

Timetable (2018.April 12)

21-May-18														
17:00~18:00	Welcome party (Room AB)													
22-May-18 (Oral presentation 66 titles)														
	Room A	Room B	Room C	Room D	Room E	Room F			2F, Foyer					
	2F Hall	2F Hall	4F No.4,No.5,No.6	4F No.2,No.3	Poster presentation 4F No.7	201	202	203						
9:00~10:00	Registration													
10:00~12:00	1A-1 8題 難燃剤 分析技術 動態解析 (生体) ルン化PAH, PCB 分析・レベル	1B-1 8題 マイクロプラスチック 分析技術,環境レベル 紫外線吸収剤 毒性, 環境レベル	1C-1 6題 重金属・微量元素 陸圏水圏 環境レベル 動態解析 DO, 過酸化水素	1D-1 8題 English Pesticide Toxicity, Omics, PAHs, Pesticides, PM2.5 Analysis, Levels, Remediation	Poster Core time 13:15~14:15 Best Presentation Award (PA-01~PA-40)	Poster Core time 13:15~14:15 (odd number)			Exhibition (~17:00)					
12:00~13:00	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar										
13:00~14:30	Poster(odd number) Best Presentation Award(PA-01~PA-40)													
14:30~15:15	Plenary Lecture (Room AB)													
15:15~15:30	Break (15min.)													
15:30~17:45	1A-2 9題 新規POPs等 動態解析, 機器分析最新技術ToFMS, OrbitrapMS	1B-2 9題 化成品 リサイクル* PAH リスク評価 環境レベル 分析技術 VOC PRTR	1C-2 9題 水道,農薬類,消毒副生成物 ネオニコチノイド 分析,毒性影響,リスク評価	1D-2 9題 English Heavy metals, Nanoparticles, Toxicity, Analysis, Levels										
17:45~18:00	Break (15min.)													
18:00~20:30	Free Meeting1 「マイクロプラスチックの研究を始めてみませんか?」	Free Meeting2 「環境化学の今後を語ろう」サブテーマ1: 環境化学の次のグランドチャレンジは?	Free Meeting 3 「事故・災害時における緊急環境調査に向けて」	Free Meeting 4 English Introduction to Environmental Monitoring and Assessment in the US Kadena Air Base, Okinawa										
23-May-18 (Oral presentation 57 titles)														
	Room A	Room B	Room C	Room D						Room E	Room F			2F, Foyer
	2F Hall	2F Hall	4F No.4,No.5,No.6	4F No.2,No.3	Poster presentation 4F No.7	201	202	203						
8:30~9:00	Registration													
9:00~10:30	2A-1 6題 有機ハロゲン, フタル酸エステル,リン酸エス テル 動態解析(環境 生体) 鼠薬 毒性影響	2B-1 6題 機器分析技術 LC-MS/MS等	2C-1 6題 重金属・微量元素,大気, 水銀 分析技術,環境レベル	2D-1 6題 English Phosphate, PPCP, indoor air Toxicity, Bioassay, Screening	Poster Core time 13:15~14:15 Best Presentation Award (PA-41~PA-57) UNU Poster (UNU-01~12) High school Award	Poster Core time 13:15~14:15 (even number)			Exhibition (~17:00)					
10:30~10:45	Break (15min.)													
10:45~12:00	2A-2 5題 有機ハロゲン,カフェイン オミクス,毒性影響,リスク評価	2B-2 5題 PPCP等 機器分析技術 LCMS,ToFMS	2C-2 5題 VOC 分析技術,環境レベル	2D-2 5題 English Waste recycling, POPs, PCB Toxicity,										
12:00~13:00	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar	Luncheon Seminar										
13:00~14:30	Poster(odd number) Best Presentation Award(PA-41~PA-58),UNU Poster(UNU-01~12), High school Award													
14:30~15:00	General meeting (Room AB) ※Member only													
15:00~17:00	Awards ceremony・Award lecture (Room AB)													
17:00~17:15	会場分離 (15分)													
17:15~18:00	2A-3 2題 有機フッ素 動態解析 (生体, 水圏)	2B-3 3題 機器分析技術 構造解析 災害時スクリーニング	2C-3 4題 放射性物質 微量元素 環境レベル,動態解析	2D-3 4題 English International discussion by <i>Skype from Geneva</i>										
18:00~20:30	Free Meeting5 「水質検査の将来のあり方について考える (その2)」	Free Meeting6 「環境化学の今後を語ろう」サブテーマ2: 〇〇年後の環境化学を未来視する	Free Meeting 7 「論文執筆の基本とノウハウ、編集部からの 助言」(RSC)	Free Meeting 8 English Sharing Global Environmental Information										
24-May-18 (Oral presentation 45 titles)														
	Room A	Room B	Room C	Room D	Room E	Room F			2F, Foyer					
	2F Hall	2F Hall	4F No.4,No.5,No.6	4F No.2,No.3	Poster presentation 4F No.7	201	202	203						
8:30~9:00	受付													
9:00~12:00	Okinawa Session (Room AB)					High School Student Meeting			Exhibition (~17:00)					
12:00~13:00	Luncheon Seminar													
13:00~14:30	3A-1 6題 POPs 廃棄物,動態解析,モデル	3B-1 6題 大気浮遊粉じん・PM2.5 エアロゾル PAHs等	3C-1 6題 重金属・微量元素 環境レベル,動態解析,海外調査	3D-1 6題 水道 分析技術 船底防汚物質 環境レベル,毒性評価	3E-1 5題 その他 浄化処理,植物藻類,電気化学 定量	English UNU Session								
14:30~14:45	Break (15min.)													
14:45~16:00	3A-2 4題 リン酸エステル 自動車 沖縄 有機ハロゲン 環境レベル	3B-2 4題 大気環境,PM2.5, PAHs,シロキサン 動態解析	3C-2 5題 重金属・微量元素 環境レベル,大気等 鉛同位体	3D-2 3題 PPCPs 動態解析										
16:00~16:15	Break (15min.)													
16:15~17:30	Awards ceremony for young Session highlight (Room AB)													
17:30~18:30	transit time													
18:30~20:30	Banquet (LOISIR HOTEL & SPA TOWER NAHA)													
25-May-18														
Excursion	8:30~17:00 Outside													
Co-Hosting Event 1	Workshop [Mass Spec Informatics to Improve Environmental Chemistry] 9:00~12:00 Room C													
Co-Hosting Event 2	NIES(National Institute for Environmental Studies) Session [Transboundary Air Pollution in East Asia] 9:00~16:30 Room E													