

福井大学 公開講座



2016
前期

お知らせ

4月より受付場所が産学官連携本部3階へ
変更しました。
詳しくはP21をご覧ください。

ホームページのご案内

福井大学地域貢献推進センターでは、ホームページにて公開講座の
最新情報の紹介や申込み受付、本学の地域貢献に関するイベントに
ついてご案内しています。また、ご希望の方には公開講座やその他
イベントのご案内(パソコン向け)をメール配信しています。ぜひ
ホームページをご覧ください。

<http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>

たのしむ、ひろがる、いろどる みらい



Arts and Culture



Science



Industry and Technology



Workshop



Health and Medicine



Life and Culture

お問合せ
福井大学地域貢献推進センター

〒910-8507 福井市文京3-9-1
TEL:0776-27-8060 FAX:0776-27-8878
E-mail:koken@ad.u-fukui.ac.jp
<http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>



次世代育成支援認定マーク
(愛称:くるみん)

■国立大学法人福井大学は、
福井県内一府県単体で
第一号の認定をされました。

公開講座の案内・お申込みはホームページでも行っています。

創造力、実践力。

国立大学法人 福井大学



地域貢献推進センター








福井大学は地域の地(知)の拠点として、教育・研究・診療の成果を活かした学術的・文化的講座や、地域住民のためのブラッシュアップ及びキャリアアップのための講座など、多彩な講座の開講を目指します。今年度も多彩な講座をご用意しました。みなさまのご参加をお待ちしています。

4月~9月の
公開講座一覧

開催日	講座名称	講師名(敬称略)
4/23(土)、4/24(日)	スポーツ公開講座 クロッカー入門	高野 透(日本クロッカー協会) 水沢 利栄(教育学部)
4/23(土)、6/19(日)	みんなで見つける!? 宇宙のヒミツ・分子のヒミツ! *	古石 貴裕(大学院工学研究科)
4/25(月)	大学講義 コンピュータの歴史	小高 知宏(大学院工学研究科)
5/14(土)、6/18(土) 7/23(土)	創造力を育むものづくりプロジェクト 2016 *	庄司 英一(大学院工学研究科)
5/21(土)、5/22(日)	福井で出会うメキシコ文化「アートと食の交差点!」	矢作 隆一(ベラルクス州立大学) 坂本 太郎(教育学部)
5/28(土)	頭が良くなる!? 囲碁入門講座	高橋 一郎(大学院工学研究科)ほか
5/28(土)、7/2(土)	ドラマチックな天体観望プロジェクト 2016 *	井部 極(オヤット天文クラブ) 庄司 英一(大学院工学研究科)
6/4(土)、6/11(土)	西山動物園で「動物詩朗読会を開催しよう」	西條 由紀夫(福井キリスト教会) 濱口 由美(教育学部)
6/4(土)、7/16(土) 8/27(土)	夢をひらく電子工作プロジェクト 2016 *	庄司 英一(大学院工学研究科)
6/17(金)	福井大学レクチャーコンサート~音楽分析入門~	菊地 秀夫(クラリネット奏者)ほか 星谷 丈生(教育学部)ほか
6/25(土)	エンジンの分解・組立を体験してみよう! (名車ホンダスーパーカブ50ccエンジンに触れて) *	石田 孝明(日産OB) 新谷 真功(大学院工学研究科)ほか
7/1(金)、7/22(金) 8/5(金)	アートマネジメント(アート・エデュケーション)育成講座 *	河野 泰久(福井市美術館)ほか 濱口 由美(教育学部)
7/2(土)	医学部講演会	横山 修・長谷川 稔(医学部)
7/16(土)	ほやほや物理教室	浅野 貴行(大学院工学研究科)ほか
7/17(日)、7/18(月・祝)	街中アニメ! ~セル画と景観でアニメーションを作ろう~	坂本 太郎(教育学部)
7/23(土)	ガラスを溶かしてオリジナル作品を作ろう	田畑 功(工学部技術部)ほか
7/23(土)	パーソナルコンピュータ・再入門講座(初級編)	立川 崇之(総合情報基盤センター)ほか
7/30(土)	物質に含まれる微量な放射能を精密に測定してみよう	小川 泉(大学院工学研究科)ほか
7/31(日)	小学生プログラミング教室(初級編) *	浪花 智英(大学院工学研究科)
7/31(日)	小学生プログラミング教室(中級編)	浪花 智英(大学院工学研究科)
8/3(水)、8/4(木) 8/5(金)	基礎デッサン	坂本 太郎(教育学部)ほか
8/6(土)	キミにもできる!大学の基礎物理実験	浅野 貴行(大学院工学研究科)ほか
8/6(土)	チェンバロって何? その1<バロック音楽とチェンバロを知ろう>	上野 静江(チェンバリスト) 梅村 憲子(教育学部)
8/7(日)	チェンバロって何? その2<チェンバロを弾いてみよう>	上野 静江(チェンバリスト) 梅村 憲子(教育学部)
8/19(金)、8/23(火) 8/26(金)	わくわく物理実験室 *	田村 圭介(医学部)ほか
9/3(土)	次世代を担う子どもたちの 健全な発達を支えるための子育て支援	光田 信明 (大飯町立母子保健総合医療センター)ほか 友田 明美 (子どものこころの発達研究センター)ほか
9/11(日)、9/25(日)	福大生の学生生活紹介セミナー *	中川 剛志(SAネットワーク) 川戸 栄(大学院工学研究科)

