

応用環境システム学専攻 海洋環境学専攻分野 学位論文公开发表会・中間発表会 プログラム

主催：応用環境システム学専攻 海洋環境学専攻分野

合同セミナー番号【2024-A-23】 ⇒自分自身の発表は除く

開催日時：令和7年2月3日（月）

開催方法/場所：品川キャンパス9号館1階学科会議室にて対面開催 ※申し込みは神尾道也まで/品川キャンパス 9号館4階402号室

令和7年2月3日（月）

時間	発表種別	論文題目	学籍番号	年次	氏名	主指導教員	備考
9時00分～9時40分	中間発表	Revealing the phytoplankton community structure in Tokyo Bay using DNA metabarcoding	2262012	3	蔣 巧麗	片野俊也	副指導教員：神谷充伸、茂木正人
9時50分～10時50分	公开发表	小笠原諸島に分布するミズクラゲ属の分類と生態	2262007	3	長塚さら沙	石井晴人	副査：片野俊也、今孝悦、永井宏史
11時00分～12時00分	公开发表	紅藻ツノマタ類における世代間の生理生態学的比較	2262008	3	貞包和希	神谷充伸	副査：鈴木秀和、片野俊也、今孝悦
13時00分～14時00分	公开发表	Host specificity on the marine epiphytic diatom genus Falcula (Bacillariophyta) (海藻付着珪藻ファルキュラ属 Falcula (珪藻植物門) の宿主特異性に関する研究)	2262009	3	菅原 一輝	鈴木秀和	副査：神谷充伸、神尾道也、土屋光太郎
14時10分～15時10分	公开发表	配水管を閉塞させる地下水由来微生物マットの生成メカニズムの解析とその防止法の開発	2162013	3	黒澤一樹	石田真巳	副査：永井宏史、岡井公彦、遠藤英明
15時20分～16時00分	中間発表	魚類のためのスマートバイオセンシングシステムの創出に関する研究	2462011	1	劉騰宇	遠藤英明	副指導教員：呉海云、岡井公彦

※本発表内容に関しては、参加者は秘密を保持する義務を有する（学外にてその内容を明かすことのないようにすること）。

※遠隔で実施する場合は、出席確認のため参加者1名につき一つの接続とする。

応用環境システム学専攻 学位論文中間発表会 プログラム

合同セミナー番号【2024-A-24】⇒自分自身の発表は除く

主催：応用環境システム学専攻 海洋利用システム学専攻分野

開催日時：令和7年2月19日（水）～2月21日（金）

開催方法/場所：Cisco Webex利用 ※申し込みは田丸(tamaru@kaiyodai.ac.jp)まで

令和7年2月19日（水）

時間	論文題目	学籍番号	年次	氏名	主指導教員	備考
13:00-13:30	Development of an Autonomous Navigation System for Small Vessels Using Remote Control	2362025	3	梁雅英	古谷 雅理	

※本発表内容に関しては、参加者は秘密を保持する義務を有する（学外にてその内容を明かすことのないようにすること）。

※遠隔で実施する場合は、出席確認のため参加者1名につき一つの接続とする。

応用環境システム学専攻 学位論文中間発表会 プログラム

合同セミナー番号【2024-A-24】⇒自分自身の発表は除く

主催：応用環境システム学専攻 海洋利用システム学専攻分野

開催日時：令和7年2月19日（水）～2月21日（金）

開催方法/場所：Cisco Webex利用 ※申し込みは田丸(tamaru@kaiyodai.ac.jp)まで

令和7年2月21日（金）

時間	論文題目	学籍番号	年次	氏名	主指導教員	備考
9:00～9:30	Design and Implementation of Ship Navigational Information System using Smartphone Sensor Data	2262001	2	今井亮太	古谷 雅理	
9:30～10:00	Impact of Feature Engineering Strategies on Predictive Performance for Autonomous Ship models	2362013	2	メンデス リベラ ネメオ アサエル	田丸人意	
10:00～10:30	自律航行船等の避航に係る評価に関する基礎研究～漁船対応について～	2362023	2	前畑 航平	田丸人意	

※本発表内容に関しては、参加者は秘密を保持する義務を有する（学外にてその内容を明かすことのないようにすること）。

※遠隔で実施する場合は、出席確認のため参加者1名につき一つの接続とする。

応用環境システム学専攻 学位論文中間発表会 プログラム

合同セミナー番号【2024-A-25】 ⇒自分自身の発表は除く

主催：応用環境システム学専攻 環境保全システム学専攻分野

開催日時：令和7年3月5日（水）

開催場所：品川キャンパス1号館1階14番教室

令和7年3月5日（水） 開催場所：1号館14番教室

時間	論文題目	学籍番号	年次	氏名	主指導教員	備考
10:00～11:00	Estimation of collecting efficiency of seabed plastic debris by bottom gill nets	2362007	2	孫 揚	内田 圭一	
11:00～12:00	東南極の夏季におけるバイオテレメトリーを用いたショウワギスの行動追跡	2362008	2	高松 敦	内田 圭一	

※本発表内容に関しては、参加者は秘密を保持する義務を有する（学外にてその内容を明かすことのないようにすること）。

※遠隔で実施する場合は、出席確認のため参加者1名につき一つの接続とする。