

交通規制にご注意ください

釜石市消防団消防演習に伴う交通規制

交通規制 5月28日(日) 10時～11時30分



令和5年度 釜石市消防団消防演習

日時 5月28日(日)
9時～12時

- 9時：式典
第一会場（釜石消防庁舎東側駐車場）
- 10時30分：分列行進
第二会場（ホテルクラウンヒルズ付近）
- 11時40分：放水訓練
第三会場（千鳥町 河川敷）
- ※荒天時、災害発生時は中止となる場合があります

問い合わせ 市消防課 消防団係 ☎22-2525

全国植樹祭開催に伴う陸前高田市内における交通規制

- 規制日時 6月4日(日) 7時30分～18時
- 規制場所 高田松原津波復興祈念公園周辺（式典会場）の国道45号および国道45号に乗り入れる市道など ※詳しくは県のホームページをご覧ください



参加
無料

『みんなの橋野鉄鉱山』 祝 全国育樹祭

日時 6月3日(日) 10時～12時

集合場所 橋野鉄鉱山インフォメーションセンター
(9時50分までにお集まりください)

対象 どなたでも参加できます

内容

- ①国史跡橋野高炉跡の清掃活動（10時～11時）※小雨決行
・橋野高炉跡内の環境美化（ゴミ拾い、草刈りなど）
- ②記念講演（11時～12時） 定員30人

場所：橋野鉄鉱山インフォメーションセンター展示室
演題：三浦命助と大島高任、橋野鉄鉱山 —6月3日の意味するもの—

その他 軍手やゴミばさみなどの清掃用具をご持参の上、お越しください

申し込み・問い合わせ 市世界遺産課 ☎22-8846

無料シャトルバス
を運行します

運行表	
行き	9:00 釜石駅発
	9:20 鶴住居駅発
	10:00 橋野鉄鉱山インフォメーションセンター着
帰り	12:00 橋野鉄鉱山インフォメーションセンター発
	12:40 鶴住居駅着
	13:00 釜石駅着

定員 20人（定員に余裕があれば、当日も受け付けます）
申込期限 5月26日(金)

受講生募集 第15回伝統文化長唄三味線子ども教室

日時 6月4日～令和6年1月21日 全15回（月2回 日曜日） 10時30分～12時

場所 中妻北地区コミュニティ消防センター（釜石中隣） 対象 小学5年生～高校生

定員 12人 申込期限 6月2日(金)

費用 年間1,000円（三味線一式は無料で貸し出します）

申し込み・問い合わせ
杵家会釜石支所 鈴木 ☎090-2979-3718

生涯学習情報誌



デザイン：石ノ森草太郎
生涯学習のマスコット「マナビイ」

まなびい 釜石

令和5年5月15日号

学びと実践が循環する生涯学習社会をめざして

No.107

発行：市まちづくり課 生涯学習係 ☎27-8454

令和5年度 立正大学デリバリーカレッジの受講者を募集します

市と立正大学は、平成20年度から開催している「立正大学デリバリーカレッジ」を今年度も実施します。この機会に大学の講座を受講してみませんか。

- 内容
- 1日目 6月3日(土) 受付：10時～
開講式：10時30分～10時40分
講義：10時40分～12時10分
テーマ：メディアからの健康情報を見極める
講師：文学部教授 浅岡 隆裕 さん
- 2日目 6月10日(土) 受付：10時～
講義：10時30分～12時
テーマ：江戸時代の人口問題と環境
講師：経済学部教授 高橋 美由紀 さん
- 3日目 6月17日(土) 受付：10時～
講義：10時30分～12時
テーマ：南極の自然と地球環境観測
講師：地球環境学部教授 川野 良信 さん
閉講式：12時～12時10分



市のホームページ

※講師は全日程
オンラインでの
参加となります。

- 会場 中妻公民館研修室 申込期限 5月26日(金) 対象(定員) 高校生以上(20人)
※受講料無料・要申し込み
- その他 ・内容、講師が変更となる場合があります
・全3講座を受講した人には修了証をお渡しします。1講座のみの受講も可能です

申し込み・問い合わせ 市まちづくり課 生涯学習係 ☎27-8454

かまいしの生涯学習 ちょこっとくらぶ No.10

「環境教育」って？

「環境教育」は、現在問題視されている地球温暖化や自然環境の悪化など、環境問題の解決方法を一人一人が自主的に考え、環境保全活動に取り組んでいくために必要な教育です。

教育の場である学校や市の教育機関において、21世紀を担う子どもたちが環境問題について学習し、家庭や地域のあらゆる場所においても、環境のために何かできることはないかを考えることが重要であり、常日頃から電気の無駄遣いやごみのポイ捨てを行わないなど、エネルギーの効率的な利用や、環境への負荷が少ない持続可能な社会を構築するために必要なことを模索していく姿勢が求められます。

市では、環境教育の一環として、市内小学生を対象とした「こどもエコクラブ」を毎年度開催しており、子どもたちが人と環境の関わり合いについて、幅広い理解を深め、自然を大切に思う心や環境問題に自ら取り組もうとする気持ちを育むため、自然と触れ合う様々な体験学習の機会を提供しています。