*は後期開催予定の講座もあります

平成28年度公開講座(前期)のご案内

受講までの流れ	03
 Pick up 2016	◆福井大学発 地域の再生・活性化 05 ◆北陸4大学連携まちなかセミナー 05 ◆福井大学 きてみてフェア 2016 05
 芸術と文化	福井で出会うメキシコ文化「アートと食の交差点!」 06 西山動物園で「動物詩朗読会を開催しよう」 06 福井大学レクチャーコンサート ~音楽分析入門~ 07 アートマネジメント(アート・エデュケーション)育成講座 07 街中アニメ! ~セル画と景観でアニメーションを作ろう~ 08 ★基礎デッサン 08 チェンバロって何? その1<バロック音楽とチェンバロを知ろう> 09 チェンバロって何? その2<チェンバロを弾いてみよう> 09
 実験	みんなで見つける!? 宇宙のヒミツ・分子のヒミツ! 10 ★ほやほや物理教室 10 物質に含まれる微量な放射能を精密に測定してみよう 11 キミにもできる!大学の基礎物理実験 11 わくわく物理実験室 12 福大生の学生生活紹介セミナー 12
 産業と技術	大学講義 コンピュータの歴史 13 エンジンの分解・組立を体験してみよう! (名車ホンダスーパーカブ50ccエンジンに触れて) 13 小学生プログラミング教室(初級編) 14 小学生プログラミング教室(中級編) 14
 ものづくり	★創造力を育むものづくりプロジェクト 2016 15 ★ドラマチックな天体観望プロジェクト 2016 15 ★夢をひらく電子工作プロジェクト 2016 16 ★ガラスを溶かしてオリジナル作品を作ろう 16
 健康と医療	★スポーツ公開講座 クロッカー入門 17 医学部講演会 17 次世代を担う子どもたちの健全な発達を支えるための子育て支援 18
 生活と教養	頭が良くなる!? 囲碁入門講座 18 パーソナルコンピュータ・再入門講座(初級編) 19
生涯学習市民開放プログラムのご案内	19
公開講座受講に関するQ&A	20
学内図(文京キャンパス・松岡キャンパス)	21
交通案内図(文京キャンパス・松岡キャンパス・敦賀キャンパス)	22

*有料の講座には★マークがついています。

受講までの流れ

申込方法 講座締切日までに必ず事前のお申込みをお願いします。

インターネットからのお申込み方法

- 地域貢献推進センター・ホームページ(<http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>)から【公開講座】をクリックしてください。**お申込み可能な講座は【募集中】と表示されています。**受講したい講座をクリックしてください。
- 申込み画面より必要事項を記入し、送信ボタンをクリックすると受付が完了します。受付完了後、折り返しメールが届きますので、日時、会場をご確認ください。
- 受講料が有料の場合は、受講料の納付・受領した時点で申込みが完了となります。

公開講座の受講申込は開講の約1ヶ月前から先着順に受け付けます。

(申込開始日の午前9時から受け付けます。申込開始日時前の申込は受け付けできません。)

空き状況を地域貢献推進センター・ホームページでご確認の上、次のいずれかの方法でお申込みください。

郵送・FAXなどのお申込み方法

- 公開講座の開講約1ヶ月前に申込書付チラシを配布します。
- 申込書(開講予定の講座のチラシの裏面)に必要事項をご記入の上、郵送・FAXなどでお申込みください。
郵送先 〒910-8507 福井市文京3-9-1 福井大学地域貢献推進センター 行
F A X 0776-27-8878 (おかけ間違いのないようお願いします。)

お申込みをされた講座の受講料は **無料ですか？ 有料ですか？**

無料の場合

申込完了

受講票の発行は行いません。

地域貢献推進センターからの特別な連絡がない限り、受講受付完了となります。

有料の場合

(締切日までにいずれかの方法で納付をお願いします。)

●銀行振込で納付する場合

振込確認のため、事前に地域貢献推進センターに連絡後、お近くのATM等から下記口座へ振込をお願いします。一旦振り込まれた受講料は返金できませんので、ご注意ください。(振込手数料は受講者負担)

