬物治療(がん)1(座長：二宮 昌樹)28CH-pm01～28CH-pm05 薬物治療(がん)2(座長：國正 淳一)28CH-pm06～28CH-pm10 薬物治療(基礎)(座長：中嶋 幹郎)28CH-pm11～28CH-pm15 医薬品適正使用・薬物治療(座長：矢野 育子)28CH-pm16～28CH-pm18					
一般口頭発表 医療系薬学				病態モデル・疾病と遺伝子3(座長：朝倉 俊成)28CI-pm01～28CI-pm05 疾病と遺伝子・がん(座長：田口 雅登)28CI-pm06～28CI-pm10 がん1(座長：中村 任)28CI-pm11～28CI-pm15 がん2(座長：西口 工司)28CI-pm16～28CI-pm20					
130年会記念融合型シンポジウム MS01 「体内時計を利用した創薬から治療戦略まで」 オーガナイザー：柴田 重信、守屋 孝洋				130年会記念融合型シンポジウム MS02 「グリブア創薬の最前線と可能性」 オーガナイザー：井上 和秀					
ランチョンセミナー L05 大洋薬品工業株式会社	学術振興賞受賞講演 AL10 北村 佳久 (座長：野村 靖幸)		学術貢献賞受賞講演 AL04 石川 勉 (座長：久保 陽徳)		学術貢献賞受賞講演 AL05 中島 憲一郎 (座長：今井 一洋)		学術貢献賞受賞講演 AL06 山本 恵司 (座長：寺田 勝英)		
ランチョンセミナー L08 和光純薬工業株式会社	シンポジウム S28 「小動物用PET/SPECT/CT装置を用いた分子イメージング： 医薬品開発の促進に向けて」オーガナイザー：佐治 英郎、荒野 泰				シンポジウム S29 「有機化学を駆使した新しい分子イメージング」 オーガナイザー：浦野 泰照、小川 美香子				
特別講演 SL28 Norman DOVICH (座長：升島 努)		シンポジウム S30 「ニューロメタル研究の最前線 ～脳高次機能および脳疾患における金属の役割～」 オーガナイザー：武田 厚司、古武 弥一郎							
一般口頭発表 物理系薬学				プラズマ化学・構造化学(座長：斎藤 博幸)28TC-pm01～28TC-pm04 生体膜(座長：上野 雅春)28TC-pm05～28TC-pm10 物理的計測(座長：平嶋 尚英)28TC-pm11～28TC-pm15 分子構造と機能(座長：山縣 ゆり子)28TC-pm16～28TC-pm20					
大学院生シンポジウム GS04 「次世代の創薬研究を担う若手研究者のチカラ～大学におけるメディシナル ケミストリー～」オーガナイザー：本島 和典、篠崎 亮介				シンポジウム S31 「薬学における有機化学の原点回帰とこれから」 オーガナイザー：加来田 博貴、鈴木 孝禎、脇本 敏幸					
一般口頭発表 化学系薬学				N-複素環化合物(多環)4(座長：有澤 美枝子)28TF-pm01～28TF-pm05 N-以外の複素環化合物1(座長：加藤 恵介)28TF-pm06～28TF-pm10 N-以外の複素環化合物2(座長：熊谷 直哉)28TF-pm11～28TF-pm16 アミノ酸・ペプチド1(座長：市川 聡)28TF-pm17～28TF-pm20					
一般口頭発表 化学系薬学				N-複素環化合物(多環)5(座長：岡野 健太郎)28TG-pm01～28TG-pm05 N-複素環化合物(多環)6(座長：宮岡 宏明)28TG-pm06～28TG-pm10 N-複素環化合物(多環)7(座長：熊本 卓哉)28TG-pm11～28TG-pm15 N-複素環化合物(多環)8(座長：三宅 宗晴)28TG-pm16～28TG-pm19					

