

令和 8 年度公開臨海・臨湖・センター実習 実施計画書

実習タイトル	大学公開実習 B (古生物学・地層学)		
実習内容：古生物・地層学実習 (状況により予定が変更される場合がある。下記 Web Site などで確認する事)			
(1) 野外における地層の観察と化石採集 <ul style="list-style-type: none"> ・天草上島や御所浦島に分布する古第三系弥勒層群、上部白亜系御所浦層群および姫浦層群において、堆積構造や化石を観察し、ハンマー等を用いて化石を採集する。 ・ウミホタルやミナミハンドウイルカなどの生態観察をおこなう。 (2) 室内での講義と実習 <ul style="list-style-type: none"> ・化石化の過程や堆積環境の復元の講義をおこなう。 ・採集した化石のクリーニングをおこなう。 (3) 微化石についての講義と実習 <ul style="list-style-type: none"> ・微化石の抽出法と同定法、示準化石・示相化石としての重要性について学ぶ。 ・電子顕微鏡(SEM)を用いて、微化石の細部の観察と SEM 写真の撮影をおこなう。 			
※詳しい実習内容や持ち物等については実施要項や、下記のホームページを確認すること。			
実習内容キーワード	アンモナイト, イノセラムス, 白亜紀, 古第三紀, 地層, 化石, 博物館		
担当教員氏名・所属・役職名	田中源吾・水循環センター・教授, 嶋永元裕・水循環センター・教授, 山田勝雅・水循環センター・准教授, 吉川晟弘・水循環センター・准教授, 逸見泰久・水循環センター・特任教授		
協力教員氏名・所属・役職名	前田晴良・九州大学総合研究博物館・名誉教授 廣瀬浩司・天草市立御所浦恐竜の島博物館・参事 小松俊文・熊本大学先端科学研究部・教授		
対象学生・学年	学部 1~4 年生	開講期間	令和 8 年 8 月 28 日~9 月 3 日
開講大学・施設名	熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター 合津マリンステーション		
施設の住所	〒861-6102 熊本県上天草市松島町合津 6061		
電話	0969-56-0277	F a x	0969-56-3740
e-mail	publect-ams@kmm.kumamoto-u.ac.jp	Web Site	https://cwmd.kumamoto-u.ac.jp/marine/aizu_marine_station/
交通案内	熊本市内の熊本桜町バスターミナル, またはJR熊本駅前から, 天草(本渡)行きのバス(あまくさ号)に乗車し「前島」下車。徒歩 5 分。あまくさ号は 1 時間または 30 分間隔で運行。熊本駅前から約 1 時間半。空港からは, 桜町バスターミナルで乗り換える。		
費用	12,000 円程度(食費・宿泊費など。残金は返却する)		
授業科目名	臨海実習 II		
単位数	2 単位	定員数	12 名
授業料の徴収について	公立・私立大学の学生で, 単位取得を希望する学生については, 授業料を徴収する。		
受講生選抜基準と申し込み締め切り	申込開始日 (6/30) 10 時よりフォームにて申込後 (先着順で可否を決定する: 定員に達するとフォームに入力・送信することはできません), 各自の所属大学の教務課を通して, 熊本大学に願書を提出してください。 申込フォーム: https://forms.gle/K4uT8xKDpvhxqema8		
選抜結果連絡法	フォーム送信後に担当教員から受講可否の連絡をします。		