

教育・学習の場への講師派遣

支社名	活動名称	派遣先	活動時期	活動場所	内容
岡山支社	平成21年度環境講演会	岡山県立矢掛高校	平成21年3月8日(月)	岡山県立矢掛高校	「環境を学び、活かす方法」について講演
	環境理工学部現代GP 実践型水辺環境学及び演習	岡山大学環境理工学部	平成21年12月11日(金)	岡山大学環境理工学部	現代GP最終報告会国際シンポジウム 現代GP講義「実践型水辺環境学及び演習」について講演
	環境理工学部現代GP 実践型水辺環境学及び演習	岡山大学環境理工学部	平成21年10月23日(金)	岡山大学環境理工学部	水辺の生態学Ⅱ(動物) 公共事業における動物の保全対策事例
	環境講座	総社市立総社東小学校	平成21年10月22日(木)	総社市立総社東小学校	絶滅危惧種「スイゲンゼニタナゴ」の生態紹介と保全の取り組みについて紹介
	溜川の淡水魚を観察しよう	倉敷市環境政策課	平成21年8月29日(土)	倉敷市玉島溜川公園	周辺に生息する淡水魚、特に希少種、外来種に係る環境学習講座
	くろかわキッズラボ及び親子水辺環境学習会	くろかわキッズラボ実行委員会及び日本 ハンザキ研究所	平成21年8月8日(土)	日本ハンザキ研究所	環境学習の講師として派遣
	平成21年度 倉敷海辺教室	倉敷市	平成21年8月1日(土)	倉敷市児島通生の海岸	身近な瀬戸内海の生き物の採取観察による海辺環境や水質保全の大切さを紹介
	学びのコラボレーション	岡山県立矢掛高校	平成21年3月18日(水)	岡山県立矢掛高校	学校設定教科「環境」のカリキュラムの一環として魚類の保全技術を紹介
	一級河川真谷川浚渫工事に伴うスイゲンゼニタナゴの保護・移 動作業	岡山県備中県民局	平成21年2月～3月	小田川水系真谷川 (倉敷市玉島服部)	浚渫工事に伴うスイゲンゼニタナゴ保護及び移動における現地指導・作業
	2008ファミリー講座 のみ水のふるさとを探検に行こう	財団法人 おかやま環境ネットワーク	平成20年8月2日(土)～ 8月3日(日)	のどろ原キャンプ場 (鏡野町富西谷)	家族で自然にふれあい、地球環境を考える契機にする水辺教室
	環境理工学部現代GP 実践型水辺環境学及び演習	岡山大学環境理工学部	平成20年10月23日(木)	岡山大学環境理工学部	水辺の生態学Ⅱ(動物) 公共事業における水生動物の保全対策事例の紹介
	吉備高原の環境学習	国立吉備青少年自然の家	平成20年6月25日(水)	国立吉備青少年自然の家	ビオトープに生息する動物の説明と水質調査を実施
	学びのコラボレーション	岡山県立矢掛高校	平成20年3月18日(火)	岡山県立矢掛高校	学校設定教科「環境」のカリキュラムの一環として魚類の保全技術を紹介
	スイゲンゼニタナゴの保護救出作業	環境省・国土交通省・農林水産省・岡 山県・倉敷市による合同プロジェクト	平成19年12月22日(土)	小田川水系の水路、 岡山県立矢掛高校	小田川水系の水路に生息するスイゲンゼニタナゴの保護救出作業を補助
	水辺教室	岡山市高松公民館	平成19年7月28日(土)	生石橋(岡山市門前)周辺	地域生徒を対象とした環境学習
	吉備高原の環境学習	国立吉備青少年自然の家	平成19年6月27日(水)	国立吉備青少年自然の家	ビオトープに生息する動物の説明と水質調査を実施
2007ファミリー講座 夏 家族でキャンプ源流のいきものウォッチング	財団法人 おかやま環境ネットワーク	平成19年8月4日(土)～ 8月5日(日)	のどろ原キャンプ場 (鏡野町富西谷)	家族で自然にふれあい、地球環境を考える契機にする講座	
安全・安心ネットワーク地域応援人づくり講座	(財)岡山市ふれあい公社	平成20年12月18日(木)	岡山市西ふれあいセンター	市民を対象とした家庭でもできる温暖化対策について紹介	
島根支社	環境マネジメントシステム(EMS) 指導者養成研修会	エコアクション21地域事務局しまね	平成20年11月18日(火)	サンラポーむらくも	事業者を対象とし、EA21審査人試験制度について説明
四国支社	EA21審査人受験対策講座	高松商工会議所	平成21年9月8日(火)	高松商工会議所会館	事業者を対象とし、EA22審査人試験制度について説明