

瀬戸内海研究フォーラムin奈良 ポスター発表一覧

No	発表題目	発表者	所属
1	大阪湾の底質に関する現地調査および早期続成作用モデルによるモデル解析	廣瀬 文明	大阪大学大学院工学研究科 地球総合工学専攻
2	香川県内で発生した海ごみの漂流予測シュミレーション	田所 史法	香川県環境森林部環境管理課
3	武庫川流域及び大阪湾海域における夏季及び冬季の有機物分解特性に関する研究	松林 雅之	(公財) ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター
4	大阪湾、播磨灘海水及び流入河川水における有機物濃度の変動	古賀 佑太郎	(公財) ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター
5	<sup>222</sup> Rnを用いた大阪湾における地下水湧出現象の実態把握	大城 光	大阪大学大学院工学研究科
6	瀬戸内海島嶼部における地下水湧出とアマモ場との関係について	齋藤 光代	岡山大学大学院環境生命科学研究科
7	一級河川における上流から下流までの栄養塩分布に及ぼす河川-地下水交流の影響-岡山県旭川の例-	安田 香穂	広島大学大学院総合科学研究科
8	淀川感潮域における有毒赤潮に関する研究	中村 一平	神戸大学大学院海事科学研究科
9	瀬戸内海における有害赤潮の発生と栄養塩および微量元素の分布	谷口 典	県立広島大学生命環境学部環境科学科
10	大阪湾岸における下水道由来栄養塩負荷の影響評価	小野寺 真一	広島大学大学院総合科学研究科
11	流域からの窒素輸送に及ぼす農業用堰の影響	清水 裕太	(国)農研機構近中四農研センター(学振PD)
12	九州別府湾流域における窒素負荷量の長期変化について-窒素負荷モデル解析による-	白 佳弁	広島大学大学院総合科学研究科
13	南海トラフ巨大地震津波による大阪湾における底質巻き上げシュミレーション	鈴木 綜人	神戸大学大学院海事科学研究科
14	南海トラフ地震による巨大津波が引き起こす大阪湾における塩水化	中田 聡史	神戸大学大学院海事科学研究科 津波マリンハザード研究講座
15	瀬戸内海の「海洋保護区」の今日的意味	清野 聡子	九州大学大学院工学研究委環境社会部門
16	人工海浜における希少種保全のための取り組み	渡辺 雅子	ニタコンサルタント株式会社 ・沖洲海浜楽しむ会
17	尼崎運河水質浄化施設での市民協働活動と生態系サービス評価について	山中 亮一	徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部
18	尼海での栄養塩ジュンカンの取り組み	西上 広貴	徳島大学工学部建設工学科
19	容器包装廃棄物削減に寄与するびんリユース推進を通じた循環型社会形成に向けて	中島 光	NPO団体「World Seed」
20	公衛協発・ひろしま美化大作戦～住民団体が展開する環境美化活動～	馬場田 真一	(一財) 広島県環境保健協会 地域活動支援センター地域支援課
21	香川大学小豆島SAKATEプロジェクト～2014年度の取り組み～	井餘田 美知	香川大学経済学部・法学部
22	香川大学直島地域活性化プロジェクト～2014年度の取り組み～	三宅 あずさ	香川大学経済学部・法学部
23	負の歴史的遺産における生活実践の伝承可能性 -ハンセン病療養所におけるアートプロジェクトを事例として-	宮本 結佳	滋賀大学教育学部
24	姫路市家島の暮らしと若者の将来設計	柏尾 珠紀	滋賀大学環境総合研究センター
25	「ふるさとの海辺づくり」を目指した学童児童との取り組み	前田 真里	NPO 人と自然とまちづくりと