振込先

福井銀行 本店営業部(普通預金)
口座番号 6072372
口座名義 フクイダイガクコウカイコウザ

●現金書留で納付する場合

郵送先

〒910-8507 福井市文京3-9-1
福井大学地域貢献推進センター 行

●窓口で納付する場合

受付時間

月曜～金曜 9:00～17:15
(土日・祝日・年末年始・夏季休業日を除く)

※納付後のキャンセルについては、いかなる理由でも受講料の返金はできません。ご了承ください。
※銀行振込の場合、領収書は発行しません。ご了承ください。
※締切日までに受講料のお支払いがない場合はキャンセル扱いとなります。

●講座によっては実費が必要になる場合があります。●お申込みされた後に都合で受講できなくなった場合は速やかに地域貢献推進センターへご連絡ください。●代理人の出席や交代で参加はできません。●実験・実習等を含む公開講座では傷害保険加入手続きを行います。お申込みの際に参加希望者全員の生年月日をお知らせください。●日程や内容は変更になる可能性がありますので予めご了承ください。●開始時間に遅れないように会場へお越しください。●文京キャンパスで受講される場合は、できるだけ公共交通機関をご利用ください。●自動車で文京キャンパスに入構される場合、正門カーゲートを通過するための手続きが必要となります。チラシなどをなるべくご持参いただき、公開講座受講者であることを正門左にある守衛所に申し出て、手続きを行ってください。●自動車で松岡キャンパスに入構される場合は第1駐車場へ駐車いただきますようお願いいたします。●お申込みでお知らせいただいた個人情報は、公開講座のみ使用し、第三者に情報提供することはありません。

福井大学地域貢献推進センター

お申込み
お問合せ

TEL:0776-27-8060 (受付時間:月曜～金曜 9:00～17:15) FAX:0776-27-8878

申込受付場所が変更しました。詳しくはP21をご覧ください。

E-mail:koken@ad.u-fukui.ac.jp

ホームページはこちらから ▶▶ <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>



福井大学発 地域の再生・活性化

福井大学は平成25年度から大学と地域が連携し、文部科学省の「地(知)の拠点整備事業」の支援を受け、地域貢献に関する事業を展開しています。地域と連携した教育・研究の成果を一般のみなさまに向けて紹介します。みなさまも福井大学の教育・研究についてふれてみませんか。

日 時	講演予定者
8/27(土) 10:00~	川上 洋司(大学院工学研究科 教授)
9/10(土) 10:00~	上野 栄一(医学部 教授) 出口 洋二(医学部 教授) 繁田 里美(医学部 准教授)
11/19(土) 10:00~	松崎 秀夫(子どものこころの発達研究センター 教授)
12/10(土) 10:00~	松木 健一(大学院教育学研究科 教授)

北陸4大学連携まちなかセミナー

大学には、教育や研究のほかに、地域のみなさまの多様な生涯学習のニーズにこたえる役割があります。福井大学、金沢大学、北陸先端科学技術大学院大学、富山大学が共催して知的探求の場をご用意します。

*詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせいたします。

福井大学 きてみてフェア 2016のご案内

「福井大学 きてみてフェア 2016」を開催します。このフェアでは、大学の教育や研究等について紹介するコーナーや、大学の施設を見学する企画などを開催する予定です。みなさまのご来場をお待ちしています。

日 時：10月16日(日) 10:00~16:00

会 場：福井大学文京キャンパス(福井市文京3-9-1)

*当日は、学内駐車場の利用が制限される可能性がありますので、公共交通機関をご利用ください。

*詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせいたします。

5月

福井で出会うメキシコ文化「アートと食の交差点!」

講座の内容

メキシコ在住、調理師免許も持つ異色の芸術家、矢作隆一氏。メキシコ料理に欠かせない唐辛子を「時間」と「場所」を移動してきた人の「意識」、「物質」として捉え、料理の素材として、表現素材として、「作品化」します。メキシコと福井、時間・場所を超えて出会う驚きを体感!

講 師

矢作 隆一(ベラクルス州立大学 研究員)
坂本 太郎(教育学部 准教授)

日 時

5/21(土)、5/22(日) 9:00~17:00 (全2回 計14時間)

会 場

福井大学(文京キャンパス)

展 示

福井大学アカデミーホール(文京キャンパス)

対象・定員

大学生・一般 20名

受講料

無料

備 考

各自昼食をご持参ください。

詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせします。

6月

西山動物園で「動物詩朗読会を開催しよう!」

講座の内容

本講座では、3月発行されたばかりの『西山動物園詩集』の朗読表現(詩に自分の気持ちを重ねて読む)に取り組みます。さらに、西山動物園新レッサーパンダ舎のギャラリーで開催予定の「動物詩朗読発表会」で一人ひとりが朗読を披露します。日本一小さな西山動物園で、日本一素敵な「動物詩朗読発表会」をみんなで実現させましょう!