18:00まで

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

3月28日（日） 津島会場（T-I～T-N）／就実会場／桃太郎アリーナ

施設	階	会場	記号	9:00	10:00	11:00	12:00
津島会場	2F	B24	T-I	一般口頭発表 環境・衛生系薬学 環境科学1(座長:山口 孝子)28TI-am01～28TI-am04 社会と薬学(座長:安川 憲)28TI-am05～28TI-am08			
	2F	D25	T-J	一般口頭発表 化学系薬学 N-複素環化合物(多環)9・その他の脂肪族化合物1(座長:三浦 剛) 28TJ-am01～28TJ-am05 N-複素環化合物(単環)1(座長:廣谷 攻)28TJ-am06～28TJ-am10 N-複素環化合物(単環)2(座長:杉本 健士)28TJ-am11～28TJ-am15			
	3F	B33	T-K	一般口頭発表 化学系薬学 医薬品設計4(座長:高橋 秀依)28TK-am01～28TK-am05 医薬品設計5, 合成医薬品1(座長:中村 成夫)28TK-am06～28TK-am10 合成医薬品2(座長:平野 智也)28TK-am11～28TK-am15			
	4F	B41	T-L				
	2F	E23	T-M		一般口頭発表 化学系薬学 ステロイド・その他(生薬学・天然学化学)1(座長:大野 高政) 28TM-am01～28TM-am04 その他(生薬学・天然学化学)2(座長:宮本 智文) 28TM-am05～28TM-am08		
	2F	E21	T-N		一般口頭発表 化学系薬学 薬理・臨床1(座長:牧野 利明)28TN-am01～28TN-am04 薬理・臨床2(座長:佐藤 忠章)28TN-am05～28TN-am08		
就実会場	6F	R601	S-A			特別講演 SL31 高井 俊行 (座長:合田 栄一)	
	4F	E401	S-B		シンポジウム S46 「創薬標的としてのプロスタグランジンの局所動態:生合成から代謝まで」 オーガナイザー:浅野 真司, 杉本 幸彦		
	4F	E402	S-C	シンポジウム S47 「脳血管疾患の治療とその予後改善におけるエビデンスの確立に向けて—基礎から臨床への発信—」 オーガナイザー:徳山 尚吾, 福永 浩司			
	6F	T611	S-D		シンポジウム S48 「アレルギー性疾患におけるヒスタミン研究の新展開」 オーガナイザー:福井 裕行, 赤木 正明		
	2F	T208	S-E	一般口頭発表 生物系薬学 脳・神経系1(座長:田原 栄俊)28SE-am01～28SE-am05 脳・神経系2(座長:櫻井 宏明)28SE-am06～28SE-am10 老化(座長:田淵 明子)28SE-am11～28SE-am15			
	3F	T301	S-F	一般口頭発表 生物系薬学 細胞応答(座長:赤木 玲子)28SF-am01～28SF-am06 アポトーシス(座長:松尾 平)28SF-am07～28SF-am10 ストレス・その他(座長:長原 礼宗)28SF-am11～28SF-am15			
	3F	T304	S-G	一般口頭発表 生物系薬学 微生物1(座長:田淵 紀彦)28SG-am01～28SG-am05 微生物2(座長:瀧井 猛将)28SG-am06～28SG-am10 微生物3(座長:浜本 洋)28SG-am11～28SG-am15			
	3F	T309	S-H	一般口頭発表 生物系薬学 脂質1(座長:加藤 晃一)28SH-am01～28SH-am05 脂質2(座長:厚味 厳一)28SH-am06～28SH-am10 タンパク質(座長:今井 浩孝)28SH-am11～28SH-am15			
	4F	T404	S-I	一般口頭発表 生物系薬学 中枢薬理1(座長:吾郷 由希夫)28SI-am01～28SI-am05 中枢薬理2(座長:金子 雅幸)28SI-am06～28SI-am10 中枢薬理3(座長:安東 嗣修)28SI-am11～28SI-am15			
	4F	T409	S-J	一般口頭発表 生物系薬学 安全性・毒性薬理(座長:石毛 久美子)28SJ-am01～28SJ-am05 チャンネル・トランスポーター1(座長:桂 昌司)28SJ-am06～28SJ-am09 チャンネル・トランスポーター2(座長:白川 久志)28SJ-am10～28SJ-am14			
桃太郎アリーナ	1F	メイン・サブアリーナ	P	ポスター発表 医療系薬学, その他 薬理学 28P-am001～28P-am053 製剤学 28P-am054～28P-am121		医療薬学 28P-am122～28P-am321 薬学教育 28P-am322～28P-am469 薬学史 28P-am470～28P-am475 その他 28P-am476Q～28P-am486	
	2F	ロビー	Q				

