

行事・組合員活動部からのご案内

申し込み締切日 **3月25日(土)** 当落案内発送日 **4月3日(月)**

お申込みはこちら **イベントの申込みフォーム** →
 (コープいしかわホームページからお申込みできます)
 コールセンター ☎0120-759-853



トルコ・シリア地震による「ユニセフ自然災害緊急募金」にご協力ください

2月6日にトルコ南部とシリア北部の国境地域で発生した大規模な地震を受け、日本ユニセフ協会では「自然災害緊急募金」を呼びかけています。被災した子どもたちと家族の支援のため、募金にご協力をお願いします。

※店舗のユニセフ募金箱でも緊急募金を呼びかけております。
 期間：2月15日(水)～3月31日(金)



©UNICEF/UN0777952/Watad/AFP
 ダナで倒壊した建物から救出される男の子。
 (2023年2月6日撮影、シリア)



©UNICEF/UN0777983/al Sayed/AFP
 地震で倒壊した建物の瓦礫から小さな子どもを救助する地域住民たち。
 (2023年2月6日撮影、シリア北西部)

※お預かりした募金は、日本ユニセフ協会指定口座へ全額送金いたします。募金はユニセフが被災地で行う緊急・復興支援活動として活用されます。

募金方法 【募金番号】 **372650**
 1口 100円

OCR(注文書)の6桁番号記入欄に、上記の注文番号と数量をご記入いただくと募金できます。(eフレンズも同様です。)

会場開催 企画コード：35-H 石川東地域協議会 主催

心と体を整えて免疫力を高めよう♪

椅子に座ったまま簡単に出来るストレッチで血の巡りを良くしよう！東洋医学のお話も交えて、自分の身体と向き合ってみましょう。

日時：4月10日(月) 10:00～12:00
 会場：金沢市ものづくり会館 2階研修室1
 (金沢市栗崎町4丁目80-1)

駐車場：あり(無料)
 講師：兵庫 美和子氏(教え合い講師)
 定員：20名(応募者多数の場合は抽選)
 参加費：無料
 保育：なし(お子さま連れでの参加はご遠慮ください)
 持ち物：動きやすい服装

申込方法：右上の **イベントの申込みフォーム** または
 コールセンターから。



会場開催 企画コード：35-J 南加賀地域協議会 主催

冬に溜め込んだ脂肪を吹っ飛ばそう！

冬の間溜め込んだ脂肪。体も冬から春に衣替えしませんか？硬くなった筋肉をほぐして、一緒に動きやすい体づくりをしましょう！

日時：4月10日(月) 10:00～12:00
 会場：コープいしかわ 小松センター 2階 会議室
 (小松市矢崎町丙15番地1)

駐車場：あり(無料)
 講師：岡田 暢子氏
 「貯筋教室」・「のみ活倶楽部」指導員
 小松市しあわせのいえ「スローエアロ」主宰
 定員：20名(応募者多数の場合は抽選)
 参加費：無料
 保育：なし(お子さま連れでの参加はご遠慮ください)
 持ち物：ヨガマット、汗拭きタオル
 動きやすい服装

申込方法：右上の **イベントの申込みフォーム** または
 コールセンターから。



ピースアクション in オキナワ 第40回 ～沖縄戦跡・基地めぐり～

組合員活動部 主催

観光地として有名な沖縄ですが、戦時中は住民を巻き込む地上戦が行われていました。今回は沖縄戦を学び平和を考えるための企画をご用意しました。自宅からオンライン視聴ができますので、PCやスマートフォンなどでお気軽に参加ください！

開催テーマ **「沖縄で学ぶ 子どもと戦争」**

沖縄からライブ配信

開催日時：**3月23日(木) 14:00～16:55**

開催内容：①学習講演

「市民と子どもを巻き込んだ沖縄戦から、今学ぶこと」
 (沖縄国際大学 非常勤講師 川満 彰氏)

②戦争体験を聞く

- ・映像上映「海よ、いのちよ」(10分)
- ・「わたしが体験した対馬丸、沖縄戦、そして収容所生活(仮題)」
 お話：戦争体験者(平良 啓子氏)による講話

③報告「大学生から見た沖縄の基地問題」

視聴方法：・右記の二次元コードをお読み取りください。
 (当日の視聴方法や学習資料など事前にご覧いただけます)

・コープいしかわホームページのトップバナーから

【特設サイトURL】 <https://peace.jccu.coop/40thokinawa>



平良 啓子(たいら けいこ)さん

1944年8月、国民学校4年生(9歳)の時に疎開のため対馬丸に乗船し、米国潜水艦の魚雷により沈没。6日間の漂流の後、奄美大島の無人島に流れ着き、一命をとりとめる。終戦後は小学校教師となり、退職後も平和問題に関する講演活動を続ける。

視聴(特設サイト)



※見逃し配信も
 予定しています