講 師

西條 由紀夫(福井キリスト教会 牧師)
濱口 由美(教育学部 教授)

日 時

6/4(土) 10:00~15:00、6/11(土) 9:00~14:00 (全2回 計8時間)

会 場

(第1回)福井大学(文京キャンパス) (第2回)西山動物園(鯖江市)

対象・定員

小学生以上 20名

受講料

無料

備 考

協力/西山動物園、西山動物園友の会

各自昼食をご持参ください。

詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせします。



福井大学レクチャーコンサート ～音楽分析入門～

6月



講座の内容	当講座は、本学教員の星谷丈生が、初めての方にも分かりやすく音楽分析についてお話し、その場で生演奏をお楽しみ頂きながら音楽について新しい視点を持って頂けるような内容となっております。演奏は、本学教員でソプラノ歌手の梅村憲子准教授を中心に各界で活躍されている名手達による室内楽でお送り致します。
講師	菊地 秀夫(クラリネット奏者)ほか 星谷 丈生(教育学部 准教授)ほか
日時	6/17(金) 19:00～(開場18:30～)
会場	福井県県民ホールリハーサル室(福井市)
対象・定員	小学生高学年(4年生)以上 80名
受講料	無料

街中アニメ! ～セル画と景観でアニメーションを作ろう～

7月



講座の内容	新しくなった福井駅前の新たな顔を発見!セルロイドシートに描いた絵と、シートを透過して見える街の景観とをタブレット端末を使って合成するアニメーション制作体験の講座です。いつも見えている景色が新しい顔を見せてくれるかも!?アイデア次第で街中が楽しいことで溢れます!
講師	坂本 太郎(教育学部 准教授)
日時	7/17(日)、7/18(月・祝) 10:00～17:00 (全2回 計12時間)
会場	ハピリン内 ハピリンホール(福井市)
対象・定員	中・高校生 12名
受講料	無料
備考	各自昼食をご持参ください。

アートマネジメント(アート・エデュケーション) 育成講座

7月～平成29年3月

講座の内容	美術鑑賞教育や美術館を活用した教育普及活動の実践事例を学んだり、福井市美術館での展覧会を活用したワークショップの企画・運営に携わる実践に取り組んだりする活動を通して、アートマネジメントの実践力を高めます。
講師	河野 泰之(福井市美術館 学芸員)ほか 濱口 由美(教育学部 教授)
日時	7/1(金)、7/22(金)、8/5(金) 18:00～20:00 11月～平成29年3月[時間未定](全8回 計16時間)
会場	(第1回)福井大学(文京キャンパス) (第2・3回)福井市美術館(福井市) (第4～8回)[未定]
対象・定員	18歳以上 連続して受講できる方 20名
受講料	無料
備考	共催/福井市美術館 詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせします。

基礎デッサン

8月

講座の内容	見るということは発見であり、驚きであり、又、出会いでもあります。それは、表現することに於いて、最も大切な“対話”の始まりでもあります。この講座では、3日間で2つの課題を行い、各課題ごとに講評をします。又、そのなかでデッサンの意味や考え方などをやさしく教えます。
講師	坂本 太郎(教育学部 准教授)ほか
日時	8/3(水)、8/4(木)、8/5(金) 10:00～17:00 (全3回 計18時間)
会場	福井大学教育系3号館 絵画実習室、素描実習室(文京キャンパス)
対象・定員	高校生 25名
受講料	5,000円
備考	各自デッサン用具と昼食を持参ください。



8月 チェンバロって何? その1 〈バロック音楽とチェンバロを知ろう〉



講座の内容 ピアノの生まれるずっと前からあったチェンバロ。形はピアノに似ていますが、音の出る仕組みも音色もピアノとは全く違います。大学生にチェンバロを弾いてもらいながら、楽器の仕組みや奏法とチェンバロが活躍したバロック時代の音楽を学びます。講師演奏もお楽しみください。

講師 上野 静江(チェンバリスト)
梅村 憲子(教育学部 准教授)

日時 8/6(土) 14:00~18:00

会場 福井大学教育系3号館 音楽棟実習室A(文京キャンパス)

対象・定員 一般 30名

受講料 無料

8月 チェンバロって何? その2 〈チェンバロを弾いてみよう〉



講座の内容 チェンバロはピアノのご先祖様?チェンバロはピアノに似ていますが、音の出る仕組みも音色もピアノとは全く違います。小中高校生(但しピアノ経験2年以上の方)にチェンバロを弾いてもらい、レッスンを通じて楽器とチェンバロが活躍した時代の音楽を学びます。大学生の模範演奏もあります。

講師 上野 静江(チェンバリスト)
梅村 憲子(教育学部 准教授)

日時 8/7(日) 10:00~17:00

会場 福井大学教育系3号館 音楽棟実習室A(文京キャンパス)

対象・定員 小中高校生~一般 計50名
(但し、レッスン受講のピアノ経験2年以上の小中高校生6名を含みます)

受講料 無料

備考 各自昼食をご持参ください。

4月・6月・10月 みんなで見つける!? 宇宙のヒミツ・分子のヒミツ!