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
		一般口頭発表 化学系薬学	N-複素環化合物(単環)3(座長:横島 聡)28TJ-pm01~28TJ-pm05 N-複素環化合物(単環)4(座長:宮下 和之)28TJ-pm06~28TJ-pm10 N-複素環化合物(単環)5(座長:原口 一広)28TJ-pm11~28TJ-pm15 N-複素環化合物(単環)6, N-以外の複素環化合物3(座長:永田 和弘)28TJ-pm16~28TJ-pm21		
		一般口頭発表 化学系薬学	アミノ酸・ペプチド2(座長:松岡 茂)28TK-pm01~28TK-pm05 アミノ酸・ペプチド3(座長:金井 求)28TK-pm06~28TK-pm10 アミノ酸・ペプチド4(座長:高橋 たみ子)28TK-pm11~28TK-pm15 アミノ酸・ペプチド5(座長:高須 清誠)28TK-pm16~28TK-pm20		
		シンポジウム S32 「今一度、食の安全を考える」 オーガナイザー:山崎 裕康, 堀 伸二郎		シンポジウム S33 「若手が切り開くMolecular Toxicology 5~化学物質に対する感受性を決定する生体システム~」 オーガナイザー:藤原 泰之, 木村 朋紀	
		一般口頭発表 化学系薬学	遺伝子・生合成1(座長:岡田 岳人)28TM-pm01~28TM-pm05 遺伝子・生合成2(座長:代田 修)28TM-pm06~28TM-pm09 配糖体(座長:中村 憲夫)28TM-pm10~28TM-pm13 テルペン類1(座長:松浪 勝義)28TM-pm14~28TM-pm16		
		一般口頭発表 化学系薬学	資源探索(座長:青木 俊二)28TN-pm01~28TN-pm02 品質評価・定性・定量(座長:伊藤 美千穂)28TN-pm03~28TN-pm05 芳香族化合物1(座長:天倉 吉章)28TN-pm06~28TN-pm08 芳香族化合物2(座長:田中 隆)28TN-pm09~28TN-pm12 芳香族化合物3(座長:大山 雅義)28TN-pm13~28TN-pm16		
ランチョンセミナー L06 ヤンセンファーマ株式会社		特別講演 SL32 矢崎 一史 (座長:馬 建鋒)	シンポジウム S49 「インフルエンザの制圧に向けた新しい挑戦」 オーガナイザー:鈴木 隆, 高田 礼人		
		シンポジウム S50 「G蛋白質共役型受容体の構造、モデリング、複合体形成からみえる新たな方向性」 オーガナイザー:黒瀬 等, 周東 智		シンポジウム S51 「てんかん研究の展望~新しい抗てんかん薬の開発に向けて~」 オーガナイザー:龜井 千晃, 荒木 博陽	
		シンポジウム S52 「血管病発症のシグナル伝達と新たな治療戦略」 オーガナイザー:西田 基宏, 岩本 隆宏			
ランチョンセミナー L07 グラクソ・スミスクライン 株式会社		シンポジウム S53 「マスト細胞研究の新たな展開」 オーガナイザー:田中 智之, 西田 圭吾	大学院生シンポジウム GS05 「創薬・治療戦略への架け橋となる薬理研究~病態解明による治療への薬理的アプローチ~」 オーガナイザー:合田 光寛, 山本 由似		
		一般口頭発表 生物系薬学	細胞内情報伝達1(座長:松田 正)28SE-pm01~28SE-pm05 細胞内情報伝達2(座長:水島 徹)28SE-pm06~28SE-pm10 細胞内情報伝達3(座長:林 秀敏)28SE-pm11~28SE-pm15 細胞内情報伝達4(座長:萩田 喜代一)28SE-pm16~28SE-pm19		
		一般口頭発表 生物系薬学	遺伝子構造・クロマチン(座長:八代 聖基)28SF-pm01~28SF-pm05 転写(座長:長田 茂宏)28SF-pm06~28SF-pm11 修復・免疫・生体防御(座長:森田 雄二)28SF-pm12~28SF-pm15 免疫・生体防御(座長:山中 浩泰)28SF-pm16~28SF-pm20		
		一般口頭発表 生物系薬学	微生物4(座長:西野 邦彦)28SG-pm01~28SG-pm05 微生物5(座長:安齋 洋次郎)28SG-pm06~28SG-pm10 微生物6(座長:玉井 栄治)28SG-pm11~28SG-pm13		
		一般口頭発表 生物系薬学	生理活性物質1(座長:今西 未来)28SH-pm01~28SH-pm05 生理活性物質2(座長:柏木 敬子)28SH-pm06~28SH-pm10 生理活性物質3(座長:星野 稔)28SH-pm11~28SH-pm15 発生・形態形成・その他(座長:足立 伊佐雄)28SH-pm16~28SH-pm20		
		一般口頭発表 生物系薬学	循環器薬理1(座長:大矢 進)28SI-pm01~28SI-pm05 循環器薬理2(座長:田野中 浩一)28SI-pm06~28SI-pm10 内分泌・代謝系薬理1(座長:西塚 誠)28SI-pm11~28SI-pm14 内分泌・代謝系薬理2(座長:原 俊太郎)28SI-pm15~28SI-pm18		
		一般口頭発表 生物系薬学	炎症・免疫薬理1(座長:奈邊 健)28SJ-pm01~28SJ-pm04 炎症・免疫薬理2(座長:田中 宏幸)28SJ-pm05~28SJ-pm08 炎症・免疫薬理3(座長:水口 博之)28SJ-pm09~28SJ-pm12 炎症・免疫薬理4(座長:福石 信之)28SJ-pm13~28SJ-pm16		
		ポスター発表 化学系薬学, 医療系薬学 有機化学 28P-pm382Q~28P-pm488 薬剤学 28P-pm001~28P-pm057	製剤学 28P-pm058~28P-pm121 医療薬学 28P-pm122~28P-pm321 医療薬科学 28P-pm322~28P-pm381		
	企業展示				
	ハイライトポスター				

