

演題No.	発表No.	発表日	発表時間	セッション名	
A-3	SS1-2	9月12日	14:00-14:20	シンポジウム1	北海道における毒性学研究
A-4	S1-1	9月12日	15:00-15:12	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-5	SS3-1	9月13日	9:00-9:20	シンポジウム3	有機フッ素化合物に関する研究の最前線
A-6	S2-4	9月13日	15:36-15:48	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-7	S1-2	9月12日	15:12-15:24	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-8	M-1	9月12日	11:00-11:10	森田賞	1
A-9	M-2	9月12日	11:10-11:20	森田賞	1
A-10	S2-5	9月13日	15:48-16:00	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-11	YS-4	9月13日	14:40-15:00	若手の会企画	多変量データ解析の基礎から応用、最前線
A-12	M-4	9月12日	11:30-11:40	森田賞	1
A-13	M-5	9月12日	11:40-11:50	森田賞	1
A-14	M-6	9月12日	11:50-12:00	森田賞	1
A-15	M-3	9月12日	11:20-11:30	森田賞	1
A-16	SS4-1	9月13日	16:20-16:40	シンポジウム4	新興環境汚染物質
A-17	SS3-4	9月13日	10:00-10:20	シンポジウム3	有機フッ素化合物に関する研究の最前線
A-18	M-7	9月12日	12:00-12:10	森田賞	1
A-19	SS3-3	9月13日	9:40-10:00	シンポジウム3	有機フッ素化合物に関する研究の最前線
A-20	M-8	9月12日	12:10-12:20	森田賞	1
A-21	YS-2	9月13日	14:00-14:20	若手の会企画	多変量データ解析の基礎から応用、最前線
A-22	SS2-4	9月12日	17:20-17:40	シンポジウム2	受容体原性毒性に関する研究の最前線
A-23	SS1-3	9月12日	14:20-14:40	シンポジウム1	北海道における毒性学研究
A-24	M-9	9月13日	10:30-10:40	森田賞	2
A-25	M-10	9月13日	10:40-10:50	森田賞	2
A-26	SS2-3	9月12日	17:00-17:20	シンポジウム2	受容体原性毒性に関する研究の最前線
A-27	SS4-4	9月13日	17:20-17:40	シンポジウム4	新興環境汚染物質
A-28	M-11	9月13日	10:50-11:00	森田賞	2
A-29	S1-3	9月12日	15:24-15:36	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-30	M-12	9月13日	11:00-11:10	森田賞	2
A-31	M-13	9月13日	11:10-11:20	森田賞	2
A-32	M-14	9月13日	11:20-11:30	森田賞	2
A-33	M-15	9月13日	11:30-11:40	森田賞	2
A-34	M-17	9月13日	11:50-12:00	森田賞	2
A-35	M-16	9月13日	11:40-11:50	森田賞	2
A-36	SS1-4	9月12日	14:40-15:00	シンポジウム1	北海道における毒性学研究
A-37	SS2-1	9月12日	16:20-16:40	シンポジウム2	受容体原性毒性に関する研究の最前線
A-38	S2-3	9月13日	15:24-15:36	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-39	SS1-1	9月12日	13:40-14:00	シンポジウム1	北海道における毒性学研究
A-40	S2-1	9月13日	15:00-15:12	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-41	YS-3	9月13日	14:20-14:40	若手の会企画	多変量データ解析の基礎から応用、最前線
A-42	S1-6	9月12日	16:00-16:12	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-43	S2-2	9月13日	15:12-15:24	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-44	SS2-2	9月12日	16:40-17:00	シンポジウム2	受容体原性毒性に関する研究の最前線
A-45	S1-4	9月12日	15:36-15:48	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-46	S1-5	9月12日	15:48-16:00	一般セッション1	ヒトへの影響・エコチル、評価法
A-47	SS3-2	9月13日	9:20-9:40	シンポジウム3	有機フッ素化合物に関する研究の最前線
A-48	M-18	9月13日	12:00-12:10	森田賞	2
A-49	SS4-3	9月13日	17:00-17:20	シンポジウム4	新興環境汚染物質
A-50	S2-6	9月13日	16:00-16:12	一般セッション2	評価法、動物・生態系への影響
A-51	YS-1	9月13日	13:40-14:00	若手の会企画	多変量データ解析の基礎から応用、最前線
A-52	SS4-2	9月13日	16:40-17:00	シンポジウム4	新興環境汚染物質
A-53	M-19	9月13日	12:10-12:20	森田賞	2