

# 平成5年度 汽水域研究センター研究員・客員研究員

汽水域研究センター研究員 (学部・課題別) 一覧表

法文学部 (研究員 19人) 平成6年3月1日現在

職名	氏名	研究課題
教授	鬼頭 宏一	湖沼環境の保全・管理責任
〃	保母 武彦	汽水域の経済的価値の研究
〃	松田 明	汽水域の民俗芸能研究
〃	杉元 邦太郎	山陰地方-諸都市地域の社会的・経済的存立基盤
〃	喜多村 正	汽水域における民俗文化の変容
〃	松尾 壽	松江藩、藩政史の研究
〃	田中 義昭	山陰地方の考古遺跡の研究
〃	渡邊 貞幸	宍道湖・中海周辺における考古学的研究
〃	井上 寛司	中世山陰地域史
〃	西脇 隆夫	東アジアにおける汽水域周辺文化の比較研究
〃	酒井 董美	山陰地方における口承文芸研究
〃	蘆田 耕一	出雲地方歌枕の研究
〃	水内 透	森 鷗外研究
助教授	西脇 宏	北尾次郎および「森の妖精」の研究
〃	山本 努	汽水域の社会的研究
〃	坂山 高朗	汽水域の都市圏の基盤整備と背地農山漁村との連携関係による地域活性化に関する研究
〃	竹永 三男	汽水湖の社会・歴史に関する研究 (宍道湖・中海周辺地域の環境問題に関する歴史的研究)
講師	堤 研二	山陰地域の社会地理学的研究
〃	田中 則雄	山陰地方藩政時代における文学史・思想史

教育学部 (研究員 14人)

職名	氏名	研究課題
教授	銭本 健二	小泉八雲と水辺の主題 -松江とニューオリンズを中心に-
〃	三保 忠夫	①汽水域(圏)における生活語研究②考古資料(木簡など)、古文書による山陰地域の言語研究
〃	山下 晃功	山陰地域における森林資源の高度利用についての研究
〃	石野 眞	地域のデザイン研究
〃	坂本 一光	汽水域における水を主題とする自然環境科学教育
〃	山本 俊磨	①地域社会教育の研究 ②環境社会心理学
〃	山本 眞一	①生活経済の現状分析 ②社会福祉(高齢者福祉, 地域福祉)の現状分析
〃	曾我部 國久	山陰地方における環境化学教育
〃	林 正久	山陰諸平野の地形とその形成過程
助教授	猿田 量	①汽水域の美術と建築(含む景観) ②汽水域の社会的美術教育
〃	野村 律夫	汽水環境の生物学的・古生物学的研究
〃	大谷 修司	神西湖における植物プランクトン及び底生藻類の分類学的研究
〃	秦 明德	汽水域における風化作用に関する研究
助手	角 替敏昭	山陰地域に産する岩石の成因に関する研究

理学部 (研究員 23人)

職名	氏名	研究課題
教授	宮田 逸夫	汽水域の植生に関する研究
〃	松野 煒	汽水海綿の生活史
〃	伊賀 哲郎	宍道湖・中海の魚類と底生動物の生理・生態学的研究
〃	黒田 和男	水中の環境トリチウムを利用する河水・汽水・地下水交換システム
〃	大西 郁夫	汽水湖堆積物からみた汽水湖形成史の研究
〃	飯泉 滋	汽水域の環境におよぼす後背地の地質学的背景
〃	山内 靖喜	中海・宍道湖周辺の地質構造

職名	氏名	研究課題
教授	時枝 克安	宍道湖・中海堆積物の古地磁気学的研究
助教授	鈴木 徳行	腐泥堆積物のメタン生成速度に関する研究
〃	石賀 裕明	中海・宍道湖の環境変遷をもとにしたジュラ紀汽水湖の地質学的研究
〃	高須 晃	汽水湖堆積物の環境地質学的研究
〃	梶村 光男	隠岐島及び本州山陰沿岸に於ける海藻の分類学的並びに生物地理学的研究
〃	小室 裕明	汽水域とその周辺の自然環境変遷の研究
〃	江口 真透	汽水域の自然環境評価のための数理解析
〃	澤田 順弘	汽水域における後背地の岩石学的研究
〃	赤坂 正秀	山陰地域における各種鉱床の鉱石鉱物
〃	樋野 良治	天然セオライトの化学的改質とその特性
講師	炊村 喜則	汽水域の植生に関する研究
〃	澤 真知子	汽水域における種分化機構の解明
助手	小池 文人	宍道湖・中海汽水域における大形藻類群集の分布
〃	三瓶 良和	中海・宍道湖堆積物の有機地球化学
〃	瀬戸 浩二	汽水湖の環境変遷史
〃	中山 勝博	汽水域ボーリングコアにみられる火山灰の記載及び広域分布の可能性の検討

農学部 (研究員 25人)