講座の内容 「地球が太陽の周りをまわってるってホント?」「太陽がなくなったら地球はどこに行く?」コンピュータシミュレーションで、こんな宇宙のヒミツがわかるかも! 「分子ってなに?」「分子と地球の動き方は同じ?」分子の動きにもヒミツがいっぱい! コンピュータでのサイエンスライブショーで宇宙と分子のヒミツを見つけよう!

講師 古石 貴裕(大学院工学研究科 准教授)

日時 4/23(土)、6/19(日)、10/29(土) 14:00~15:00 (計3回)

会場 (第1・3回) 福井大学アカデミーホール(文京キャンパス)
(第2回) 福井県立こども歴史文化館(福井市)

対象・定員 小学生(低学年生は保護者の同伴が望ましい) 30名/回

受講料 無料

7月 ほやほや物理教室

講座の内容 科学の楽しさをみんなで一緒に発見してみよう!この講座では、話を聞くだけでなく実際に体験してもらって身近なものの仕組みや科学の不思議さや面白さを理解してもらう講座です。

講師 浅野 貴行(大学院工学研究科 講師)ほか

日時 7/16(土) 14:00~16:00

会場 福井大学アカデミーホール(文京キャンパス)

対象・定員 小学生親子 15組30名

受講料 1,000円/組



7月

物質に含まれる微量な放射能を精密に測定してみよう



講座の内容	身近な物に含まれている天然放射性物質(カリウム40など)の量を、ゲルマニウム半導体検出器を使って、自分たちの手で測ってみませんか。コンピュータシミュレーションを用いた検出器の較正や実際の測定、変換計算などを通じて、放射線の測定原理・方法について一緒に学び、天然放射性物質についての理解を深めましょう。
講師	小川 泉(大学院工学研究科 准教授)ほか
日時	7/30(土) 9:00~16:00
会場	福井大学総合研究棟Ⅰ 多目的室42(文京キャンパス)
対象・定員	コンピュータのプログラムの経験は問わないが、キーボードからコマンド入力ができる程度の知識を有する高校生以上 8名
受講料	無料
備考	各自昼食をご持参ください。

8月

キミにもできる! 大学の基礎物理実験



講座の内容	「大学の基礎物理実験に挑戦しよう!」受講者各人が1テーマを選び楽しく物理実験を行います。「面白そうだけど~むずかしい?私にもできるかな~?」心配ご無用!物理を専門とする学内講師がやさしく解説します。物理の理解を深め身近に感じ、大学でどんなことを学んでいるのか、ちょっとのぞいてみませんか?
講師	浅野 貴行(大学院工学研究科 講師)ほか
日時	8/6(土) 9:00~12:00
会場	福井大学総合研究棟Ⅰ 物理大実験室(文京キャンパス)
対象・定員	中学生以上(一般社会人、教員も歓迎) 30名
受講料	無料

8月・平成29年2月

わくわく物理実験室

講座の内容	今年はこの実験教室をはじめてから16年目となります。目で見ても、さわって、作って、自然の不思議を体験してみませんか。理科の楽しさと驚きを知ることができるでしょう。たくさんの実験を準備して、みなさんの参加を待っています。長く続いている実験教室ですが、毎年新しい実験を考えています。
講師	田村 圭介(医学部 教授)ほか
日時	8/19(金)、8/23(火)、8/26(金) 13:00~15:00 平成29年 2/4(土)、2/18(土) 13:00~15:00 (計5回)
会場	福井大学講義・実習棟(松岡キャンパス)
対象・定員	小学生~高校生 20名/回
受講料	無料
備考	お申し込みは、わくわく物理実験室特設ページより手続きをお願いします。詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせします。

9月・11月

福大生の学生生活紹介セミナー



講座の内容	本学学生による小中高生向けの学習セミナーや、光や電気に関わるさまざまな教示実験を行います。無料ですのでお気軽にご参加ください。
講師	中川 剛志(SAネットワーク) 川戸 栄(大学院工学研究科 准教授)
日時	9/11(日) 13:00~16:00、9/25(日)、11/20(日) 13:00~17:00 (計3回)
会場	(第1回~2回)未定 (第3回)福井県児童科学館(予定)
対象・定員	小学校高学年~高校3年生 20名/回(第3回人数無制限)
受講料	無料
備考	共催/国際光学会学生支部、国際光工学会学生支部、国際電気電子学会学生支部 詳細は決まり次第、ホームページ等でお知らせします。



