

13講座・21プログラム!自由研究にピッタリ!!

5 大学 連携

ニイガタ

SKY

スクール

参加費
無料

※一部教材費の必要な講座があります。

興味・関心のある講座を体験してみよう!

新潟市内の5つの大学が連携し、それぞれの特色を活かした講座を開催します。

2019年8月21日(水) | 10:30~16:30

会場

新潟国際情報大学 新潟中央キャンパス
新潟市中央区上大川前通七番町1169番地

対象

小学生

申込方法

Webサイト

〈“新潟国際情報大学”を検索〉▶〈オープンカレッジ公開講座〉▶〈オープンカレッジ講座一覧〉▶〈特別企画〉からエントリー

スマートフォン

〈右記QRコードを読み込む〉▶〈メニュー〉▶〈オープンカレッジ・公開講座〉からエントリー

<https://www.nuis.ac.jp/pub/>
新潟国際情報大学ホームページQR ▶



受付期間

2019年7月1日(月)10:00~
8月18日(日)23:55まで

[注]

先着順

※定員になり次第受付終了となります。

お問い合わせ先

新潟国際情報大学 社会連携センター 新潟中央キャンパス内
(開館時間)月~金/9:00~20:30、土・日/9:00~17:00
TEL: 025-227-7111 E-mail: chuo@nuis.ac.jp

[注]一部の講座で、受付期間が異なります。「キーホルダー&メッセージカード作りを楽しもう!」は7月31日(水)まで。「あなたの知らないココロの世界」は8月7日(水)までとなります。

※各講座で対象学年、条件がございます。ご確認のうえお申込みください。 ※一部の講座で「教材費」がかかります。当日、徴収させていただきます。

※申込みされる際は、Webサイトの「お知らせ」に記載しています「申込手順」をご確認のうえお申込みください。 ※車でお越しの際は、近隣の有料駐車場をご利用ください。

※8月10日(土)~16日(金)は、閉館となります。17日(土)以降、開館時間内にお問い合わせください。Webサイトは、上記期間中もお申込みいただけます。

個人情報の取り扱い

当センターはお客様からご登録いただいた個人情報は、本学「個人情報保護方針」に従って適切に管理し、当イベントの目的以外には利用いたしません。

ニイガタSKYスクール 13講座21プログラム

講座番号: H19001 / 1限: 10:30~12:00	
迷路を脱出するプログラムを作成しよう!	
講師	中田 豊久 (新潟国際情報大学経営情報学部情報システム学科講師)
内容	ネコさんを迷路から脱出(だっしゅつ)させるために、「右を向いて、まっすぐ進んで、左を向いて...」とネコさんに指示を出します。その指示がプログラムとなっていきます。どうやればネコさんを迷路から抜(ぬ)け出せるのか考えて、プログラミングをするとどういうことをゲーム感覚で学んでいきます。
対象	小学2~6年生 定員 10名 条件 マウス操作のできる人

講座番号: H19003 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19014 / 3限: 15:00~16:30	
Scratch(スクラッチ)プログラミング教室			
講師	中田 豊久 (新潟国際情報大学経営情報学部情報システム学科講師)		
内容	ブロックを組み合わせることでプログラムをつくるScratchをつかって、ネコがリンゴをどれだけ収穫(しゅくかく)できるかを競うような簡単(かんたん)なゲームを作成します。またすでにScratchをやったことがある人なら、そこから先は自由に制作してもらっても構いません。Scratchをつかって自分のオリジナルゲームをつくってみましょう。		
対象	小学4~6年生	定員 各10名	条件 キーボード操作・マウス操作のできる人

