

第57回大気環境学会年会 会場別日程表

注. 表中の上段の氏名は座長を、下段の氏名は口頭発表の演者・筆頭発表者を表しています。

9月7日(水)午前

会場	部屋番号 (収容人数)	発表部門	9:00				10:00				11:00			
			00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45
A	1F B11 (130)	光化学オキシダント/VOC	藤原誠				森川多津子							
			福崎有希子	森川多津子	阿相敏明	阿相敏明	定永靖宗	藤原誠	弓場彬江	井上和也				
B	1F B12 (100)	解析手法・モデリング/予測手法	板橋秀一		山地一代									
			山地一代	伊莎	荒木真	米田次郎	道岡武信	小野浩己	瀧本浩史					
C	1F B32 (160)	粒子状物質	石井克巳				秋山薫							
			永井秀康	横山咲	田中清敬	秋山薫	中村大介	長谷川就一	石井克巳	吉川知宏	吉田健人	田中茂		
D	1F B31 (160)	粒子状物質	山本勝彦				小松宏昭							
			武田麻由子	吉田勤	小松宏昭	木村真	浦西克維	山本勝彦	辻昭博	緒方美治	梶田奈穂子	梶田奈穂子		
E	2F C214 (96)	測定技術/臭気/環境政策/動物影響・毒性/疫学・リスク	山形定				板野泰之		中井里史					
			定永靖宗	天谷和夫	天谷和夫	天谷和夫	樋口隆哉	谷晃	齊藤亜実	吉田成一				
F	3F C309 (96)	放射性物質/有害化学物質	大河内博				反町篤行							
			福崎紀夫	田中伸幸	忽那周三	芥川智子	寺田宏明	兼保直樹	鶴田治雄	井上智博				
G	3F C310 (107)	酸性雨/沈着	木戸瑞佳				横山新紀							
			横山新紀	横山新紀	伊藤和男	竹内政樹	藍川昌秀	猪股弥生	原宏	原宏				
H	2F C206 (56)		休憩室											
I	オープンホール(375)													
	2F アカデミックラウンジ	機器展示	9:30-17:00 環境機器展											
	2F C207,C208 C209,C212,C213	ポスター	(13:00までにポスター掲示)											
	1F 正面入口 フリースペース	総合受付	8:00-17:00 総合受付											
	1F A102	年会本部	年会本部											

9月7日(水)午後

会場	部屋番号 (収容人数)	発表 部門	12:00	13:00	14:00	16:15	19:00
A	1F B11 (130)	学生/ 分科会		兼保直樹 姜美亮 山口良介 辰田詩織 三浦香央理 野呂和嗣 沖由裕		1 都市大気環境モデリング分科会 【大気質シミュレーションの環境政策への適用に向けて～光化学オキシダントモデルの現状と課題～】	
B	1F B12 (100)			山神真紀子 坂本泰一 本庄孝明 徐懋 麻生智香 加藤祥生 谷口祐太		2 健康影響分科会 【曝露評価のための大気汚染物質のモデル活用】	
C	1F B32 (160)			藤谷雄二 安河内秀輔 上原大和 姫旭 深川駿輔 金野俊太郎 陸夢倩		3 自動車環境分科会・都市大気エアロゾル分科会 共催 【沿道大気汚染の現状-PM成分にも注目して-】	
D	1F B31 (160)			伊藤晃佳 菅澤想 服部慎也 許星哈 内山章之介 濱大祐 廣川諒祐		4 環境大気モニタリング分科会 【光化学大気汚染対策におけるVOCの役割】	
E	2F C214 (96)	分科会				5 室内環境分科会 【寒冷地における室内空気質-これからの室内汚染対策のためのベストミックス-】	
F	3F C309 (96)					6 植物分科会 【森林におけるCO2固定とオゾンの影響】	
G	3F C310 (107)					7 酸性雨分科会 【広域大気汚染影響評価におけるリモートセンシングの活用】	
H	2F C206 (56)	休憩室/ 分科会		休憩室		8 臭気環境分科会 【臭気に関する最近の話題-札幌市の臭気規制とでんぷん工場排水臭気、畜産臭気について-】	
I	オープン ホール(375)						
	2F アカデミック ラウンジ	機器 展示		9:30-17:00 環境機器展 (12:00-14:00 技術セミナー)			
	2F C207,C208 C209,C212,C213	ポス ター		(14:00までに ポスター掲示)	14:00-16:00 ポスター発表	(ポスター掲示可)	
	1F 正面入口 フリースペース	総合 受付		-17:00 総合受付			
	1F A102	年会 本部		年会本部			