4月 大学講義 コンピュータの歴史 ㊦

講座の内容 機械・システム工学科1年生対象の専門講義「計算システム」の導入部分から、コンピュータの歴史について一般向けに開講します。対象として一般の方を想定しており、前提となる専門知識は特にありません。コンピュータの歴史の紹介と共に、昔本学で使用していた古いコンピュータ(の残骸?)をいくつか紹介します。

講師 小高 知宏(大学院工学研究科 教授)

日時 4/25(月) 14:45~16:15

会場 福井大学総合研究棟 I 総合小2講義室(文京キャンパス)

対象・定員 大学の講義に興味のある一般の方 40名

受講料 無料

7月・平成29年3月 小学生プログラミング教室(初級編) ㊦

講座の内容 アーテック社のロボット教材(Robotist)を利用した小学生向けのプログラミング教室を開催します。プログラムの基礎を学んだ後で、黒線追跡を行う簡単なロボットを組み立てて走らせます。本講座では将来高度なソフトウェアを制作するための基礎を学べます。

講師 浪花 智英(大学院工学研究科 教授)

日時 7/31(日) 10:00~12:00、平成29年 3/18(土) 13:00~15:00 (計2回)

会場 福井大学共用講義棟 情報処理演習室(文京キャンパス)

対象・定員 小学生(3年生以下は保護者同伴) 20名/回

受講料 無料

備考 後援/株式会社アーテック

6月・11月 エンジンの分解・組立を体験してみよう! (名車ホンダスーパーカブ50ccエンジンに触れて) ㊦

講座の内容 自動車はエンジンにより動いています。エンジンは機械工学の基本であり、モノづくりの知恵が沢山ちりばめられています。代表的なスーパーカブの50ccのエンジンの分解・組立によって、構造を学び、また、4サイクルエンジンの原理と動作について、実物を見て、触ってから学びます。工具の使い方も学んでいきます。

講師 石田 孝明(日産OB)
新谷 真功(大学院工学研究科 准教授)ほか

日時 6/25(土)、11/26(土) 13:00~15:30 (計2回)

会場 福井大学工学系2号館 221M講義室(文京キャンパス)

対象・定員 小学生高学年以上、小学生低学年の場合は保護者同伴 20名/回

受講料 無料

7月 小学生プログラミング教室(中級編) ㊦

講座の内容 本学で開催した小学生プログラミング教室(初級編)を受講したことのある生徒さんや多少プログラムが分かる生徒さん向けに、少しレベルアップした教室を開催します。センサーを組み合わせてロボットを動かします。

講師 浪花 智英(大学院工学研究科 教授)

日時 7/31(日) 13:30~15:30

会場 福井大学共用講義棟 情報処理演習室(文京キャンパス)

対象・定員 小学4年生以上と保護者 20名

受講料 無料

備考 後援/株式会社アーテック



5月~11月 創造力を育むものづくりプロジェクト 2016

講座の内容 IchigoJamマイコンで創造力に挑戦しよう!子供にプログラミングのきっかけを提供します。マイコンの電子工作とそれを動かすプログラミング(入門)について学びます。自分で作ったマイコンをプログラミングして、LEDを光らせたリ、音を鳴らしたり、画面に文字や図形を表示する方法を学びます。作ったマイコンはお持ち帰り頂けます。各回独立した内容で4回実施します。

講師 庄司 英一(大学院工学研究科 准教授)
日時 5/14(土)、6/18(土)、7/23(土)、11/19(土) 13:30~16:00 (計4回)
会場 福井大学総合研究棟 I ロボット工房(文京キャンパス)
対象・定員 一般(お一人での参加や、ご夫婦での参加など)、
あるいは保護者と小学5年生以上の親子ペア 8組/回
受講料 2,000円/回
備考 詳細は<http://www.dreamprojs.com/> または <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp/>

6月~12月 夢をひらく電子工作プロジェクト 2016

講座の内容 電子工作の楽しさを学んでいただければと思います。毎回、種類の異なるラジオの製作を行います。製作だけではなく、電波の仕組み、ラジオの仕組み、電子部品の仕組みも学びます。製作したラジオはお持ち帰り頂けます。毎回のテーマは異なり、ゲルマラジオ、2石トランジスタラジオ、ICラジオ、FMラジオを製作していく予定です。

講師 庄司 英一(大学院工学研究科 准教授)
日時 6/4(土)、7/16(土)、8/27(土)、12/3(土) 13:30~16:00 (計4回)
会場 福井大学総合研究棟 I ロボット工房(文京キャンパス)
対象・定員 一般(お一人での参加や、ご夫婦での参加など)、
あるいは保護者と小学5年生以上の親子ペア 8組/回
受講料 2,000円/回
備考 詳細は<http://www.dreamprojs.com/> または <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp/>