講座番号: H19005 / 2限: 13:00~14:30	
光通信ってなんだ	
講師	西山 茂 (新潟国際情報大学経営情報学部情報システム学科教授)
内容	みなさんのおうちでもスマホやパソコンなどでインターネットを使用していますよね。でも、インターネットをつかって大量の情報をどのようにして送っているのでしょうか。実は、それを実現しているしくみが光通信です。超簡単(ちょうかんかんたん)な通信システムをつくって、スマホやパソコンの音楽などを光で送って、音が離(はな)れた場所で流れることを実験し、光通信のしくみを体験しましょう。
対象	小学4~6年生 定員 15名 条件 特になし 教材費 500円(当日徴収)

講座番号: H19007 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19016 / 3限: 15:00~16:30	
うんこって大切なもの・うんこ博士になろう!			
講師	木村 一雅 (新潟青陵大学短期大学部人間総合学科教授)		
内容	うんこって小さな生き物「微生物」のかたまりだって知っていた? この小さな生きものたちが、私たちの体を守ったり、助けてくれたりしているのです。うんこは臭いし、汚いからいや! でもそれは、うんこのほんの少しの部分です。そんなうんこのなぞや、働きについてお話ししましょう。うんこ博士になって、大切なうんこの役割について、みんなに教えてあげよう!		
対象	小学1~6年生	定員 各30名	条件 特になし

講座番号: H19009 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19018 / 3限: 15:00~16:30	
あなたも看護師 ~救急救命(命を助ける技術)体験と小児科(赤ちゃんのお世話)体験~			
講師	小島 さやか (新潟青陵大学看護学部看護学科助教) / 桐原 更織 (新潟青陵大学看護学部看護学科助教)		
内容	プロの看護師(かんごし)から医療(いりょう)や命の大切さを学び、体験します。「命を助ける技術」では、倒れた人を見つけたときの対応に挑戦します。心臓マッサージやAEDの操作をしたり、心臓の音をきいてみます。「赤ちゃんのお世話」では、本物そっくりの赤ちゃん人形をだっこしたり、おむつの交換やきかえなどを体験します。希望者は白衣を着て記念撮影(きねんさつえい)もできます。		
対象	小学1~6年生	定員 各20名	条件 特になし

講座番号: H19011 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19020 / 3限: 15:00~16:30	
あなたの知らないココロの世界 ~心のフシギ探検~			
講師	齋藤 恵美 (新潟青陵大学福祉心理学部臨床心理学科准教授)		
内容	みなさんは、一人ひとりに「心」があることは知っていますね。では、心はどんな形で、どのくらいの重さで、どこにあるのでしょうか? 目に見えず、手で触(ふ)れることもできない、不思議な心。身近なようであり、意外と知らない心の世界を探検(たんけん)してみませんか? この講座では、普段みなさんが何気なく感じている気持ちや考え方のフシギについて、簡単(かんたん)なワークを交えながらお伝えします。		
対象	小学5~6年生	定員 各16名	条件 特になし

講座番号: H19013 / 2・3限: 13:00~16:00	
「つくって遊ぼう! モックカー・レース」~もけい自動車のカーレースでタイムをきそう講座~	
講師	鈴木 真人 (新潟工業短期大学自動車工業科教授) / 他4名
内容	モックカーとは重力カーレースの模型(もけい)です。この講座では重力の働きと重力カーについてやさしく説明します。つぎに模型キットを組み立て、好きな絵を描(えが)いてオリジナルカーをつくり、早くなる整備をしながらレースをします。工作・整備を楽しみましょう!
対象	小学1~6年生 定員 30名 条件 低学年は保護者同伴(工作補助) 教材費 700円(当日徴収)

講座番号: H19002 / 1限: 10:30~12:00		講座番号: H19015 / 3限: 15:00~16:30	
「ロボホン」プログラミング教室			
講師	河原 和好 (新潟国際情報大学経営情報学部情報システム学科准教授)		
内容	モバイルロボット「RoBoHoN(ロボホン)」をつかってプログラミングを行います。ロボホンのプログラミングは、Scratch(スクラッチ)のようにブロックを組み合わせることで、ロボホンを動かし、会話をさせたり、プログラムすることができます。ロボホンに自由な動きをさせてみましょう。		
対象	小学4~6年生	定員 各9名	条件 タブレットの操作がある程度できる人