9月8日(木)午前

会場	部屋番号 (収容人数)	発表部門	9:00				10:00				11:00			
			00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45
A	1F B11 (130)	沿道環境／都市地域汚染／温暖化物質	下原孝章				池盛文数				市川陽一			
			市川陽一	池盛文数	田中茂	畠山史郎	長田和雄	北田敏廣	塩見崇史	篠原直秀	吉川正晃	下原孝章	北田敏廣	近藤裕昭
B	1F B12 (100)	東アジア/地球環境/輸送/排出イベントリ	黒川純一				藍川昌秀							
			張代洲	岩本真二	和田龍一	富山一	富山一	茶谷聡	郭敏娜	黒川純一	五藤大輔	田中茂		
C	1F B32 (160)	粒子状物質	伊藤憲男				奥田知明				武直子			
			松見豊	武直子	船木大輔	中野温朗	伊藤憲男	松井敏彦	三原幸恵	岡崎友紀代	村野健太郎	金成啓太	森田真人	奥田知明
D	1F B31 (160)	粒子状物質	唐澤正宜				熊谷貴美代				上野広行			
			内藤季和	上野広行	熊谷貴美代	石割隼人	速水洋	齊野広祥	唐澤正宜	市川有二郎	森野悠	高橋克行	星純也	藤谷雄二
E	2F C214 (96)	動物影響・毒性/疫学・リスク	古山昭子				大山正幸				上田佳代			
			大山正幸	大山正幸	安達修一	細谷純一	伊藤剛	市瀬孝道	定金香里	古山昭子	中井里史	花岡航己	塚温哉	島正之
F	3F C309 (96)	植物影響	三輪誠				黄瀬佳之				山口真弘			
			黄瀬佳之	黄瀬佳之	岡部成晃	渡辺誠	武田麻由子	山口真弘	山口真弘	澤田寛子	三輪誠	佐治光		
G	3F C310 (107)	酸性雨/沈着	佐藤啓市				松本利恵							
			井川学	井川学	野口泉	松本利恵	松本利恵	反町篤行	中山造成	佐藤啓市	渡邊明			
H	2F C206		休憩室											
I	オープンホール(375)													
	2F アカデミックラウンジ	機器展示	9:00-17:00 環境機器展											
	2F C207,C208 C209,C212,C213	ポスター	(ポスター掲示可)											
	1F 正面入口 フリースペース	総合受付	8:30-17:00 総合受付											
	1F A102	年会本部	年会本部											

9月8日(木)午後

会場	部屋番号 (収容人数)	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
A	1F B11 (130)				特別集会1 15:40-18:00 【反応性窒素の沈着プロセスおよび 沈着量評価研究の現在】			
B	1F B12 (100)				特別集会2 15:40-18:00 【原子力防災と大気環境研究の接点を探る】			
C	1F B32 (160)				特別集会3 15:30-18:00 【全国の環境研究機関の連携によるPM2.5の短期的/長期的 環境基準超過をもたらす汚染機構の解明】			
D	1F B31 (160)				特別集会4 15:40-18:00 【新規採取法及び細胞・動物曝露実験によるPM2.5の健康影響決 定要因の同定-環境省推進費CYCLEXプロジェクトの趣旨と展 望】			
E	2F C214 (96)							
F	3F C309 (96)							
G	3F C310 (107)							
H	2F C206	休憩室						
I	オープン ホール(375)				13:00-15:20 総会 受賞講演			
	2F アカデミック ラウンジ	9:00-17:00 環境機器展 (12:00-13:00技術セミナー)						
	2F C207,C208 C209,C212,C213	(ポスター掲示可)						
	1F 正面入口 フリースペース	-17:00 総合受付						
	1F A102	年会本部						

9月9日(金)午前

会場	部屋番号 (収容人数)	発表部門	9:00				10:00				11:00			
			00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45
A	1F B11 (130)	特別集会					特別集会5 【PM2.5計測・観測における課題と展望】 10:00~12:00							
B	1F B12 (100)	移動発生源/ 固定発生源/ 排出規制	倉田学児				中嶋吉弘							
			秦 寛夫	岡田 めぐみ	陸田 雅彦	中嶋 吉弘	岡山 紳一郎	倉田 学児	前田 崇宏	丹羽 忍	樋口 能士			
C	1F B32 (160)	粒子状物質	秋山雅行			高橋克行								
			高橋 克行	大橋 泰浩	早崎 将光	兼保 直樹	秋山 雅行	大塚 英幸	松井 康人					
D	1F B31 (160)	粒子状物質/解 析手法・モデリ ング/予測手法	箕浦宏明			米持真一			早崎将光					
			米持 真一	米持 真一	茶谷 聡	板橋 秀一	箕浦 宏明	中坪 良平	板橋 秀一	嶋寺 光	齋木 脩平	久恒 邦裕		
E	2F C214 (96)													
F	3F C309 (96)	植物影響	佐瀬裕之			渡辺誠								
			母袋 朗	母袋 朗	望月 智貴	谷 晃	佐瀬 裕之							
G	3F C310 (107)													
H	2F C206		休憩室											
I	オープン ホール(375)													
	2F アカデミック ラウンジ	機器展示	9:00-13:00 環境機器展											
	2F C207,C208 C209,C212,C213	ポスター	(13:00までにポスター撤去)											
	1F 正面入口 フリースペース	総合受付	8:30-11:00 総合受付											
	1F A102	年会本部	年会本部											

9月9日(金)午後

会場	部屋番号 (収容人数)	12:00	13:00	14:00
	2F アカデミック ラウンジ	-13:00 環境機器展		
	2F C207,C208 C209,C212,C213	(13:00までに ポスター撤去)		
	2F C206	-13:00 休憩室		
	1F A102	年会本部		