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

3月29日（月） コンベンションセンター／ホテルグランヴィア岡山／

施設	階	会場	記号	9:00	10:00	11:00	12:00	
コンベンションセンター	3F	コンベンションホール東	C-A		創薬科学賞受賞講演 AL19 長瀬 博 (座長:橋本 祐一)	創薬科学賞受賞講演 AL20 早川 勇夫 (座長:夏苺 英昭)	ランチョンセミナー L09 参天製薬株式会社	
	3F	コンベンションホール西	C-B	130年会記念融合型シンポジウム MS03 「薬の安全、安心を創り育てる」 オーガナイザー:平山 佳伸, 西村(鈴木) 多美子				
	2F	レセプションホール	C-C	シンポジウム S05 「DRUG RE-PROFILING研究(エコファーマ)―既存薬の新しい薬効の発見―」 オーガナイザー:水島 徹, 井上 和秀				
	1F	イベントホールA	C-D	奨励賞受賞講演 AL16 荒井 緑 (座長:橋高 敦史)	奨励賞受賞講演 AL17 阿部 洋 (座長:松田 彰)	奨励賞受賞講演 AL18 瀬木(西田)恵里 (座長:市川 厚)	特別講演 SL01 李 哲夫 (座長:川崎 博己)	ランチョンセミナー L11 日医工株式会社
	1F	イベントホールB	C-E	130年会記念融合型シンポジウム MS04 (SL02, SL03, SL04, SL05, SL06, SL07, SL08, L12を含む) 「物理系薬学部会特別シンポジウム:生体分子の機能からイメーシングまで」 オーガナイザー:佐治 英郎, 榎本 秀一				
	3F	301会議室	C-F	シンポジウム S06 「健康・医薬品情報を医療現場で活かす」 オーガナイザー:遠藤 浩良, 宮内 洋一, 小河 邦雄				
	4F	405会議室	C-H	一般口頭発表 医療系薬学 製剤設計(座長:山下 富義)29CH-am01~29CH-am05 製剤(安定性)(座長:米持 悦生)29CH-am06~29CH-am10				
	4F	407会議室	C-I	一般口頭発表 その他 薬学史・薬学教育(座長:藤原 英俊)29CI-am01~29CI-am05 薬学教育(座長:下平 秀夫)29CI-am06~29CI-am10				
ホテルグランヴィア岡山	4F	フェニックスウエスト	C-J	一般口頭発表 医療系薬学 経皮吸収3(座長:藤田 卓也)29CJ-am01~29CJ-am05 経皮吸収4(座長:西田 孝洋)29CJ-am06~29CJ-am10			ランチョンセミナー L13 東和薬品株式会社	
	4F	フェニックスサウス	C-K	一般口頭発表 医療系薬学 がん治療DDS4(座長:川上 茂)29CK-am01~29CK-am05 がん治療DDS5(座長:中川 晋作)29CK-am06~29CK-am09			ランチョンセミナー L14 第一三共株式会社	
	4F	フェニックスイースト	C-L	スポンサードシンポジウム SS01 「味覚と健康:食品中の呈味成分の栄養・生理学」 オーガナイザー:森山 芳則, 鳥居 邦夫			ランチョンセミナー L15 ファイザー株式会社	
全日空ホテル	1F	曲水	C-M	130年会記念融合型シンポジウム MS05 (SL09, SL10, SL11, L16を含む) 「トランスポーター:異物解毒と栄養素供給・利用との境界」 オーガナイザー:楠原 洋之, 安西 尚彦				
津島会場	1F	50周年記念館	T-A	シンポジウム S34 「天然物パワー2:ものとの醍醐味」 オーガナイザー:塚本 佐知子, 石橋 正己				
	2F	A21	T-B	シンポジウム S35 「プロセス化学の現場」 オーガナイザー:横山 祐作, 生中 雅也				
	3F	A36	T-C	一般口頭発表 物理系薬学 計算機化学(座長:星野 忠次) 29TC-am01~29TC-am06				
	4F	A41	T-E	シンポジウム S36 「薬学における生命指向型化学(分子設計を基盤とした生命現象解明)」 オーガナイザー:今西 未来, 重永 章				

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

全日空ホテル／津島会場 (T-A ~ T-E)