講座番号: H19004 / 2限: 13:00~14:30			
Viscuit(ビスケット)プログラミング教室			
講師	河原 和好 (新潟国際情報大学経営情報学部情報システム学科准教授)		
内容	Viscuitは、合同会社デジタルポケットが開発した園児・小学生向けのプログラミングツールです。自分で絵を描(えが)いてそれを動かすことにより、コンピュータの動作やプログラムのしくみについて、遊びながら学ぶことができます。初心者向けで、タブレットに触(さわ)ったことが無い人も、このViscuitをつかって、描(えが)いた絵を動かすプログラミングを体験してみましょう。(親子での参加も歓迎です。)		
対象	小学1~3年生	定員 20名	条件 特になし

講座番号: H19006 / 2限: 13:00~14:30			
世界一カッコいい外国語Tシャツをつくらう ~国際理解と外国語体験~			
講師	山田 裕史 (新潟国際情報大学国際学部国際文化学科准教授) / 国際交流ファシリテーター学生		
内容	英語、中国語・韓国語・ロシア語・カンボジア語の中から好きなことばをいくつか選んで、世界一カッコいいオリジナルTシャツをつくりながら、世界の文化を体験しましょう。		
対象	小学4~6年生	定員 10名	条件 特になし 教材費 500円(当日徴収)

講座番号: H19008 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19017 / 3限: 15:00~16:30	
キーホルダー&メッセージカード作りを楽しもう!			
講師	櫻井 晋吾 (新潟青陵大学短期大学部幼児教育学科助教)		
内容	プラ板でつくったキーホルダーと、マーブリングの模様(もよう)をいかしたオリジナルメッセージカードをつくってみましょう!		
対象	小学1~3年生	定員 各15名	条件 保護者同伴

講座番号: H19010 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19019 / 3限: 15:00~16:30	
からだで遊ぼう! ダンスの力 まるごと体験			
講師	佐藤 菜美 (新潟青陵大学福祉心理学部社会福祉学科助教)		
内容	ダンスには、自分のからだをつかって「表現する力」、ゼロから何(なに)かを「つくりだす力」、ひとと「コミュニケーションする力」があります。あそびながら、ダンスの力をまるごと体験してみよう。		
対象	小学1~6年生	定員 各30名	条件 特になし

講座番号: H19012 / 2限: 13:00~14:30		講座番号: H19021 / 3限: 15:00~16:30	
とうめいになったいきものたち			
講師	小長谷 幸史 (新潟薬科大学応用生命科学部応用生命科学科講師)		
内容	双眼体顕微鏡(そうがんじつたいけんびきょう)をつかって、魚類透明標本(ぎょるいとうめいひょうほん)や植物の葉脈標本(ようみゃくひょうほん)の観察をして、動物のからだのつくりや、植物の葉の葉脈の網(あみ)の目のようなつくりを学びましょう。葉脈標本をつくる作業の一部も行ないます。		
対象	小学1~6年生	定員 各10名	条件 低学年は保護者同伴

申込方法について	
Webサイト	「新潟国際情報大学」を検索 ▶ 〈オープンカレッジ公開講座〉 ▶ 〈オープンカレッジ講座一覧〉 ▶ 〈特別企画〉 からエントリー
スマートフォン	「新潟国際情報大学」を検索 ▶ 〈メニュー〉 ▶ 〈オープンカレッジ・公開講座〉 からエントリー
<small>※各講座で対象学年や条件がございます。ご確認のうえお申込みください。 ※一部の講座で「教材費」がかかります。当日徴収させていただきます。 ※申込みされる際は、Webサイトの「お知らせ」に記載しています「申込手順」をご確認のうえお申込みください。</small>	