

生駒市民カレッジ(教養講座)

サイエンスカフェ

生駒市では、学習の機会を広げるため、生駒市民カレッジ(教養講座)を開催します。今回は、奈良女子大学 まほろば・けいはんな科学ネットワーク推進室と協同で、気楽にお茶を楽しみながら、科学に関する講座を受けていただきます。

「放射能と放射線」奈良女子大学理学部教授の小川英巳さん
福島原発の事故以来、「放射能」とか「放射線」という言葉を頻繁に耳にするようになりました。正確に言うと、「放射能」と「放射線」は同義語ではありません。これらの意味の違いをはじめとして、「放射線」にはどのような種類があるのか、また人体に「放射線」を浴びるとどのような影響があるのか、といったことについて紹介します。

●主 催：生駒市教育委員会

奈良女子大学 まほろば・けいはんな科学ネットワーク推進室

●日 時：平成23年12月4日(日) 午後0時～午後1時30分

●場 所：生駒市コミュニティセンター(セイセイビル内)

●定 員：20人(抽選制)市内に住むか市内へ通勤・通学している人

●受講料：無料

●申し込み：往復はがきかファックスで、住所・氏名(ふりがな)・電話番号を書いて、11月25日(金)(必着)までに、生涯学習課「サイエンスカフェ」係へ
(〒630-0288 東新町 8-38、ファックス 0743-74-9100)

市ホームページの電子申請システムからも申し込みできます。

お問い合わせ：生駒市教育委員会事務局 生涯学習課(Tel 74-1111・内線 643)

※この講座は、奈良女子大学が独立行政法人科学技術振興機構からJST「地域ネットワーク支援」の助成を受け、本市教育委員会と協同で実施します。

同時開催：サイエンスライブ 対象＝小学生以上(小学生は保護者同伴)

工作や実験などを通して科学の世界を体感しませんか。大学・高専・科学館などがブースを出展します。

◎とき＝午前10時～午後4時

◎定員＝200名(抽選制)

◎費用＝無料

◎お問い合わせ＝まほろば・けいはんな科学ネットワーク推進室(Tel 0742・20・3566)

◎申込締切＝往復はがきで11月14日(月)(必着)までに同推進室へ

※申込方法その他の詳細は、同推進室のホームページ(<http://mk-kagaku.nara-wu.ac.jp/>)やサイエンスライブのチラシをご覧ください。