

原発事故から学ぶもの

福島原子力発電所の事故は、我が県にとってもけっして他人事ではありません。

今回環境講座では、福島原発事故を検証するとともに、環境汚染の実態を知るとともに、放射線の影響、今後エネルギー問題、環境問題について多方面から再考してみたいと思います。

開催日	テーマ	内容	講師
10/14	福島原発事故から学ぶもの	事故による環境汚染の現状と今後	福井工業大学 原子力技術応用工学科 教授 吉岡 満夫 氏
10/28	放射能を知る	放射性物質、放射能、放射線の正しい知識	福大付属国際原子力工学 教授 泉 佳伸 氏
11/11	最新技術から見えて来る未来	新エネルギーの現状と課題	関西学院総合政策学部 教授 久野 武 氏
11/25	地球温暖化防止の最新技術	「CCS」二酸化炭素を地中に閉じ込める技術	交渉中
12/9	講座生からのアンケートから	講座生からの要望に応じて(未定)	未定
開催日 未定	市民公開講座	環境問題のウソと本当	中部大学総合工学研究所 教授 武田 邦彦 氏(予定)

※ 開場はアオッサ 6 階の研修室 607 で行います。

※ 開講時間は 19 : 00 ~ 20 : 30

窓口、はがき、電話、メール、にてお申し込み下さい。
お申込の際には、住所、氏名、年齢、電話番号、をお知らせください。

申込先 〒910-0858 福井市手寄1丁目4-1
福井市中央公民館「環境講座」係
☎ : 0776-20-5459 eメール : cyuou-k@mx1.fctv.ne.jp

締め切り 平成 23 年 10 月 7 日 (金)

