

NO.	54	講座形式	講義型			
講座名	川にすむ魚たちの暮らし					
分野	メインの分野	地球温暖化防止	リサイクル・廃棄物	生物多様性・自然保護	森林保全・緑化	大気環境保全
	生物多様性・自然保護			○		
	水環境保全	化学物質対策	環境全般	地域環境管理	消費・生活	その他
対象者	○					
	幼稚園・保育園	小学校(低学年)	小学校(高学年)	中学生	高校生	大学生
		○	○	○	○	○
	一般	企業・事業所	対象 その他			
○	○					
参加可能人数	10名～40名		実施時間	50分		
目的	川にすむ淡水魚について学習し、河川の環境を考える					
プログラム内容	<p>【導入】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>川の中にどんな魚がいるのか</li> </ul> <p>【講義】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>いろいろな魚の種類と生態</li> <li>いろいろな魚が住む環境</li> <li>河川工事をする魚はどうなるのか</li> </ul> <p>【まとめ】</p> <p>いろいろな魚がすむ環境にするにはどのようにすればよいのか考える ※年齢に応じて話の内容、難易度は変更可</p>					
申込者側で用意していただくもの	ホワイトボードまたは黒板				申込者の材料費等負担	
条件・注意点						
代表講師氏名	田井 彰人					
代表講師経歴	<p>1968年生まれ</p> <p>■資格：ささやまの森公園活動スタッフ、日本環境教育学会会員、篠山環境みらい会議会長、篠山自然の会役員</p> <p>■専門分野：魚類、両生類、ホタルなど</p> <p>■活動内容：ささやまの森公園のボランティアスタッフとして活動</p>					
その他スタッフ						
メッセージ	たくさんの方の川の環境について知ってほしいと思っています。					