

# 防災委員会活動報告書

平成 28 年度

| 支部名   | 中支部                         | 担当者名 | 滝口 喜昭 |
|---|-----------------------------|------|-------|
| <b>平成28年熊本地震、現地被災状況を見る</b>  |                             |      |       |
| <b>1. 研修会概要</b>   |                             |      |       |
| ・日 時  | 平成28年7月19日(火) PM6:00~PM7:50 |      |       |
| ・会 場  | 藤沢市商工会館ルナパーク 多目的ホール1        |      |       |
| ・参加人数   | 70名                         |      |       |
| ・費用   | -                           |      |       |
| <b>2. 内容について</b>  |                             |      |       |
| <b>藤沢市 派遣技術職員(第3陣として)</b><br>消防庁調べ全壊8305棟 小田原から新幹線で熊本へ。熊本市役所本庁舎14階に集合し、判定士の受付を行なう。遠方の菊鹿公民館(福岡県との県境近く)にて宿泊。判定士は寝袋等バック2つを持参していた。2日間熊本市役所本庁舎と市役所別館(判定拠点)にて指示を受け、熊本市内で判定作業を実施する。3日目は益城町へ行きグランメッセ熊本(判定拠点)で指示を受け、九州自動車道熊本空港インター付近にて判定を実施する。給湯器の転倒や屋根瓦の落下が目立った。その後南下し、川沿いの被害の大きい地区を回った。3日間で、赤判定は2件であった。  |                             |      |       |
| <b>鎌倉市 派遣技術職員(第3陣として)</b><br>宿泊場所の菊鹿公民館では防災マットと毛布の配布であった。判定は外観のみで行なう旨の指示があった。工程は藤沢市とほぼ同様。屋根瓦の落下やCB塀の転倒が目立った。移動時の市バスや市電はフリーパスの発行があった。判定後の問題点としては、赤判定では所有者に、もう住むことは出来ないと誤解される点があった。   |                             |      |       |
| <b>茅ヶ崎市 派遣技術職員(第2陣として)</b><br>神奈川県行政職員判定士の派遣は第2陣からであった。茅ヶ崎駅から小田原へ東海道線で移動し小田原から福岡まで新幹線、福岡から熊本は新幹線が不通で在来線での移動となり、移動時間は9時間であった。宿泊場所は菊池市の菊池少年自然の家で、子供のためであるが宿泊施設であり、布団や風呂もあった。ベットが子供用のため小さかった。判定1日目に熊本市内の200棟の地図を渡され、午後3時に戻れる範囲で判定するよう指示があった。外観のみの判定で1棟15分で判定を行なった。1日20~30棟3日間で99棟の判定を行ない赤判定は15棟であった。しかしほとんどが屋根瓦の落下の危険性やCB塀の転倒の危険性によものであった。赤及び黄判定は注記の欄に詳細に理由を書くように、また緑判定は「外観のみ調査」と記載するようにと指示があった。 |                             |      |       |
| <b>神奈川県建築安全協会</b><br>5月に入ってから3日間の宅地及び建物の被害調査を行なった。熊本空港から入り、熊本市・益城町・西原村・宇土市・南阿蘇村そして大分県由布市を回り、大分空港から神奈川県へ戻った。宇土市役所は倒壊寸前であったが、周りの建物にはほとんど被害は見られな   |                             |      |       |
| <b>3. 質疑応答</b><br>コーディネーターは十分足りていましたか?<br>URの職員も協力しており、熊本市は専門職もいるため十分であった。<br>しかし、益城町は専門職がないようで、URの職員がかなり補助して対応していた。  |                             |      |       |
| <b>4. 良かった点</b>   |                             |      |       |
| <b>5. 改善点</b>   |                             |      |       |