

東日本大震災犠牲者追悼式

東日本大震災で犠牲になられた方々を追悼し、鎮魂の祈りを捧げるため、東日本大震災犠牲者追悼式を開催します。

会場は「釜石祈りのパーク」に変更します

- 日時** 3月11日(月) 14時45分～15時15分 (概ね30分)
会場 釜石祈りのパーク (鶴住居町4丁目901番2)
内容 黙とう (14時46分)、式辞、追悼のことば、献唱、献花
対象 どなたでも
その他 ・献花用の花は会場に用意します (数に限りがあります)
 ・駐車場は釜石市民体育館駐車場をご利用ください
 ・会場は屋外のため十分な防寒対策のうえお越しください

当日、釜石祈りのパークでは、9時30分から18時までの間 (追悼式開催中を含む) において、ご自由に献花できます

問い合わせ 市震災検証室 ☎27-8438

思い出の品 (写真などの震災拾得物) を返却しています

市は、東日本大震災の津波で流出した「思い出の品 (写真などの震災拾得物)」をできる限り所有者などに返却するため、洗浄などをしてデジタル化したデータや現物を保管しています。データ化した写真は、閲覧できますのでご利用ください。

返却要件

自分、家族、親戚、知人などのものであるとの申し出があり、所有者が明らかな場合
 ※親戚や知人の所有物は、持ち主へ確実にお渡しいただける場合に限り
 ※写真は、1～2週間後の引き渡しとなります

写真データ 閲覧方法

閲覧希望日の前日までに市震災検証室まで電話で予約してください
 〈閲覧可能時間〉 9時～16時 (土・日曜日、祝日を除く)

問い合わせ 市震災検証室 ☎27-8438

とうほくのこよみのよぶね

鎮魂の祈りを込めて「3・11」の行灯を製作するワークショップを開催します。

参加
無料

- 日時** 3月10日(日) 10時～15時
場所 釜石市民ホール TETTO ギャラリー

〈点灯式〉

- 日時** 3月11日(月) 14時～
場所 根浜海岸 ※荒天の場合中止
 ※20時まで点灯します



東京藝術大学日比野克彦学長、岐阜県の皆さんの参加協力で、毎年企画実施されています

問い合わせ とうほくのこよみのよぶね実行委員会 ☎22-2266

市営住宅・復興住宅の入居者を募集します

受付期間 2月16日(金)～3月1日(金)
 9時～17時 (土・日曜日、祝日を除く)

申込方法

全ての復興住宅において、東日本大震災で被災していても、入居要件を満たす場合は、入居できるようになりました。

入居要件の確認が必要ですので、まずはお問い合わせください。

◆入居指定日 令和6年4月1日(月)

※この日に入居しない場合でも、家賃はこの日から発生します

◆その他 ・申し込み多数の場合は、抽選となります
 ・復興住宅には自治会などがあります

◆入居者を募集する住宅

住宅名	募集戸数
大渡復興住宅	1LDK:1戸
大町復興住宅3号棟	1LDK:1戸
只越復興住宅1号棟	1LDK:1戸
只越復興住宅4号棟	1LDK:1戸
大只越復興住宅2号棟	1LDK:1戸
天神復興住宅	2LDK:1戸
鶴住居復興住宅2号棟	1LDK:1戸
花露辺復興住宅	2LDK:1戸
小白浜復興住宅1号棟	1LDK:1戸
箱崎白浜復興住宅(戸建)	1LDK:1戸
片岸復興住宅(戸建)	1LDK:1戸
尾崎白浜復興住宅(戸建)	2LDK:1戸
唐丹片岸復興住宅(戸建)	2LDK:1戸

申し込み・問い合わせ (一財)岩手県建築住宅センター沿岸支所 大町1-4-7 大町復興住宅4号棟1階 ☎55-5742

新たな「土砂災害が発生するおそれのある箇所」を いわてデジタルマップで公開しています

県では、新たに「土砂災害が発生するおそれのある箇所」を抽出し、「いわてデジタルマップ」で公開しています。

市内では、昨年度は162カ所が抽出され、今回新たに25カ所が抽出されました。

お住まいの地域周辺の「土砂災害が発生するおそれのある箇所」を確認し、大雨時などの避難にお役立てください。



県のホームページで
関連情報を公開して
います

いわてデジタルマップ
(土砂災害に関する規制図)

新たな「土砂災害が発生するおそれのある箇所」の他、土砂災害警戒区域も確認できます。



岩手県砂防災害課ホームページ
新たな「土砂災害発生するおそれのある箇所」の公表に関する概要や市町村別の数を確認できます。



問い合わせ 県土整備部 砂防災害課 ☎019-629-5922 県沿岸広域振興局土木部 河川港湾課 ☎27-5572

岩手大学地域連携フォーラム in 釜石

参加
無料

- 日時** 2月19日(月) 14時～16時35分
場所 釜石市民ホール TETTO ホールB **定員** 100人
内容 ◆講演



「地域の人が活躍する未来を築くために～地域活性化に大学を活用する3番目の方法～」

岩手大学地域協創教育センター 特任教授
平尾 清 さん



「人生100年時代を繋ぐワイヤレス技術～エネルギー・医療福祉・教育へのアプリケーション～」

岩手大学理工学部 助教
村田 健太郎 さん

- ◆釜石高校生徒による課題研究成果発表 ◆釜石キャンパス学生の活動紹介
 ◆釜石市共同研究員活動報告

問い合わせ 岩手大学 研究支援・産学連携センター ☎019-621-6683 ✉ccrd-ad@iwate-u.ac.jp