

# 多賀城市からのお知らせ

送付枚数（送り状含む）3枚

～災害に強いまち 減災都市 多賀城 を目指して～

## 減災シンポジウムを開催します！

平成25年11月20日

多賀城市総務部地域コミュニティ課

☎368-1141 内線

多賀城市では、東日本大震災からの復興を目指して、学んだ経験や知恵、そして、これまで経験してきた過去の災害の歴史を踏まえ、次に起こりうる災害の被害を最小限のものとする「減災」の取組を推進しております。

この度、市民や立地企業、大学等と連携して、「減災都市 多賀城」と呼ばれるような施策を力強く展開していくため、多くの方々とともに「減災」について考えるシンポジウムを開催することといたしました。

については、下記のとおりシンポジウムを開催いたしますので、取材対応等よろしくお願いいたします。

なお、このシンポジウムの中において、「減災都市宣言」を行う予定です。

### 記

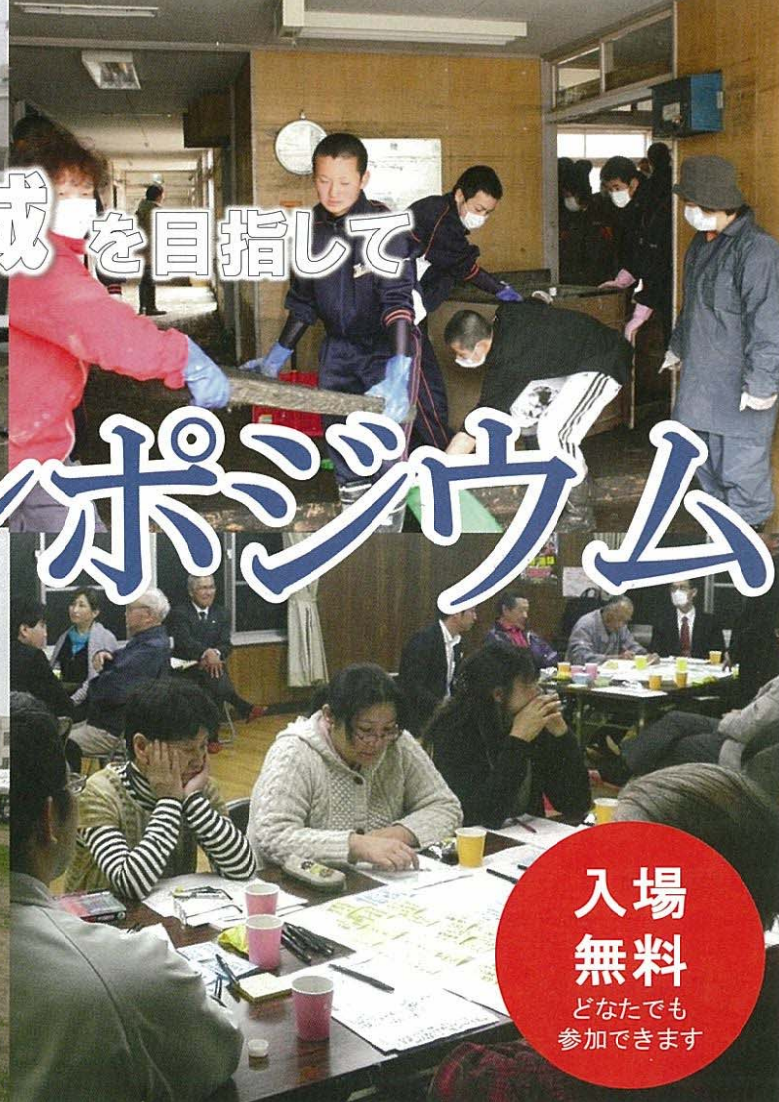
- 1 日 時 平成25年11月28日（木）午後1時30分～午後4時30分
- 2 会 場 多賀城市文化センター小ホール
- 3 内 容 （詳細別添参照）
  - (1) 市長あいさつ・趣旨説明
  - (2) 基調講演（東北大学災害科学国際研究所 平川 新 研究所長）
  - (3) 事例発表（町内会長、市内立地企業社長等）
  - (4) パネルディスカッション（コーディネーター：東北大学災害科学国際研究所 今村 文彦 副所長、パネラー：事例発表者）
  - (5) 減災都市宣言