5月~11月 ドラマチックな天体観望プロジェクト 2016

講座の内容 簡単な天文グッズ作りを交えて、天文に関する講義、大型双眼望遠鏡による観望により、美しき星空の世界を探索する夕べになればと思います。火星最近!太陽系の惑星と春の星座を楽しもう、七夕!天の川と夏の星座を楽しもう、スーパームーン!と秋・冬の星座を楽しもう、を話題として3回シリーズで進めていきます。悪天候の場合は観望のみ中止します。

講師 井部 極(オヤット天文クラブ)
庄司 英一(大学院工学研究科 准教授)
日時 5/28(土)、7/2(土) 18:30~21:00、11/5(土) 17:30~20:00 (計3回)
会場 福井大学総合研究棟 I 総合大I講義室(文京キャンパス)
対象・定員 一般(お一人での参加や、ご夫婦での参加など)、
あるいは保護者と小学1年生以上の親子ペア 10組/回
受講料 1,000円/回
備考 詳細は<http://www.dreamprojs.com/> または <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp/>

7月 ガラスを溶かしてオリジナル作品を作ろう

講座の内容 日常生活の中でガラス製品は多くの場所で利用されています。固くて、割れやすいという印象ですが、熱を加えることで色々な形に変えることができます。この講座では、電気炉やバーナーを用いて"カラフルなガラス細工作品"を作り上げます。技術職員が付き添って、楽しくガラスの「溶ける、伸びる、曲がる」が体験できます。

講師 田畑 功(工学部技術部)ほか
日時 7/23(土) 9:00~16:00
会場 福井大学工学系1号館 生物応用化学科 学生実験室2(文京キャンパス)
対象・定員 小学1年生以上の親子 10組20名
受講料 1,000円/組
備考 各自昼食をご持参ください。

4月 **スポーツ公開講座 クロケット入門**

講座の内容 クロケットは、芝生の上のピリヤードと呼ばれるイギリス生まれのスポーツで、マレット(木槌)でボールを打ちフープ(ゲート)を通過させて得点を競います。正確なショットと先を読む戦術が勝負を分けます。1人対1人または2人対2人で対戦します。体力差が勝敗に影響しないため子どもと大人が互角に戦えるスポーツです。

講師 高野 透(日本クロケット協会)
水沢 利栄(教育学部 教授)

日時 4/23(土)、4/24(日) 10:00~16:00 (計2回)

会場 休暇村越前三国(坂井市三国町)

対象・定員 小学5年~成人12名/回

受講料 1,000円/回

備考 動きやすい服装(できれば白を基調としたもの)、運動靴、帽子でご参加ください。傘、合羽等の雨具、水分補給用の水筒、昼食を各自ご用意ください。

7月 **医学部講演会**

講座の内容 ●テーマ1.「夜中にトイレが近いあなた!その背後に潜む怖い病気」
夜間にトイレに行く人は全国で4500万人と推計されています。原因として前立腺肥大症や過活動膀胱などの泌尿器科の病気のみならず、高血圧のような生活習慣病や睡眠障害も含まれています。中には死に至る怖い病気も含まれています。ではどうすれば良いでしょうか。そのヒントとなるようなお話をします。

●テーマ2.「こんな皮膚症状は膠原病かも?」
膠原病の代表的なものは関節リウマチですが、他にも全身性エリテマトーデス(SLE)、強皮症、皮膚筋炎/多発性筋炎などがあります。この中で、皮膚症状から気づくことが多いSLE、強皮症、皮膚筋炎について、その皮膚症状から全身的な症状まで解説します。また、最新の検査方法や治療に関する話題についても紹介します。

講師 テーマ1. 横山 修(医学部 教授)
テーマ2. 長谷川 稔(医学部 教授)

日時 7/2(土) 10:00~12:25

会場 福井大学アカデミーホール(文京キャンパス)

対象・定員 一般、学生、教職員 100名

受講料 無料

9月 **次世代を担う子どもたちの健全な発達を支えるための子育て支援**

講座の内容 次世代を担う子どもたちの健全な発達を支えるためには、当事者を中心に家族や各機関が連携して、社会全体での包括的支援システムが必要です。本講座では、周産期医療の第一線で活躍中の産婦人科医からの提言や県内における子育て支援を取り巻く包括的支援システム、子どものこころと脳の発達についてわかりやすく解説します。

講師 光田 信明(大阪府立母子保健総合医療センター 診療局長)ほか
友田 明美(子どものこころの発達研究センター 教授)ほか

日時 9/3(土) 13:00~16:00

会場 福井大学アカデミーホール(文京キャンパス)

