

オトナも子どもも学ぶ夏！！ 北陸大学市民講座

参加無料
3会場で開催
事前申込制

北陸大学は、地域に開かれた大学として、
教育研究の成果を還元するために、市民講座を通して
地域のみなさまに対し、広く学びの機会を提供しています。
多くの皆様の受講をお待ちしています。

2022年

8月19日(金) ~ 9月27日(火)

午前の部 10:00~11:30 午後の部 13:30~15:00

- 会場
- ① 石川県政記念しいのき迎賓館 (金沢市広坂2丁目1番1号)
 - ② 石川四高記念館 (金沢市広坂2丁目2番5号)
 - ③ 北陸大学太陽が丘キャンパス (金沢市太陽が丘1丁目1番地)

※ 受講の際は新型コロナウイルス感染症対策にご協力をお願い致します。



オトナが学ぶ ① 石川県政記念しいのき迎賓館

8月19日(金)
午前の部

定員30名

加賀藩前田家と白山・立山

江戸時代の寛保3年(1743)以降、加賀の白山は天領となり、加賀藩前田家は白山に対する宗教的権限や山の管理権を失いました。この失敗がのちの立山・黒部奥山の支配や立山信仰への支配に大きな影響を及ぼしました。本講座では白山と立山に対する加賀藩の支配の在り方をお話しします。

福江 充 (国際コミュニケーション学部 教授)

8月25日(木)
午前の部

定員30名

発達障害を正しく知ろう

発達障害という用語は広く使われるようになりました。しかし、インターネット上などには、正しくない説明が散見されます。本講座に参加して、発達障害を正しく理解し、発達障害のある人と一緒に社会生活を送る上での適切な配慮や支援について学んでみませんか。

河野 俊寛 (国際コミュニケーション学部 教授)

8月30日(火)
午後の部

定員15名

健康診断の結果がわかる！検査値の見かた

健康診断の結果を活用できていますか？異常値のマークや、説明文の意味がよくわからなかった経験はないでしょうか。健康診断の結果から自分の身体の状態を知り、健康に役立てる方法を学びましょう。ご自身の健診結果を持ってご参加ください。

關谷 暁子 (医療保健学部 准教授)

8月31日(水)
午前の部

定員30名

ブランドって何？ —ブランドの正体を解説します—

普段、何気なくブランドという言葉を使用していますが、ブランドとは一体何なのでしょう。いろいろなところで使っている「ブランド」という言葉について解説します。驚愕の事実がわかるはずです。企業がブランドをどのように扱っているのか、どのような戦略を行っているのか、初心者でも分かりやすい言葉で説明しますのでぜひご参加ください。

森田 聡 (経済経営学部 准教授)

9月8日(木)
午後の部

定員30名

お薬を安心・安全に服用いただくために

「なんとなくだるいな」「風邪っぽいな」そんな時、お医者さんに行って話を聞いてもらい薬を出してもらおうと半分くらい治ったような気分になった経験はありませんか。ある程度の病気は今世の中にある薬で治療が可能です。この講座では薬の安心・安全な服用についてお話しします。

高野 克彦 (薬学部 准教授)

9月27日(火)
午前の部

定員20名

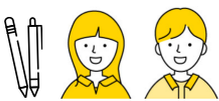
がん細胞をみてみよう！

2人にひとりが「がん」になる時代。がん細胞は特徴的な「顔つき」をしているので、顕微鏡でみてわかります。この「顔つき」を調べることで、治りやすさや適切な治療法もわかります。今回は尿中にみられるがん細胞を実際に顕微鏡でみていただきながら、身近な尿検査とがん細胞の関わりについてわかりやすく説明します。

佐藤 妃映 (医療保健学部 准教授)



お申し込み方法 お問い合わせ は裏面をご確認ください。



オトナが学ぶ ② 石川四高記念館

9月3日 土

午前の部

定員15名

いまからやってみませんか 口腔ケアによる認知症予防

口腔ケアは健康寿命の維持に大変重要です。口腔機能低下をきっかけとして、認知症などさまざまな全身疾患が複雑に影響しあうことが明らかとなりつつあるだけでなく、全身状態の指標としても注目されています。この講座では、そのような知識を口腔ケアに活用する具体的アクション（動作）について具体的方法を交えてご説明します。

二ノ倉 欣久・高橋 純子 (医療保健学部 教授)

9月3日 土

午後の部

定員15名

温泉の魅力と健康なからだ作り

石川県内に多数存在する名泉は、観光客に対してだけでなく、地元の人々にとっても大切な憩いの場となっています。「湯治」という言葉が知られる通り、温泉には様々な健康回復・改善効果がありますが、泉質の違いにより効用は様々です。この講座では、県内各温泉の違いから、成分分析表の簡単な見方まで化学専門の講師がわかりやすくお話しします。

