

平成13年度環境保全研究発表会プログラム

2月12日(火)

第1会場(1F タイムプラザ)					
発表時間	課題番号	課題名	研究期間	担当府省	発表機関
10:00 ~ 10:20		開会			
10:20 ~ 11:05	8	マイクロ波を利用した有害大気汚染物質の処理に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省資源環境技術総合研究所
11:05 ~ 11:50	9	コージェネ用内燃機関のNOx低減化に関する研究	9-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省資源環境技術総合研究所
11:50 ~ 12:50		昼休み			
12:50 ~ 13:35	19	船用機関における大気汚染物質の抑制技術に関する研究	10-12	国土交通省	(現)独立行政法人海上技術安全研究所 (旧)運輸省船舶技術研究所
13:35 ~ 14:20	22	静電気帯電を利用した高性能エアフィルタ(エレクトロフィルタ)の開発	8-12	総務省	(現)独立行政法人通信総合研究所 (旧)郵政省通信総合研究所
14:20 ~ 15:05	1	リサイクル性に優れた無添加合金製造技術の開発に関する研究	8-12	文部科学省	(現)独立行政法人物質・材料研究機構 材料研究所構造材料研究センター (旧)科学技術庁金属材料技術研究所 フロンティア構造材料研究センター
15:05 ~ 15:20		休憩			
15:20 ~ 16:05	3	廃棄物の熱処理に伴う未規制有害物質の制御・管理に関する研究	9-12	環境省	(現)独立行政法人国立環境研究所 (旧)厚生省国立公衆衛生院
16:05 ~ 16:50	12	生分解性プラスチックの再資源化(バイオサイクル)技術の効率化と環境適合性の評価に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省生命工学工業技術研究所、大阪工業技術研究所

第2会場(2F トレーニングルーム)					
発表時間	課題番号	課題名	研究期間	担当府省	発表機関
10:00 ~ 10:20		開会(第1会場)			
10:20 ~ 11:05	5	亜熱帯地域での農地からの細粒赤土流出防止技術の確立と海洋生態系への影響解明に関する研究	8-12	農林水産省	(現)独立行政法人水産総合研究センター 西海区水産研究所 石垣支所 (旧)水産庁 西海区水産研究所 石垣支所
11:05 ~ 11:50	6	流出油が沿岸・沖合生態系に及ぼす中・長期的影響の解明	10-12	農林水産省	(現)独立行政法人水産総合研究センター 日本海区水産研究所 (旧)水産庁 日本海区水産研究所
11:50 ~ 12:50		昼休み			
12:50 ~ 13:35	11	海域攪乱が内湾生物環境に与える影響評価技術に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省中国工業技術研究所、資源環境技術総合研究所
13:35 ~ 14:20	20	流出油の回収システムに関する研究	10-12	国土交通省	(現)独立行政法人海上技術安全研究所 (旧)運輸省船舶技術研究所 (現)独立行政法人港湾空港技術研究所 (旧)運輸省港湾技術研究所
14:20 ~ 15:05	17	ディーゼル排ガス流量の直接測定法に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省計量研究所
15:05 ~ 15:20		休憩			
15:20 ~ 16:05	18	環境大気計測の信頼性向上に関する研究	9-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省計量研究所
16:05 ~ 16:50	23	排気ガス中の粒子状物質のリアルタイム成分分析に関する研究	10-12	厚生労働省	(現)独立行政法人産業医学総合研究所 (旧)労働省産業医学総合研究所

2月13日(水)

第1会場(2F セミナールーム2)					
発表時間	課題番号	課題名	研究期間	担当府省	発表機関
10:00 ~ 10:45	13	爆発反応を利用した有害廃棄物の無害化処理に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省物質工学工業技術研究所
10:45 ~ 11:30	14	高速嫌気性消化法を利用した食品工場からの廃棄物処理技術に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省資源環境技術総合研究所
11:30 ~ 12:30	昼休み				
12:30 ~ 13:15	15	産業廃棄物処分における化学物質安全管理技術に関する研究	9-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 化学物質リスク管理研究センター (旧)通商産業省資源環境技術総合研究所
13:15 ~ 14:00	21	船舶へのLCAの適用に関する調査研究	10-12	国土交通省	(現)独立行政法人海上技術安全研究所 (旧)運輸省船舶技術研究所
14:00 ~ 14:45	25	下水汚泥処理過程における重金属等有害物質の制御技術に関する研究	10-12	国土交通省	(現)国土交通省国土技術政策総合研究所 (旧)建設省土木研究所
14:45 ~ 15:00	休憩				
15:00 ~ 15:45	16	悪臭等の低温酸化分解触媒に関する研究	8-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 (旧)通商産業省大阪工業技術研究所
15:45 ~ 16:30	27	生物相互作用を考慮した適切な湖沼利用と総合的な湖沼保全を目指す基礎的研究	10-12	環境省 農林水産省	(現)独立行政法人国立環境研究所 (旧)環境庁国立環境研究所
16:30 ~ 16:45	閉会				

第2会場(2F トレーニングルーム)					
発表時間	課題番号	課題名	研究期間	担当府省	発表機関
10:00 ~ 10:45	10	新規化学物質を含む無機系産業廃水の複合処理システムに関する研究	9-12	経済産業省	(現)独立行政法人産業技術総合研究所 化学物質リスク管理研究センター (旧)通商産業省資源環境技術総合研究所
10:45 ~ 11:30	7	有用植物の水質浄化特性の解明による資源循環型水質浄化システムの開発に関する研究	8-12	農林水産省	(現)独立行政法人 農業技術研究機構 中央農業総合研究センター (旧)農林水産省農業研究センター
11:30 ~ 12:30	昼休み				
12:30 ~ 13:15	24	浮島による湖沼の自然回復と水質浄化に関する研究	9-12	国土交通省	(現)独立行政法人土木研究所 (旧)建設省土木研究所
13:15 ~ 14:00	2	界面活性剤の水道水源水域及び利水過程における挙動と適正管理に関する研究	10-12	厚生労働省	(現)厚生労働省国立公衆衛生院 (旧)厚生省国立公衆衛生院 (現)厚生労働省国立医薬品食品衛生研究所 (旧)厚生省国立医薬品食品衛生研究所
14:00 ~ 14:45	26	地域における生物多様性の総合的評価に関する研究	8-12	環境省	財団法人自然環境研究センター
14:45 ~ 15:00	休憩				
15:00 ~ 15:45	4	ダイオキシン等内分泌系攪乱環境汚染物質のヒト及び生態系に対するリスク評価に関する研究	10-12	厚生労働省	(現)厚生労働省国立医薬品食品衛生研究所 (旧)厚生省国立医薬品食品衛生研究所
15:45 ~ 16:30	未来環境	次世代型環境リスク評価技術に関する基礎研究	9-12	環境省	九州大学大学院薬学研究院
16:30 ~ 16:45	閉会(第1会場)				