対象・定員 一般市民、関係者など 100名

受講料 無料

備考 共催/子どものこころの発達研究センター

生活と教養 Life and Culture

5月 **頭が良くなる!?囲碁入門講座**

講座の内容 囲碁はルールがシンプルで親しみやすいゲームです。一緒にやってみませんか?初めての方、小さなお子様でもだいじょうぶ、ていねいに説明します。囲碁の問題をといっている最中の心の動きをのぞくコーナー、囲碁の歴史コーナーや懸賞問題コーナー、対局コーナーなど盛りだくさんです。

講師 高橋 一郎(大学院工学研究科 准教授)ほか

日時 5/28(土) 9:30~16:30(時間内に随時お越しください)

会場 福井大学工学系1号館 118M&119S講義室(文京キャンパス)

対象・定員 制限なし 70名

受講料 無料

備考 当日は大学祭を開催しています。



7月

パーソナルコンピュータ・再入門講座(初級編)

ラ

講座の内容	コンピュータを頻繁に使うことがないために、いざ何かをしようと思ったときには、やり方がよくわからない…といった方や、もっとうまい方法があるはずなのによくわからない…といった方のためにコンピュータの「再入門講座」を企画しました。ひとつの目標は、来年の年賀状を自分で作る…コトでしょうか。
講師	立川 崇之(総合情報基盤センター 准教授)ほか
日時	7/23(土) 9:30~16:00
会場	福井大学総合情報基盤センター(文京キャンパス)
対象・定員	一般市民(おおむね小学校高学年以上) 25名
受講料	無料
備考	各自昼食をご持参ください。

※福井ライフ・アカデミー連携事業の公開講座には📍マークがついています。

生涯学習市民開放プログラムのご案内

福井大学共通教育部では、市民に生涯学習の機会を提供するために、本学の授業を開放し、学生と一緒に受講する「福井大学共通教育部生涯学習市民開放プログラム」を実施しています。「生涯学習市民開放プログラム」として開放する授業の受講にあたっては、受講生として登録していただく必要があります。受講者への単位認定は行いませんが、希望者には受講完了時に修了証書が発行されます。

募集は前期・後期の2回行われ、受講希望者は募集期間内に「受講希望調書」を提出し、受講登録前に希望する授業を試聴できます。受講料は1科目9,400円(半期分)で、授業にかかる費用等は受講生の負担となります。

後期分は8月下旬ごろに募集要項を発行予定です。

募集期間:9月6日(火)~9月16日(金)(予定)

詳細については電話またはE-mailにて担当係にお問い合わせください。

お申込み
お問合せ

福井大学教務課 教養・共通教育係

〒910-8507 福井市文京 3-9-1 TEL:0776-27-8627

E-mail: gkkyoyo-k@ad.u-fukui.ac.jp

<http://www.cis.u-fukui.ac.jp/ja/page/p4.html>



1.日程変更があった場合、連絡はありますか。

変更があった場合は、地域貢献推進センターより連絡します。

2.連続開催されている講座に途中から受講することは可能でしょうか。

あらかじめ地域貢献推進センターへご相談ください。

3.代理人の出席や交代で参加することはできますか。

代理人の出席や交代で参加はできません。

4.子どもが対象の講座の場合、付き添いで参加者以外のきょうだい参加することは可能ですか。

有料の講座の場合、お申込をされていない方の参加はできません。

5.都合で受講をキャンセルしなければならなくなりました。手続きは必要ですか。

キャンセル待ちのお客様がいらっしゃる場合もありますので、なるべく早めにキャンセルのご連絡をお願いします。(受付時間:月曜~金曜の9:00~17:15) また、いかなる理由でも受講料の返金は行わないのでご了承ください。

6.受講希望の講座が定員に達した場合、キャンセル待ちはできますか。

お申込みいただいた時点で受講希望の講座が定員に達している場合、キャンセル待ちで受付ける場合があります。キャンセル待ちの結果は申込締切日までにお知らせします。

7.公開講座に欠席した場合に、資料等はもらえますか。

講師の判断で資料等をお渡しできない場合があります。

8.図書館を利用したいのですが、手続きは必要でしょうか。

文京キャンパスの総合図書館は一般の方もご利用が可能です。ただし、利用に際して総合図書館でのお手続きが必要です。(お問い合わせ:0776-27-0500代)

9.公開講座の難易度はどれくらいですか。

開催される講座によって難易度はさまざまです。なかには多少専門性が高い場合もあります。

10.講座の内容の録音、撮影をすることはできますか。

講師の許可なく受講者の撮影、録音はご遠慮ください。知的財産保護のためにご理解とご協力をお願いします。なお、筆記用具の持ち込みは自由です。