		13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
		130年会記念融合型シンポジウム MS06 (SL12, SL13, SL14, SL15, SL16, SL17を含む) 「脳の働きとその異常 —分子から行動まで—」 オーガナイザー: 桐野 豊, 井上 剛				
ランチョンセミナー L10 大塚製薬株式会社		130年会記念融合型シンポジウム MS07 (SL18, SL19, SL20を含む) 「創薬と臨床評価」 オーガナイザー: 五味田 裕			佐藤記念賞受賞講演 AL21 原口 一広 (座長: 周東 智)	
	Keynote Lecture KL01 Andreas LINK (座長: 早津 彦哉)	130年会記念融合型シンポジウム MS08 (SL21, SL22, SL23, SL24を含む) 「創薬を進化・深化させる有機化学の力量」 オーガナイザー: 宮地 弘幸, 橋本 祐一				
	Keynote Lecture KL03 Vinod P. SHAH (座長: 橋田 充)	Keynote Lecture KL02 Holger STARK (座長: 川崎 博己)	130年会記念融合型シンポジウム MS09 (SL25を含む) 「薬物動態・安全性試験におけるサルの有有用性: 遺伝子からWhole bodyまで」 オーガナイザー: 成松 鎮雄, 細川 正清, 宇野 泰広			
		特別講演 SL26 大石 了三 (座長: 佐々木 均)	シンポジウム S07 「プライマリ・ケア薬剤師と薬学」 オーガナイザー: 吉山 友二, 飯塚 敏美			
		一般口頭発表 医療系薬学 新剤形1(座長: 森部 久仁一)29CH-pm01~29CH-pm05 新剤形2(座長: 岡本 浩一)29CH-pm06~29CH-pm10 新剤形3(座長: 竹内 洋文)29CH-pm11~29CH-pm15 新剤形4(座長: 森本 一洋)29CH-pm16~29CH-pm20				
		シンポジウム S08 「薬学生が社会を変える—地域社会の活動を通して—」 オーガナイザー: 白神 誠, 亀井 美和子	シンポジウム S09 「社会で学んだ薬学出身者の「生きる力」—6年制への提言—」 オーガナイザー: 中込 啓一			
		一般口頭発表 医療系薬学 経皮吸収5(座長: 家入 一郎)29CJ-pm01~29CJ-pm05 吸収1(座長: 水間 俊)29CJ-pm06~29CJ-pm10 吸収2(座長: 佐久間 信至)29CJ-pm11~29CJ-pm15 吸収3(座長: 田中 哲郎)29CJ-pm16~29CJ-pm20				
		一般口頭発表 医療系薬学 siRNAデリバリー1(座長: 西川 元也)29CK-pm01~29CK-pm05 siRNAデリバリー2(座長: 石田 竜弘)29CK-pm06~29CK-pm10 リポソーム(座長: 金尾 義治)29CK-pm11~29CK-pm15 複合体(座長: 尾関 哲也)29CK-pm16~29CK-pm20				
		シンポジウム S10 「異分野技術の融合による次世代の医療基盤技術の構築に向けて」 オーガナイザー: 鈴木 亮, 中村 浩之	大学院生シンポジウム GS01 「創薬を支える次世代型DDS技術・製剤技術」 オーガナイザー: 田中 晃, 安野 貴幸			
ランチョンセミナー L19 小林製薬株式会社		シンポジウム S38 「有機化学を基盤とする実践的創薬」 オーガナイザー: 西 剛秀, 林 良雄				
		スポンサーードシンポジウム SS02 「有機化学者のための放射光利用最前線—微小単結晶・粉末試料結晶構造解析—」 (SPRING-8利用推進協議会 第7回有機・粉末結晶構造解析研究会) オーガナイザー: 三浦 圭子, 柳 和則				
		一般口頭発表 物理系薬学 HPLC(1)(座長: 中込 和哉)29TC-pm01~29TC-pm05 HPLC(2)(座長: 浜瀬 健司)29TC-pm06~29TC-pm10 LC-MS(1)(座長: 黒田 直敬)29TC-pm11~29TC-pm14				
		シンポジウム S39 「有機触媒研究の新展開」 オーガナイザー: 長澤 和夫, 岩淵 好治				

