

演題登録 No.	セッションNo.	セッション名	セッション日時	
A00002	O5-2	一般演題5 話題提供	12月7日(土)	16:00-16:48
A00003	O3-5	一般演題3 毒性発現メカニズム 2	12月7日(土)	13:30-14:30
A00004	O5-3	一般演題5 話題提供	12月7日(土)	16:00-16:48
A00005	P-14	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00006	O3-3	一般演題3 毒性発現メカニズム 2	12月7日(土)	13:30-14:30
A00007	O3-1	一般演題3 毒性発現メカニズム 2	12月7日(土)	13:30-14:30
A00008	O4-1	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52
A00009	P-2	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00010	P-17	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00011	P-3	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00012	P-4	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00013	O3-4	一般演題3 毒性発現メカニズム 2	12月7日(土)	13:30-14:30
A00014	O5-4	一般演題5 話題提供	12月7日(土)	16:00-16:48
A00015	P-16	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00016	P-5	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00017	O2-3	一般演題2 毒性発現メカニズム 1	12月6日(金)	14:30-15:30
A00018	O1-6	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00019	P-25	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00020	P-26	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00021	O4-2	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52
A00022	O4-3	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52
A00023	P-12	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00024	P-11	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00025	P-21	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00026	P-6	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00027	P-15	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00028	P-9	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00029	O3-2	一般演題3 毒性発現メカニズム 2	12月7日(土)	13:30-14:30
A00030	P-20	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00031	P-22	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00032	O1-1	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00033	P-8	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00034	P-10	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00035	P-18	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00036	P-7	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00037	P-1	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00038	O5-1	一般演題5 話題提供	12月7日(土)	16:00-16:48
A00039	O1-2	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00040	O2-4	一般演題2 毒性発現メカニズム 1	12月6日(金)	14:30-15:30
A00041	P-23	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 /12月7日(土)13:00-13:30	
A00042	O1-3	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00043	O2-5	一般演題2 毒性発現メカニズム 1	12月6日(金)	14:30-15:30
A00044	O4-5	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52

A00045	P-19	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 / 12月7日(土)13:00-13:30	
A00046	O4-6	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52
A00102	O4-4	一般演題4 次世代・継世代影響	12月7日(土)	14:40-15:52
A00105	P-24	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 / 12月7日(土)13:00-13:30	
A00106	O1-5	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00107	P-13	ポスターセッション	12月6日(金)15:30-16:00 / 12月7日(土)13:00-13:30	
A00108	O1-4	一般演題1 魚類への影響、毒性評価試験	12月6日(金)	13:10-14:22
A00109	O2-1	一般演題2 毒性発現メカニズム 1	12月6日(金)	14:30-15:30
A00110	O2-2	一般演題2 毒性発現メカニズム 1	12月6日(金)	14:30-15:30