職名	氏名	研究課題
教授	北川 泉	中山間地域における農林業政策に関する研究
〃	井口 隆史	斐伊川流域の森林環境と流域経済
〃	片桐 成夫	斐伊川流域における森林生態系の物質循環に関する研究
〃	北尾 邦伸	汽水域森林環境の社会的評価手法の開発
〃	福櫻 盛一	汽水域周辺土壌の畑地化及び保全に関する研究
〃	福島 晟	宍道湖・中海流域の水収支と水文現象のモデル化
〃	落合 英夫	アオコの生態に関する遺伝子科学的研究
〃	森 忠洋	生態工学を活用した湖沼の直接浄化
〃	浜田 年麒	中山間地域における農業振興に関する研究
〃	平塚 貴彦	中山間地域における土地利用型農業の担い手育成方策に関する研究
助教授	小葉田 亨	汽水湖周辺域における農作物の栽培に関する研究
〃	渡部 晴基	中山間地域における産業コフレックスに関する研究
〃	山本 廣基	農薬の環境中における挙動と土壌生態系に及ぼす影響の評価
〃	内田 和義	汽水域の歴史(農業史)に関する研究
〃	新村 義昭	山地小流域におけるWash Loadの生産流出過程に関する研究
〃	伊藤 勝久	流域農山村地域における農林業の振興と定住方策に関する研究
〃	猪股 趣	汽水域における農産物の生産と流通に関する研究 汽水湖産魚介類の流通事情に関する研究
〃	伊藤 康宏	山陰地域漁業史に関する研究
講師	藤居 良夫	汽水域における環境の予測と評価に関する研究
〃	秋葉 道宏	汽水域の水質・植生などに関する研究
〃	宇津田 嘉弘	汽水域に於ける野鳥等の生息実態とその特性について
助手	稲田 充男	山陰地域における森林資源に関する研究
〃	長山 泰秀	森林から流出する渓流水の水質形成機構解明
〃	大森 賢一	地域経済のモデル化とシミュレーション
〃	星川 和夫	宍道湖・中海に生息する水生昆虫の耐塩性

## 汽水域研究センター客員研究員一覧表

平成6年3月1日現在

氏名	所属	共同研究のテーマ	氏名	所属	共同研究のテーマ
勝部 昭	島根県教育庁文化課埋蔵文化財調査センター長	山陰の低湿地遺跡の研究 (徳岡 隆夫)	西村 清和	通商産業省工業技術院地質調査所海洋地質部主任研究官	中海・宍道湖の音波探査法の開発 (徳岡 隆夫)
西尾 克己	島根県教育庁文化課埋蔵文化財調査センター調査第三係長	山陰の低湿地遺跡の研究 (徳岡 隆夫)	松本 英二	名古屋大学大気水圏科学研究所教授	汽水湖の形成と環境変化 (徳岡 隆夫)
箕浦 幸治	東北大学理学部助教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)	須崎 聡	千本電機(株)技術開発部取締役	中海・宍道湖の音波探査法の開発 (徳岡 隆夫)
岩熊 敏夫	総理府国立環境研究所生物圏環境部長	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	安間 恵	川崎地質(株)海洋調査部部长	中海・宍道湖の音波探査法の開発 (徳岡 隆夫)
廣邊 真澄	通商産業省工業技術院地質調査所海洋地質部研究員	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	佐藤 仁志	島根県立三瓶自然館主幹	汽水域に於ける野鳥等の生息実態とその特性について (宇津田 嘉弘)
沖野 外輝夫	信州大学理学部 教授 (理学部附属諏訪臨湖実験所長)	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	平野 芳英	島根県立八雲立つ風土記の丘資料館管理課学芸主任	汽水域の考古学的研究 (竹廣 文明)
中本 信忠	信州大学繊維学部教授	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	水野 篤行	愛媛大学理学部地球科学科教授	中海・宍道湖の底質 (大西 郁夫)
中島 拓男	滋賀県琵琶湖研究所総括研究員	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	田崎 和江	金沢大学理学部地学科教授	水圏における微生物による自浄作用の研究 (飯泉 滋)
福原 晴夫	新潟大学教育学部教授	生物による水質浄化システムの構築 (國井 秀伸)	山口 佳昭	信州大学理学部地質学科学科教授	山陰地域の金属鉱床の構成鉱物と鉱化作用 (赤坂 正秀)
生嶋 功	千葉大学理学部教授	水辺の景観に果たす水生植物の役割 (國井 秀伸)	小林 巖雄	新潟大学理学部地球鉱物学科学科教授	汽水棲貝類の生態と殻体形成との関係について (高安 克己)
野原 精一	総理府国立環境研究所生物圏環境部生態機構研究室長	水辺の景観に果たす水生植物の役割 (國井 秀伸)	公文 富士夫	信州大学理学部地質学科学科助教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)
土谷 岳令	千葉大学理学部助手	水辺の景観に果たす水生植物の役割 (國井 秀伸)	平井 幸弘	愛媛大学教育学部助教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)
三浦 清		中海・宍道湖の沖積層と形成過程 (林 正久)	新妻 信明	静岡大学理学部地球科学科教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)
松井 整司		山陰地域の火山活動史 (山内 靖喜)	貞方 昇	北海道教育大学函館分校助教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)
西田 良平	鳥取大学教養部教授	湖山池の自然環境学術調査 (高安 克己)	鹿島 薫	九州大学教養部助教授	汽水湖の形成と環境変化に関する研究 (高安 克己)
田中 善蔵		湖山池の自然環境学術調査 (高安 克己)	坂本 巖	島根医科大学助教授	ヤマトシジミの生態学的研究 (高安 克己)
赤木 三郎	鳥取大学教育学部教授	湖山池の自然環境学術調査 (高安 克己)	吉川 周作	大阪市立大学理学部助教授	汽水域堆積物における帯磁率の測定と火山灰の識別 (中山 勝博)
斎藤 文紀	通商産業省工業技術院地質調査所海洋地質部主任研究官	中海・宍道湖の形成史の研究 (徳岡 隆夫)	益田 芳樹	川崎医科大学講師	汽水カイメン(宍道湖・中海に生息するカイメン)の生活史に関する研究(松野)
井内 美郎	通商産業省工業技術院地質調査所海洋地質部主任研究官	中海・宍道湖の形成史の研究 (徳岡 隆夫)	小島 夏彦	三重大学教育学部非常勤講師	汽水湖の形成と環境変化に関する研究(高安 克己)