懇親会
18:30~

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

3月29日（月） 津島会場（T-F～T-N）／就実会場／桃太郎アリーナ

施設	階	会場	記号	9:00	10:00	11:00	12:00
津島会場	1F	E11	T-F	一般口頭発表 化学系薬学	アミノ酸・ペプチド6(座長:山内 貴靖)29TF-am01～29TF-am05 アミノ酸・ペプチド7, 糖類1(座長:小島 宏建)29TF-am06～29TF-am10 糖類2(座長:松谷 裕二)29TF-am11～29TF-am15		
	1F	B12	T-G	一般口頭発表 化学系薬学	天然物・生体由来医薬品(座長:青山 洋史)29TG-am01～29TG-am05 構造活性相関1(座長:中川 秀彦)29TG-am06～29TG-am10 構造活性相関2, 薬理活性物質1(座長:石川 稔)29TG-am11～29TG-am15		
	2F	B21	T-H	一般口頭発表 環境・衛生系薬学	衛生化学・公衆衛生学1(座長:渡辺 聡)29TH-am01～29TH-am03 衛生化学・公衆衛生学2(座長:鈴木 真也)29TH-am04～29TH-am06 衛生化学・公衆衛生学3(座長:安藤 堅)29TH-am07～29TH-am09 衛生化学・公衆衛生学4(座長:工藤 なをみ)29TH-am10～29TH-am13		
	2F	B24	T-I	一般口頭発表 環境・衛生系薬学	環境科学2(座長:杉原 成美)29TI-am01～29TI-am04 環境科学3(座長:河崎 優希)29TI-am05～29TI-am08 衛生化学・公衆衛生学5(座長:山本 千夏)29TI-am09～29TI-am12 衛生化学・公衆衛生学6(座長:川崎 直人)29TI-am13～29TI-am15		
	2F	D25	T-J	一般口頭発表 化学系薬学	有機金属化合物・錯体3(座長:柴沼 質子)29TJ-am01～29TJ-am05 有機金属化合物・錯体4(座長:松永 茂樹)29TJ-am06～29TJ-am10 有機金属化合物・錯体5(座長:松尾 淳一)29TJ-am11～29TJ-am14		
	3F	B33	T-K	一般口頭発表 化学系薬学 薬理活性物質2・その他(医薬化学)1(座長:梅澤 直樹)29TK-am01～29TK-am05 その他(医薬化学)2(座長:杉田 和彦)29TK-am06～29TK-am10			
	4F	B41	T-L	シンポジウム S37 「健康、安全、安心のための分析科学」 オーガナイザー:萩中 淳, 片岡 洋行			
	2F	E23	T-M				
	2F	E21	T-N				
就実会場	6F	R601	S-A				
	4F	E401	S-B	シンポジウム S55 「薬学研究を拓くホワイトバイオテクノロジーの最前線」 オーガナイザー:芝崎 誠司, 植田 充美			
	4F	E402	S-C	シンポジウム S56 「血液凝固に関わる因子・薬物と血液製剤の新展開」 オーガナイザー:石井 秀美, 辻 勉			
	6F	T611	S-D		シンポジウム S57 「生体防御機構におけるイオンチャネル機能研究の新展開と創薬」 オーガナイザー:今泉 祐治, 金子 周司		
	2F	T208	S-E	一般口頭発表 生物系薬学	腎・泌尿・生殖器薬理(座長:河合 悦子)29SE-am01～29SE-am05 骨・皮膚薬理(座長:村田 富保)29SE-am06～29SE-am10 内因性制御因子・末梢神経系薬理(座長:中川 貴之)29SE-am11～29SE-am15		
	3F	T309	S-H	一般口頭発表 生物系薬学	酵素一般(座長:星野 竜也)29SH-am01～29SH-am05 酸化還元・その他(座長:紙谷 浩之)29SH-am06～29SH-am10 その他(遺伝子・遺伝情報)(座長:杉浦 麗子)29SH-am11～29SH-am15		
	桃太郎アリーナ	1F	メイン・サブアリーナ	P		ポスター発表 化学系薬学, 物理系薬学 有機化学 29P-am001～29P-am140 生薬・天然物化学 29P-am141～29P-am316	物理化学・生物物理 29P-am317～29P-am424 放射化学 29P-am425～29P-am462
2F		ロビー	Q				