■このことについての問い合わせは・・・  
多賀城市市長公室震災復興推進局  
☎368-1141 内線261

災害に強いまち

減災都市 多賀城 を目指して

# 減災シンポジウム



**入場無料**  
どなたでも参加できます

**とき**  
平成25年 **11月28日(木)**  
13:30-16:30 (開場13:00)

**ところ**  
多賀城市文化センター小ホール

震災時にいただいた  
**メッセージの展示**を行います

震災時に多賀城市民を勇気づけてくれた全国の皆さまからのメッセージ等の一部を展示します。シンポジウムにお越しの際には、ぜひお立ち寄りください。

**とき**  
平成25年11月28日 (木)  
**ところ**  
小ホールホワイエ



## プログラム

- 13:30 挨拶・趣旨説明**  
多賀城市長 菊地 健次郎
- 13:45 基調講演**  
「災害の歴史から学ぶこと」  
東北大学災害科学国際研究所 所長 平川 新氏
- 14:25 休憩**
- 14:35 事例発表**
  - ◆地域の力 高橋 文雄氏
  - ◆企業の力 椎井 一意氏
  - ◆減災技術開発 島田 昌幸氏
  - ◆行政と大学の連携 今村 文彦氏
- 15:20 パネルディスカッション**  
『減災都市 多賀城 誰もが「減災」に取り組むまちになるために』  
◆コーディネーター 今村 文彦氏  
◆パネラー 高橋 文雄氏、椎井 一意氏、島田 昌幸氏、柴山 明寛氏
- 16:20 減災都市宣言**
- 16:30 閉会**

# 減災シンポジウム



今後起こりうる災害による被害を最小限にしようとする「減災」の取り組み。東日本大震災を踏まえ、市民や企業の皆さまとともに推進し、災害に備え、災害による被害を極力減じ、スピーディな復旧・復興を可能とする「減災都市」を目指して、多くの方々と減災について考えることを目的に開催します。

13:30 開会

13:30-13:45 挨拶・趣旨説明 多賀城市長 菊地 健次郎

13:45-14:25 基調講演 (40分)



「災害の歴史から学ぶこと」

東北大学災害科学国際研究所  
所長

平川 新 氏

【プロフィール】

東北大学大学院文学研究科修士課程修了。  
専門は、江戸時代史・歴史資料保存学。  
同大学東北アジア研究センター教授及び  
同センター長を経て、平成24年、同大学  
災害科学国際研究所 所長に就任。現在に  
至る。

14:25-14:35 休憩

14:35-15:15 事例発表 (各10分)

## 1 地域の力

～ 地域におけるあとのときの減災対応と今後の課題～



多賀城市桜木東区  
町内会長

高橋 文雄 氏

平成21年4月から桜木東区町内会長を務める。あわせて、桜木東区長(行政区分長)に就任。多賀城市内に立地する(株)高橋シールの代表取締役も務める。

## 2 企業の力

～ 企業におけるあとのときの減災対応と今後の課題～



東北電機製造(株)  
取締役社長

椎井 一意 氏

東北電力(株)と(株)日立製作所の出資のもとで昭和33年に設立され、配電機器事業と制御システム事業を手がける東北電機製造(株)の取締役社長。平成22年に就任し、現在に至る。

## 3 減災技術開発

～ 震災を機に生まれた減災技術開発の取組～



(株)ファミリア  
代表取締役

島田 昌幸 氏

パンやドレッシングなどを多賀城市内で製造販売する(株)ファミリアの代表取締役。6次産業化による東北の復興を目指して、商業施設「ロクファームアタラタ」をオープンさせるなど取組を進めている。

## 4 大学と行政の連携

～ 減災意識を高め、行動へつなげるための取組～



東北大学災害科学  
国際研究所 副所長

今村 文彦 氏

東北大学大学院工学研究科博士課程修了。専門は津波工学。同大学工学部助教授、同大学院工学研究科所属災害制御研究センター教授などを経て、平成24年より現在に至る。

パネルディスカッション  
パネラー



東北大学災害科学  
国際研究所 准教授

柴山 明寛 氏

工学院大学大学院工学研究科博士課程修了。東北大学災害科学国際研究所情報管理・社会連携部門(災害アーカイブ分野)に所属。多賀城市震災経験・記録伝承事業をメインで担当。

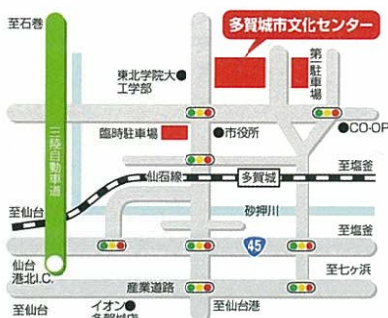
15:20-16:20 パネルディスカッション (60分)

『減災都市 多賀城 誰もが「減災」に取り組むまちになるために』

◆コーディネーター 今村 文彦 氏 ◆パネラー 高橋 文雄 氏 / 椎井 一意 氏 / 島田 昌幸 氏 / 柴山 明寛 氏

16:20-16:30 減災都市宣言

## 会場のご案内



### ◆電車

JR仙石線  
多賀城駅下車  
…徒歩7分

### ◆車(駐車場)

駐車台数…140台  
駐車料金…無料

## お問い合わせ



多賀城市市長公室震災復興推進局

〒985-8531 多賀城市中央二丁目1-1

TEL:022-368-1141(内線261,262)

FAX:022-368-8104

ホームページ: <http://www.city.tagajo.miyagi.jp/>

メールアドレス: [ganbaro@city.tagajo.miyagi.jp](mailto:ganbaro@city.tagajo.miyagi.jp)