

# 「地域防災力向上シンポジウムin栃木 2018」の開催

## 地域防災室

### 1. はじめに

地域防災の担い手として期待される、女性や若者をはじめとした地域住民、消防団、自主防災組織、企業、医療・福祉等各分野の連携を促進し、地域防災に関する理解を深め、地域の防災力を高めることを目的として、H30年度は全国3か所で「地域防災力向上シンポジウム」を開催することとしています。

そのうち、栃木県矢板市において開催しました「地域防災力向上シンポジウムin栃木2018」の開催内容については以下のとおりです。



会場の様子

### 2. 概要

「地域防災力向上シンポジウムin栃木2018」

過去の大災害に学ぶ

～情報を避難行動に結びつけるには？～

日時：平成30年9月29日(土)13:00～17:10

場所：矢板市文化会館（栃木県矢板市）

参加人数：約700人

内容：基調講演、事例発表、パネルディスカッション

当日は、ときおり小雨がぱらつく中、近隣住民の方をはじめとした、多くの方にご来場いただきました。



当日の受付

### 3. 基調講演

「気象災害と防災への心がまえ」

半井 小絵 氏（気象予報士）

本シンポジウムのテーマである、「情報を避難行動に結びつけるには？」という点について、気象予報士としての立場から、気象用語等について、来場者に投げかけながら解説されました。

豪雨による水害の頻発等により、ニュースでよく耳にする「避難指示」と「避難勧告」のどちらがより緊急性が高いものであるか等、情報を受け止める側が留意すべき点について丁寧に解説され、気象や避難に関する情報の内容をしっかり理解すること、なにより早め早めの避難を心がけることが大切であると呼びかけられました。

### 4. 事例発表

1 「平成27年9月関東・東北豪雨災害とその後」

柴山 晴夫 氏（栃木県小山市消防団副団長）

平成27年9月の関東・東北豪雨において、床上浸水等の被害がでた栃木県小山市での当時の消防団活動について、当時の写真を交えながら発表されました。

当時を振り返って、浸水による被害の場合、車両が使えないため地域住民の避難誘導や救助活動が非常に困難

であったこと、腰の辺りまで冠水するなか、消防団員が住民を背負って救助活動を行う例があったこと等から、救助活動を実施する消防団員自身の安全確保を念頭に置かなければならないことが、水害を目の当たりにした教訓と述べられました。

それら教訓をうけて、小山市消防団では、資機材等のハード面、指揮命令系統を明確化する等のソフト面の両面から消防団の更なる強化を図っています。



柴山 晴夫氏

## 2 「余笹川氾濫と水害記憶の風化防止について」

稲葉 茂氏（余笹川流域連携ネットワーク会長、NPO 法人栃木県防災士会理事長）

平成30年が、台風に伴う記録的な大雨により河川が氾濫し、複数の死傷者が発生した「那須水害」から20年の節目の年に当たるということで、その際氾濫した余笹川流域住民等が会員となっている余笹川流域連携ネットワーク会長稲葉氏により、水害発生当時の状況や、その後の河川の調査・研究内容について説明されました。



稲葉 茂氏

## 5. パネルディスカッション

「災害への備えと対応

～一人でできること、みんなでできること～

コーディネーター：福嶋 真理子 氏（フリーアナウンサー、気象予報士、防災士）

パネリスト：齋藤 淳一郎 氏（矢板市長）、大貫 正博 氏（矢板市消防団長）、築瀬 辰雄 氏（白栗自主防災組織リーダー、矢板市区長会会長）、稲葉 茂 氏、中野渡 昂貴 氏（東北福祉大学4年）、田中 えり 氏（下野新聞社記者）

老若男女様々な立場の方がパネリストとして、本シンポジウム全体のテーマである、「情報を避難行動に結びつけるには？」を軸とし、災害への備え等についてパネルディスカッションを実施しました。それぞれの所属団体が平常時に実施している取組や、災害発生時に担う公助、共助、自助といった役割を踏まえて、どのような情報や備えが必要になるのか、いざ災害が発生したときにどのように連携をするのかといった点をそれぞれの立場から述べられました。



パネルディスカッションの様子

## 6. おわりに

H30年度の地域防災力向上シンポジウムについては、11月に青森県青森市、2月に静岡県静岡市での開催を予定しています。

いずれもそれぞれの地域の課題にあわせて、基調講演やパネルディスカッション等を実施する予定となっています。

今後、開催日が近くなりましたら報道発表等により情報を発信して参りますので、お近くにお住まいの方や、地域防災に興味のある方は、是非足をお運びください。

問い合わせ先

消防庁国民保護・防災部防災課地域防災室  
TEL: 03-5253-7561