

放射線に関する出前授業・申込書 (FAX:03-6891-1575)

申込日:平成 年 月 日

(ふりがな) 学 校 名	(校長名)			
(ふりがな) 担当教員名				(担当教科)
連 絡 先	住 所	〒		
	TEL		FAX	
	E-Mail	@		
開催希望日時	第一希望：平成 年 月 日 () 時 分～ 時 分 第二希望：平成 年 月 日 () 時 分～ 時 分 第三希望：平成 年 月 日 () 時 分～ 時 分 ※ 開催時間は、下記【注意事項】をご確認の上、ご記入ください。			
開催する時間	社会科・理科・技術/家庭科・総合的な学習の時間 その他 ()			
参 加 者	参加人数	名	学 年	
	予備知識	ある・少しある・ない		
会 場	上記の学校(教室・),その他の会場()			
	会場の住所	〒		
	会場TEL			
	会場の最寄駅	(線 駅) ※駅から会場までは、 <input type="checkbox"/> 徒歩(分)、 <input type="checkbox"/> タクシー(分) <input type="checkbox"/> バス(会社名 停留所名)		
他の方法での支援希望の有無	本出前授業を貴校で実施できなかった場合、他の方法での支援を希望しますか？ (希望する支援の内容に○印を付けてください。) ① 文部科学省事業「放射線に関する教育職員セミナー(教員対象)」の紹介 ② 放射線等に関する実習機材(簡易放射線測定器、霧箱セット等)の貸出 ③ 放射線等に関する授業実践のための参考情報や資料の提供 ④ 特に希望はしない			

【 開催についての注意事項 】

- ◎ 開催時間は、1コマ(45分～50分)程度が目安です。希望に応じて2コマでの開催も可能です。
 - ・ 小学校、中学校では1コマの場合、実習は簡易放射線測定器を利用した測定となります。2コマの場合は、さらに霧箱を用いて、放射線の飛跡を観察する実習を行います。
 - ・ 高等学校では、1コマの場合は講義のみとなり、2コマの場合では、測定実習と霧箱の観察を行います。
- ◎ 小学校からのお申込みの場合、低学年(1～3年生)と高学年(4～6年生)では授業内容が異なります。参加者が低学年と高学年とでまたがる場合などは、時間を分けて実施させていただくことが望ましいです。
- ◎ 実習の際の準備など、貴校の先生方にご協力頂けますようお願いいたします。