

会報

あんぜん

発行者

気仙地区危険物安全協会

大船渡地区消防組合

消防本部内

TEL 27-3555

平成27年度危険物安全週間推進標語

無事故へと

気持ち集中

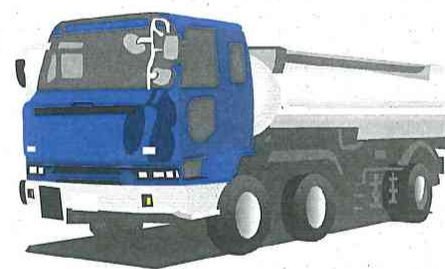
はっけよい

移動タンク貯蔵所安全弁点検実施について

移動タンク貯蔵所安全弁点検を10月20日(火)にリアスホール第2駐車場において実施する予定です。

移動タンク貯蔵所は、消防法第14条の3の2により年1回以上点検をし、その結果を点検記録表に記録保存することになっています。

移動タンク設置事業所は、是非点検されるようお願いいたします。



平成27年度危険物保安講習会実施について

平成27年度危険物取扱者保安講習会が10月26日(月)に大船渡市民文化会館「リアスホール」において実施されます。本年度の受講義務者(すでに受講申込みの方)は、忘れずに受講されますようお願いいたします。

なお、本講習会に関することは、(一社)岩手県危険物安全協会連合会のホームページでも確認できます。

<http://www.ad.aone-net.jp/~iwshokyo/kak/>

危険物取扱者試験準備講習会日程について

危険物取扱者試験日 10月17日(土)《大船渡市》

『準備講習会』(県協会主催)

1 開催日及び会場

平成27年9月14日(月)、15日(火) 花巻市交流会館(花巻市葛第3地割183-1)

9月17日(木)、18日(金) 一関市文化センター(一関市大手町2-16)

9月24日(木)、25日(金) 岩手県高校教育会館(盛岡市志家町11-13)

2 時間 9時~12時、13時~16時

3 受講料(テキスト含む)

会員事業所・学生 8,500円

非会員事業所 13,500円

4 申込受付 平成27年9月7日(月)まで

※準備講習会の申込用紙は、気仙地区危険物安全協会にあります。

テキストをご希望の方は、気仙地区危険物安全協会にて販売いたします。乙種第4類 1,500円

平成27年度防災研修会開催について

危険物の保安に対する意識の高揚及び啓発を推進することを目的として、岩手県危険物安全協会連合会との共催により防災研修会を開催いたします。

東日本大震災後に岩手県を含む東北地方の沿岸で屋外タンク貯蔵所の被害状況について調査した結果を、消防研究センター主幹研究官の畑山健博士を招き、講演をしていただきます。

今後の防災対策に役立つ内容ですので、研修会の主旨をご理解いただき、多数のご参加をいただきますようお願い申し上げます。

また、講師へ質問等ございましたら、事前に質問内容を取りまとめ、研修会にて回答をいただきたいと思っておりますので書面にて9月11日(金)までに消防本部へ提出いただきますようお願いいたします。

FAX可 (FAX 27-7414)

『防災研修会』(県協会共催)

- 1 実施日時 平成27年9月30日(水) 14時～
- 2 場 所 シーパル大船渡 2階会議室
- 3 研修内容

講演タイトル『東日本大震災における屋外タンク貯蔵所の津波被害』(予定)

講 師 消防研究センター主幹研究官 畑山 健(はたやま けん)博士

畑山 健 博士 経歴

(北海道 浦河町生まれ 東京育ち)

■学 歴

- 平成4年3月 京都大学理学部卒業
- 平成6年3月 京都大学大学院理学研究科地球物理学専攻修士課程修了(理学修士)
- 平成9年3月 京都大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻博士後期課程修了
- 平成9年5月 博士(理学)(京都大学)(理博第1861号)

■職 歴

- 平成9年4月 自治省消防庁消防研究所 研究官
- 平成13年1月 総務省消防庁消防研究所 研究官
- 平成13年4月 独立行政法人消防研究所 研究官
- 平成15年4月 独立行政法人消防研究所 主任研究官
- 平成18年4月 総務省消防庁消防研究センター 主任研究官
- 平成19年4月 総務省消防庁危険物保安室 課長補佐
- 平成21年7月 総務省消防庁消防研究センター 主任研究官
- 平成22年4月 United States Geological Survey Visiting Research Scientist
- 平成25年4月 総務省消防庁消防研究センター 主幹研究官
- 平成25年4月 横浜国立大学客員准教授
- 現在に至る

■賞 歴

- 平成19年5月 (社)日本地震学会 2006年度論文賞
- 平成20年5月 (社)日本高圧力技術協会 科学技術賞
- 平成26年5月 (一社)日本高圧力技術協会 科学技術特別賞