これは、プログラム集に掲載されたものです。一部、変更がある可能性もありますのでご承知おきください。

	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
		一般口頭発表 化学系薬学 核酸類1(座長:新藤 充)29TF-pm01~29TF-pm04 核酸類2(座長:杉山 重夫)29TF-pm05~29TF-pm09 核酸類3, 抗生物質1(座長:伊藤 影近)29TF-pm10~29TF-pm14 抗生物質2, N-複素環化合物(多環)10(座長:宇佐美 吉英)29TF-pm15~29TF-pm19			
		一般口頭発表 化学系薬学 抗生物質3(座長:森田 延嘉)29TG-pm01~29TG-pm05 抗生物質4, その他の芳香族化合物1(座長:土肥 寿文)29TG-pm06~29TG-pm10 有機金属化合物・錯体1(座長:日置 英彰)29TG-pm11~29TG-pm15 有機金属化合物・錯体2(座長:加藤 信樹)29TG-pm16~29TG-pm20			
		一般口頭発表 化学系薬学 有機金属化合物・錯体6(座長:壬生 伸子)29TJ-pm01~29TJ-pm04 ヘテロ原子化合物(有機リン・硫黄化合物等を含む)1(座長:中野 博人)29TJ-pm05~29TJ-pm10 ヘテロ原子化合物(有機リン・硫黄化合物等を含む)2(座長:田中 憲一)29TJ-pm11~29TJ-pm15 その他の芳香族化合物2(座長:岩村 樹憲)29TJ-pm16~29TJ-pm20			
		一般口頭発表 化学系薬学 その他の芳香族化合物3(座長:吉田 昌裕)29TK-pm01~29TK-pm05 その他の芳香族化合物4(座長:猪股 浩平)29TK-pm06~29TK-pm10 その他の芳香族化合物5(座長:田川 義展)29TK-pm11~29TK-pm15 その他の芳香族化合物6(座長:杉浦 正晴)29TK-pm16~29TK-pm19			
	特別講演 SL29 岡部 信彦 (座長:井手 速雄)	シンポジウム S40 「水環境中の医薬品を考える ―生態系への影響は?―」 オーガナイザー:鈴木 俊也, 佐藤 雅彦			
			一般口頭発表 化学系薬学 テルペン類2(座長:池田 剛)29TM-pm01~29TM-pm05 テルペン類3(座長:金子 哲夫)29TM-pm06~29TM-pm10		
	特別講演 SL30 孫 漢董 (座長:高石 喜久)		一般口頭発表 化学系薬学 糖類3・アルカロイドおよび含窒素化合物1(座長:荒井 緑) 29TN-pm01~29TN-pm05 アルカロイドおよび含窒素化合物2(座長:永津 明人)29TN-pm06~29TN-pm10		
	特別講演 SL33 馬場 明道 (座長:龜井 千晃)	シンポジウム S58 「薬学における薬理学の新しい像を求めて」 オーガナイザー:赤池 昭紀, 米田 幸雄			
		シンポジウム S59 「RNA研究の最前線:RNA動態制御の分子基盤から創薬応用まで」 オーガナイザー:星野 真一, 秋光 信佳			
ランチョンセミナー L17 鳥居薬品株式会社		シンポジウム S60 「遺伝情報デコードによる生体調節」 オーガナイザー:大熊 芳明, 柳澤 純			
ランチョンセミナー L18 株式会社山田養蜂場 本社		シンポジウム S61 「若手薬理学者による脳疾患への挑戦―分子から個体レベルに至る病態解明と創薬を目指して―」 オーガナイザー:小山 隆太, 泉 安彦			
		一般口頭発表 生物系薬学 薬物代謝・代謝酵素1(座長:大澤 匡弘)29SE-pm01~29SE-pm04 薬物代謝・代謝酵素2(座長:田熊 一徹)29SE-pm05~29SE-pm08 薬物代謝・代謝酵素3(座長:藤野 智史)29SE-pm09~29SE-pm12 呼吸器薬理(座長:八巻 耕也)29SE-pm13~29SE-pm14			
	一般口頭発表 生物系薬学 生体膜・オルガネラ・物質輸送(座長:早川 磨紀男)29SH-pm01~29SH-pm06 細胞接着(座長:中山 祐治)29SH-pm07~29SH-pm10 細胞分裂・周期調節(座長:川崎 勝己)29SH-pm11~29SH-pm15 細胞骨格(座長:酒井 秀紀)29SH-pm16~29SH-pm19				
		ポスター発表 化学系薬学, 物理系薬学 有機化学 29P-pm001~29P-pm085 生薬・天然物化学 29P-pm086~29P-pm230 医薬化学 29P-pm231~29P-pm344 分析化学 29P-pm345~29P-pm501			
	企業展示				
	ハイライトポスター				

これは、プログラムの集約掲載されたものです。一部、変更がある可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

