静岡エネルギー・環境懇談会 行

出張授業・出前教室 FAX 申込書

学校名・団体名称													
学年・教科・所属													
希望日時		第1希 第2希 第3希	望	西暦 西暦 西暦		年 年 年	月月月	日(日(日())	: : :	~ ~ ~	: :	
参加予定者数		計	4	፭ (内訳	生徒	名	教員・	主催	者	名)		
実施場所													
	図放射線の基礎 知識 (講義) 30分		~6 0分		基礎知識、人体への影響、医療への利用、放射線防護などの 講義です。(対象年代や時間・ご希望に応じて難易度の変更が 可能です。)								
る放身	□簡易霧箱による放射線の飛跡観察実験 □簡易測定器を使った放射線測定実験 □卓上霧箱による自然放射線の飛跡観察		約15分			簡易霧箱キットを参加者全員に配布して、講師指導のもとキットを組み立てて、線源として用いる自然石から出る放射線の飛跡を観察します。							
使った			約30分			放射線簡易測定器を参加者に1台ずつ貸し出し、4人で1グ ループとなって、バックグランドを測定した後、試料や距離・ 遮蔽による放射線量の違いを確認します。							
る自然			約5分			時間の都合により簡易霧箱の観察実験ができない場合は、卓 上霧箱による自然放射線の飛跡観察が可能です。(当懇談会で 用意します。)							
口その他	也	ご要望を右欄に 記載ください											
ご連絡先		担当者氏名											
		部	署 :	名									
		住 所		〒									
		電話番号											
		FAX 番号											
		e-mail アドレス											
その他通信欄													

希望日の2か月前までにお申し込みください。

申込多数の場合等、ご希望に添えない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本出張授業・出前教室は、「中部電力株式会社」からの受託事業として実施しています。

問合せ先:静岡エネルギー・環境懇談会 TEL 054-253-4140 FAX 054-253-4160