

児童向け



『はじめまして量子力学』

シェダード・カイド＝サラーフ・フェロン／著
エドウアール・アルタリーバ／著
はしもと こうじ／監訳、すずき まなみ／訳
化学同人

量子とは、想像するのがとても難しい、小さな小さなモノ。人間から宇宙まで、すべて量子でできている。大学で学ぶことができる、量子の動き方についてのお話「量子力学」について、おしゃれなイラストで楽しく解説する。

●特集展示（児童）『3.11 東日本大震災』

2011年3月11日に起きた東日本大震災から今年で10年が経ちます。そこで今月は、地震や津波などの自然災害や原発事故、被災後の復興の様子などについて書かれた本を集めました。決して忘れてはいけない大災害について改めて考えてみませんか。

学びの杜ののいち カレード 野々市市立図書館
〒921-8845 太平寺四丁目156番地 ☎248-8099
開館時間：午前9時～午後10時
休館日：毎週水曜日、12/29～1/3

おはなし会

3月に開催を予定していた下記のおはなし会は、新型コロナウイルス感染予防のため中止します。

- うさこちゃんおはなし会（3歳以上対象）
- ピヨピヨおはなし会（0・1・2歳対象）
- ストーリーテリング（3歳以上対象）
- エドのおはなしタイム！（3歳以上対象）

T トピックス Topics

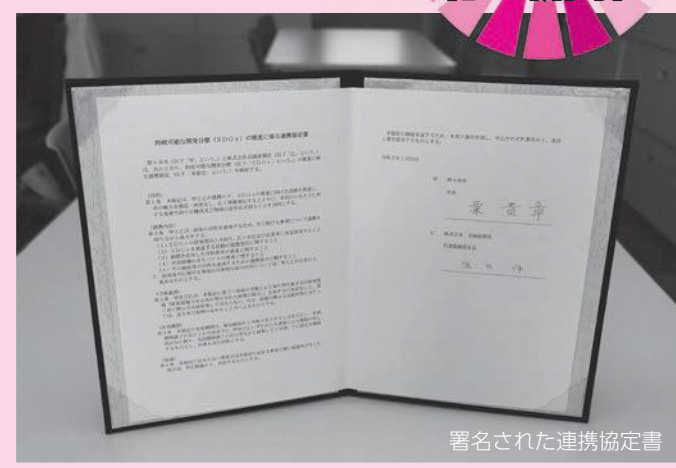
北國新聞社と市のSDGs連携協定

北國新聞会館（金沢市）において1月22日（金）、株式会社北國新聞社と市は国連が掲げるSDGs（持続可能な開発目標）の取り組みを進めるための連携協定を締結しました。

本協定では広く市内へのSDGsの普及啓発に加え、市民とともにまちを創る「市民協働のまちづくり」などで協力していくことが盛り込まれています。市では現在、令和4年度から10年間の計画となる野々市市第二次総合計画の策定作業を進めており、この計画にもSDGsの観点を取り入れる方針です。

今後、新聞社の強みを生かした市の魅力発信によって、ふるさと「野々市」への愛着や誇りが醸成され、地域がにぎわうことが期待されます。また、同社は市教育委員会とも協力し、学校での新聞を活用した教育も進めていく予定です。

Sustainable Development Goals



短期間部屋を借りたい方へ 特別キャンペーン!!



こんな使い方出来ます

ウィークリーマンション 便利な「ゲストハウス NONO」

野々市市稻荷 2-142 リライフビル 4F 402
090-4681-4101 (担当: 東原)

情熱、技術、そして挑戦 ～Design for the Future～



代表取締役社長 黒木 康生
野々市支店長 浦 正光
本 社 金沢市泉本町2丁目126番地
TEL 076-243-8258 (代)
支 店 野々市・富山・新潟・上越・関東・長野・中京・関西
和歌山・福井・仙台・七尾・小松・加賀・白山・能美
H P <http://nihonkai.co.jp/>

『ありがとう』 想いをかたちにして伝えたい。



豊富な経験をもとに社葬から小規模葬、家族葬まであらゆるご葬儀に対応します。

安心の24時間受付 寝台車昼夜運行
0120-800-448

野々市市矢作2丁目111 TEL.076-294-4141
URL <http://www.tensyoukaku.co.jp>