施設	階	会場	記号	9:00	10:00	11:00	12:00
コンベンションセンター	3F	コンベンションホール東	C-A	シンポジウム S11 「医薬品のライフ・サイクル・マネージメント(LCM)は、真に患者・医療に貢献できるか？」 オーガナイザー：内田 享弘, 並木 徳之			
	3F	コンベンションホール西	C-B	シンポジウム S12 「計量薬学—信頼と保証を科学する—」 オーガナイザー：山下 富義, 高木 達也			
	2F	レセプションホール	C-C	特別シンポジウム CS03 日本薬学会製薬工業協会企画シンポジウム「創薬における幹細胞研究の動向—iPS細胞の企業利用を中心として—」 オーガナイザー：座間 富明, 大谷 章雄			
	1F	イベントホールA	C-D	130年会記年融合型シンポジウム MS10 (SL27を含む) 「分子標的治療の新たな射程」 オーガナイザー：森 秀治, 西堀 正洋			
	1F	イベントホールB	C-E	大学院生シンポジウム GS02 「バイオ医薬開発への若き挑戦」 オーガナイザー：吉川 舞, 山下 琢矢			
	3F	301会議室	C-F	シンポジウム S13 「重篤副作用を回避するためのファーマコゲノミクス研究」 オーガナイザー：岩崎 甫, 長谷川 隆一			
	3F	302会議室	C-G	一般口頭発表 医療系薬学 分布・代謝1(座長：橋原 洋之)30CG-am01~30CG-am05 分布・代謝2(座長：今井 輝子)30CG-am06~30CG-am10 分布・代謝3(座長：有吉 範高)30CG-am11~30CG-am15			
	4F	405会議室	C-H	シンポジウム S14 「医薬品安全性確保に向けての市販後大規模副作用症例データの活用—向精神薬の適正使用と安全性情報—」 オーガナイザー：森川 馨, 長嶺 敬彦			
ホテルグランヴィア岡山	4F	フェニックスウエスト	C-J	シンポジウム S15 「糖尿病治療に挑む新しい薬剤開発—「教育・臨床現場の声」と「天然物・有機・無機化合物」からのアプローチ—」 オーガナイザー：吉川 豊, 安達 祐介			
	4F	フェニックスサウス	C-K	シンポジウム S16 「6年製薬剤師が求める・求められる薬業界の現状と展望」 オーガナイザー：荒牧 弘範, 鹿志毛 信広			
	4F	フェニックスイースト	C-L	シンポジウム S17 「共に学び、共に育つ」実務実習の実現に向けて」 オーガナイザー：望月 正隆, 須田 晃治, 山元 弘, 吉富 博則			
津島会場	1F	50周年記念館	T-A	シンポジウム S41 「トキシコメタロミクスの新機軸—元素分析・イメージングと疾患・創薬のインキュベーション—」 オーガナイザー：姫野 誠一郎, 小椋 康光, 榎本 秀一			
	2F	A21	T-B	シンポジウム S42 「生体分子・細胞を「見る」「測る」「解る」ための新規分析法」 オーガナイザー：大野 賢一, 津山 尚宏			
	3F	A36	T-C	一般口頭発表 物理系薬学 生物学的分析法(座長：能田 均)30TC-am01~30TC-am05 蛍光プローブと光化学(座長：和田 光弘)30TC-am06~30TC-am10 その他の分析法(座長：鈴木 茂雄)30TC-am11~30TC-am14			
	3F	A37	T-D	一般口頭発表 物理系薬学 LC-MS(2)(座長：升島 努)30TD-am01~30TD-am05 質量分析1(座長：豊岡 利正)30TD-am06~30TD-am10 質量分析2(座長：東 達也)30TD-am11~30TD-am15			
	4F	A41	T-E	シンポジウム S43 「創薬を支える有機合成化学：有機分子構築の新概念・新手法」 オーガナイザー：加藤 正, 佐治木 弘尚			
	1F	E11	T-F	一般口頭発表 化学系薬学 その他の脂肪族化合物2(座長：古徳 直之)30TF-am01~30TF-am05 その他の脂肪族化合物3(座長：宮部 豪人)30TF-am06~30TF-am10 その他の脂肪族化合物4(座長：小島 直人)30TF-am11~30TF-am15			
	1F	B12	T-G	一般口頭発表 化学系薬学 その他の脂肪族化合物5(座長：好光 健彦)30TG-am01~30TG-am05 その他の脂肪族化合物6(座長：宮田 興子)30TG-am06~30TG-am10 その他の脂肪族化合物7(座長：小林 祐輔)30TG-am11~30TG-am15			
	2F	B21	T-H	一般口頭発表 物理系薬学 標識薬物の合成・放射性医薬品1(座長：小川 数馬) 30TH-am01~30TH-am05 放射性医薬品2(座長：荒野 泰)30TH-am06~30TH-am10			
	3F	B33	T-K	一般口頭発表 化学系薬学 その他の芳香族化合物7(座長：山田 健一)30TK-am01~30TK-am05 その他の芳香族化合物8(座長：山野 由美子)30TK-am06~30TK-am10 その他の芳香族化合物9(座長：西村 克己)30TK-am11~30TK-am16			
	4F	B41	T-L	シンポジウム S44 「新型インフルエンザ—その予防と対策の検証—」 オーガナイザー：天野 富美夫, 木戸 博			
	2F	E21	T-N	シンポジウム S45 「若手シンポジウム 生薬学の伝統と革新—教育・研究・臨床の立場から—」 オーガナイザー：伊藤 美千穂, 池田 剛, 久城 哲夫			
	桃太郎アリーナ	1F	メイン・サブアリーナ	P	ポスター発表 生物系薬学 生物化学 30P-am001~30P-am270 薬理学 30P-am271~30P-am432 微生物学 30P-am433~30P-am511		
2F		ロビー	Q				

