

どうする! 庄内!

—最近の災害から防災を考える—

◎市民サロン…鶴岡高専と地域内研究機関等の研究者・技術者を講師に、各専門分野の最新情報をわかりやすく提供する市民講座です。どなた様もお気軽にご参加ください。

日時 8月29日(月) 18:30~20:00
会場 庄内産業振興センター 第2研修室(鶴岡駅前マリカ東館3階)
受講料 無料
申込締切 8月25日(木) チラシ裏面の申込書に必要事項をご記入のうえ FAX 又は TEL にてお申込みください。

… 講話 1 (18:30~19:15) …

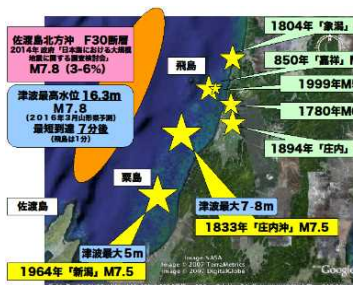
『山形県の“津波想定”と“防災対策” ~今やろう できる備えを~』

講師: 山形県庄内総合支庁総務企画部
総務課防災安全室 消防防災主査 松永 陸 氏

津波をはじめ甚大な被害をもたらした東日本大震災から5年が経過しました。本県では政府が平成26年8月に発表した「日本海側における統一的な津波断層モデル」を基に、本年3月に「津波浸水想定・被害想定」を公表したところです。今回はその内容について説明します。

また、世界の地震の約2割は日本で発生しているといわれており、今年4月に熊本地震が発生するなど、日本で暮らす私たちにとって、地震はいつどこで発生するかわかりません。

今後発生する地震に対し“今できる備え”について考えてみましょう。



… 講話 2 (19:15~20:00) …

『活断層が起こした熊本地震 —活断層:庄内平野東縁断層帯は 大丈夫なのか?—』

講師: 鶴岡工業高等専門学校 創造工学科
基盤教育グループ 教授 澤 祥 氏

熊本地震は活断層がおこした直下型地震です。庄内にも、過去に繰り返し地震を発生させてきた活断層:庄内平野東縁断層帯があります。庄内平野東縁断層帯の30年地震発生確率は、0~6%で地震発生確率が高いグループに属し、主要活断層 97 のうちワースト 16 位です。一方、2016年熊本地震の震源である布田川断層帯の30年地震発生確率は、0~0.9%でワースト 60 位と庄内の活断層よりも低い値ですが地震がおきました。熊本地震と庄内の直下型地震について考えます。

◆お問合せ

鶴岡高専技術振興会 ((公財)庄内地域産業振興センター 内)
鶴岡市末広町3-1 (鶴岡駅前マリカ東館3階)
TEL:0235-23-2200 FAX:0235-23-3615
URL:<http://www.shonai-sansin.or.jp/TKGS/index.html>

◆会場

