

金沢大学 環日本海域環境研究センター 2025年度共同研究成果報告会				
プログラム				
2026年3月12日				
				座長: 福士 圭介
9:00 - 9:10	開会の挨拶	金沢大学 理事・副学長 中村 慎一		
9:10 - 9:20	共同利用・共同研究拠点の活動状況	金沢大学 環日本海域環境研究センター センター長 長尾 誠也		
		(発表者)	(所属)	(タイトル)
9:20 - 10:00	基調講演1	山内 太郎	北海道大学	ポストSDGs時代のプラネタリーヘルス ― 地球と人類の「成熟」に向けた研究と実践 ―
				座長: 鈴木 信雄
10:00 - 10:30	重点研究	Min Hu	Peking University	Scientific understanding of long-term cooperative measurements based on the supersites
10:30 - 11:00	重点研究	宇野 誠一	鹿児島大学	自動車の走行により生じる有害物質の探索と水生生物への影響誘発に関する研究
11:00 - 11:15	休憩			
大気環境領域共同研究				座長: 松木 篤
11:15 - 11:30	一般共同研究	張 露露	中国湖北工業大学	Characteristics of PM _{2.5} -bound trace elements in Wuhan, China
11:30 - 11:45	一般共同研究	林 政彦	福岡大学	福岡都市圏で観測された超微小粒子の超低濃度状態
11:45 - 12:00	一般共同研究	渡辺 幸一	富山県立大学	環日本海域における大気環境中の過酸化物の動態解明
12:00 - 12:15	一般共同研究	板橋 秀一	九州大学	日中韓蒙共同観測ネットワークに基づく2022年春季の黄砂イベントの大気環境影響評価
12:15 - 12:30	一般共同研究	鳥羽 陽	長崎大学	越境大気汚染物質の化学的特性と毒性に関する研究
12:30 - 13:20	休憩			
				座長: 木谷 洋一郎
13:20 - 14:20	一般共同研究ポスターセッションⅠ	共同研究採択番号 奇数		
14:20 - 15:20	一般共同研究ポスターセッションⅡ	共同研究採択番号 偶数		
15:20 - 15:30	休憩			
統合環境領域共同研究				座長: 井上 睦夫
15:30 - 15:45	一般共同研究 (国際)	汪 良奇	国立中正大学	台湾における湖沼環境変動復元と人間活動との関わり
15:45 - 16:00	一般共同研究	横山 由香	東海大学	Pb-210・CS-137年代測定を用いた津波による海底侵食量の検討
16:00 - 16:15	一般共同研究	藤原 義弘 (代理: 伊藤 維胤)	国立研究開発法人 海洋研究開発機構 (東京海洋大学)	鉛-ラジウム法を用いたソコボウス <i>Spectrunculus grandis</i> の放射性年齢推定
16:15 - 16:30	一般共同研究 (学内)	菊地 直樹	金沢大学	角間の里山ゾーンの有効利用に向けたネットワーク構築
16:30 - 16:40	休憩			
				座長: 長尾 誠也
16:40 - 17:20	基調講演2	江守 正多	東京大学	気候の危機にどう向き合うか
17:20 - 17:30	記念撮影1			
2026年3月13日				
博士後期課程学生育成共同研究				座長: 落合 伸也
9:00 - 9:15	博士後期課程共同研究	劉 娟	富山大学 大学院理工学研究科	Seasonal variation and long-range transport of airborne bacteria over the Noto Peninsula, Japan
9:15 - 9:30	博士後期課程共同研究	三枝 弘典	北海道大学 大学院環境科学科	都市近郊林におけるタヌキのため糞場の利用状況の解明
9:30 - 9:45	博士後期課程共同研究	田沢 修一	北里大学 大学院海洋生命科学研究所	気候変動を見据えた九十九湾の低塩分環境におけるアンドンクラゲのポリプの生息地の探索
9:45 - 10:00	博士後期課程共同研究	陳 怡寧 (代理: 島崎 洋平)	九州大学 大学院生物資源環境科学府	多環芳香族炭化水素がカタチワシの初期発生に及ぼす毒性影響
10:00 - 10:15	博士後期課程共同研究	李 昭雅	九州大学 大学院生物資源環境科学府	有害赤潮藻 <i>Karenia mikimotoi</i> によるアワビへの斃死機構の解明
10:15 - 10:30	博士後期課程共同研究	浅野 紘亨	石川県立大学 大学院生物資源環境学研究所	金時草熱水抽出物による前立腺がん細胞増殖抑制効果
10:30 - 10:40	休憩			
陸域環境領域共同研究				座長: 本田 匡人
10:40 - 10:55	一般共同研究 (国際)	Vonny Indah Mutiara	Universitas Andalas	Farmers' perception of environmentally friendly farming system in West Sumatra, Indonesia
10:55 - 11:10	一般共同研究	鳶田 敏行	独立行政法人 大学改革支援・学位授与機構	環境科学における教育と研究の相乗効果の促進要因・阻害要因に関する研究
11:10 - 11:25	一般共同研究 (学内)	林 寛	金沢大学	ダイヤモンド量子センサを用いた高感度磁性粒子測定手法の開発
11:25 - 11:40	一般共同研究 (学内)	飯田 宗穂	金沢大学	肝組織における多環芳香族炭化水素の測定
海洋環境領域共同研究				座長: 関口 俊男
11:40 - 11:55	一般共同研究 (国際)	Sharmin Jahan	Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University	Effects of environmental pollutants on the sexual development in human
11:55 - 12:10	一般共同研究	益田 玲爾	京都大学	能登半島の沿岸魚類群集の特性とその環境変化への応答
12:10 - 12:25	一般共同研究	佐野 晋一 (代理: 立石 良)	富山大学	水中ドローン探査による、令和6年能登半島地震を引き起こした活断層の実体解明
12:25 - 12:40	一般共同研究	豊田 賢治	広島大学	能登半島地震前後における九十九湾の海藻生態群集のモニタリング
12:40 - 12:50	閉会の挨拶	金沢大学 環日本海域環境研究センター センター長 長尾 誠也		
12:50 - 13:00	記念撮影2			