尾形 篤太郎 (薬学部 講師)

9月10日 土

午前の部

定員15名

日本の財政は、本当に破たん危機？

21世紀に入ってから、著名な経済・財政学者や経済新聞・経済誌が「財政破たん危機」を喧伝しています。けれども一向に、その兆候はみられません。今回はごく基本的な「バランスシート」の見方を用いて、破たん危機の真相を解明したいと思います。「人生100年時代」を生きる現役世代の方、一緒に考えてみましょう。

武村 和正 (経済経営学部 教授)

9月10日 土

午後の部

定員15名

「香り」を科学する

ーアロマセラピーの脳リハビリテーション効果についてー
現代社会においては、情報化や高齢化が一層進み、不眠や抑うつ、認知症などの増加が社会問題化しています。私の研究室では、個人の特性データに基づく、アロマセラピーの生理効果の基礎・臨床研究を行っています。本講座では、認知症、脳リハビリテーション効果や予防効果についての解説を中心に、集中力や思考力を高める効果についても解説します。

清水 慶久 (医療保健学部 教授)



コドモが学ぶ ③ 北陸大学太陽が丘キャンパス

8月20日 土

午前の部

小学生向け
(1～4年生)

定員6名

小型ロボットを動かしてみよう<カラーコード編>

小学校でのプログラミング教育が行われ3日目になります。タブレットなどを利用して絵や図形を描いたり、ロボット操作された方もいるのではないのでしょうか。しかし、タブレットなどを使用せずにロボットを操作できることを知っていますか。この講座では、タブレットなどを使用せず、「カラーコード」を使って小型ロボットをコントロールします。

清水 慶久 (医療保健学部 教授)
長原 三輝雄 (医療保健学部 講師)

8月20日 土

午後の部

小学生向け
(3～6年生)

定員6名

小型ロボットを動かしてみよう<プログラミング編>

小学校でプログラミング教育が開始され、また、GIGAスクール構想により、一人1台のパソコンやタブレットを利用して新たな体験をされたのではないのでしょうか。本講座では、パソコンを使用してプログラミングを行い、小型ロボットを地図上で思い通りに動かす体験をします。内容は超初心者向けですので安心して参加いただけます。

清水 慶久 (医療保健学部 教授)
長原 三輝雄 (医療保健学部 講師)

8月25日 木

午前の部

小学生 (5・6年)
中・高校生向け

定員6名

MESHブロックを用いたプログラミング体験

IoTのキーワードのもと、多くのものがインターネットに接続されています。本講座では、小学校6年の理科の教科書で取り上げられている「MESHブロック」を使用します。光センサーや人感センサーなどの様々な機能を持ったブロックを無線接続し、プログラムによりそれらのブロックを動作させます。一人1台のパソコンを使用し、センサーやモーターを制御して小型自動車を走らせてみましょう。

清水 慶久 (医療保健学部 教授)
長原 三輝雄・服部 託夢 (医療保健学部 講師)

8月25日 木

午後の部

小学生 (5・6年)
中・高校生向け

定員6名

MESHブロックのデータをパソコンで利用してみよう

「MESHブロック」にはボタンやLED、人感センサーなど7つのブロックがあり、パソコンのプログラムで様々な動作を実現することができます。本講座では、パソコンとの連携により、MESHブロックの情報をもとに、パソコンのカメラを動作させたり、パソコンにMESHブロックのデータを登録させたりします。さらにパソコン保存したデータの「見える化」にも挑戦します。

清水 慶久 (医療保健学部 教授)
長原 三輝雄・服部 託夢 (医療保健学部 講師)

お申し込み方法

Web申し込み ▶ URL <https://forms.gle/P3w1VbpHAD2iP6tt7>

[Web申し込み手順]

URLもしくはQRコードからアクセスし、申し込みフォームに必要事項をご入力いただきご送信ください。

【お申し込みについて】

- 事前のお申し込みが必要となります。当日会場での参加お申し込みはお受けできませんので、予めご了承ください。
- 聴講券などは発送しませんので、当日は直接会場にお越しください。
- 北陸大学が実施する各種講座のご案内を差し上げる場合がございます。ご記入いただきました個人情報は厳重に管理し、それ以外の目的であらじご本人の同意を得ることなく、個人情報を第三者に提供することはありません。



お問い合わせ

北陸大学地域連携センター

(〒920-1180 金沢市太陽が丘1丁目1番地)

電話 076-229-6111

(土日祝日を除く9:00-17:00)

FAX 076-229-6112

E-mail chiiki-g@hokuriku-u.ac.jp



北陸大学
HOKURIKU UNIVERSITY