## 第9章 おわりに

本報告書では、新宿駅西口の超高層ビル街区を含むエリアにおいて、平成 25 年度に新宿駅周辺 防災対策協議会が行った新宿駅西口地域地震防災訓練の概要、訓練参加者に対するアンケート調 査結果および講評会の概要を報告した。

## 参考文献

- [1] Yoe Masuzawa, Yoshiaki Hisada, Masahiro Murakami, Jun Shindo, Masamitsu Miyamura, Hitoshi Suwa, Satoshi Tanaka, Kaoru Mizukoshi and Yosuke Nakajima: Practice on an Education and Training Program to Development of Response Literacy to Earthquake Disaster in a Central Business District in Japan, Journal of Disaster Research, Vol.9 No.2, pp. 216-236, Mar. 2014.
- [2] 工学院大学,新宿駅周辺防災対策協議会:新宿駅周辺エリアを対象とした中心市街地における災害対応能力向上のための教育訓練プログラムの開発報告書,Mar. 2014.
- [3] 新宿駅周辺防災対策協議会:平成25年度新宿駅周辺防災対策協議会活動報告書,Mar. 2014.
- [4] 新宿駅周辺防災対策協議会:新宿駅周辺防災対策協議会 平成 24 年度 新宿駅周辺防災対策協議会訓練 報告書, Mar. 2013.
- [5] FEMA: HAZUS-MH MR1 ADVANCED ENGINEERING BUILDING MODULE TECHNICAL and USER'S MANUAL, Federal Emergency Management Agency, 2003
- [6] 日本建築防災協会:被災建築物応急危険度判定マニュアル,1998
- [7] 日本建築防災協会:震災建築物の被災度区分判定基準および復旧技術指針,2002
- [8] 国土交通省大臣官房官庁営繕部設備・環境課:業務継続のための官庁施設の機能確保に関する指針,2010
- [9] 日本建築学会: 2011 年東北地方太平洋沖地震災害調査速報,2011