

平成28年度 新宿駅周辺防災対策協議会 活動計画(案)

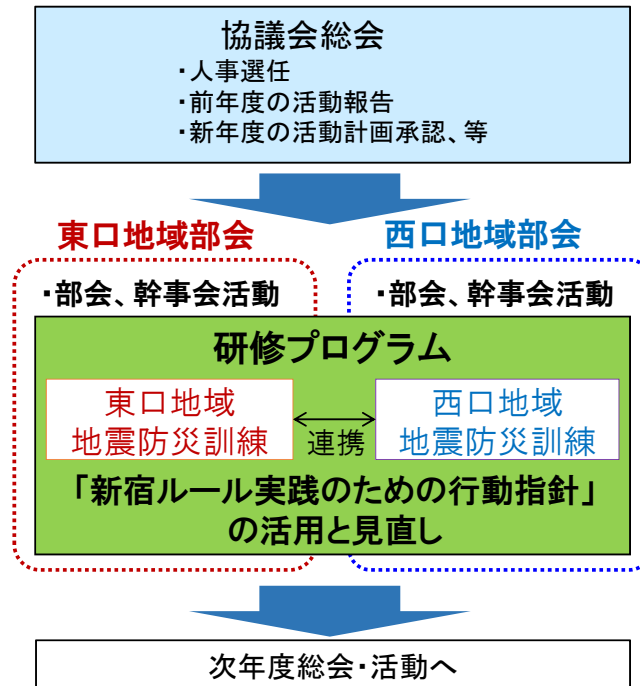
2016年6月2日

協議会事務局 鯉沢工学研究所
鯉沢 曜

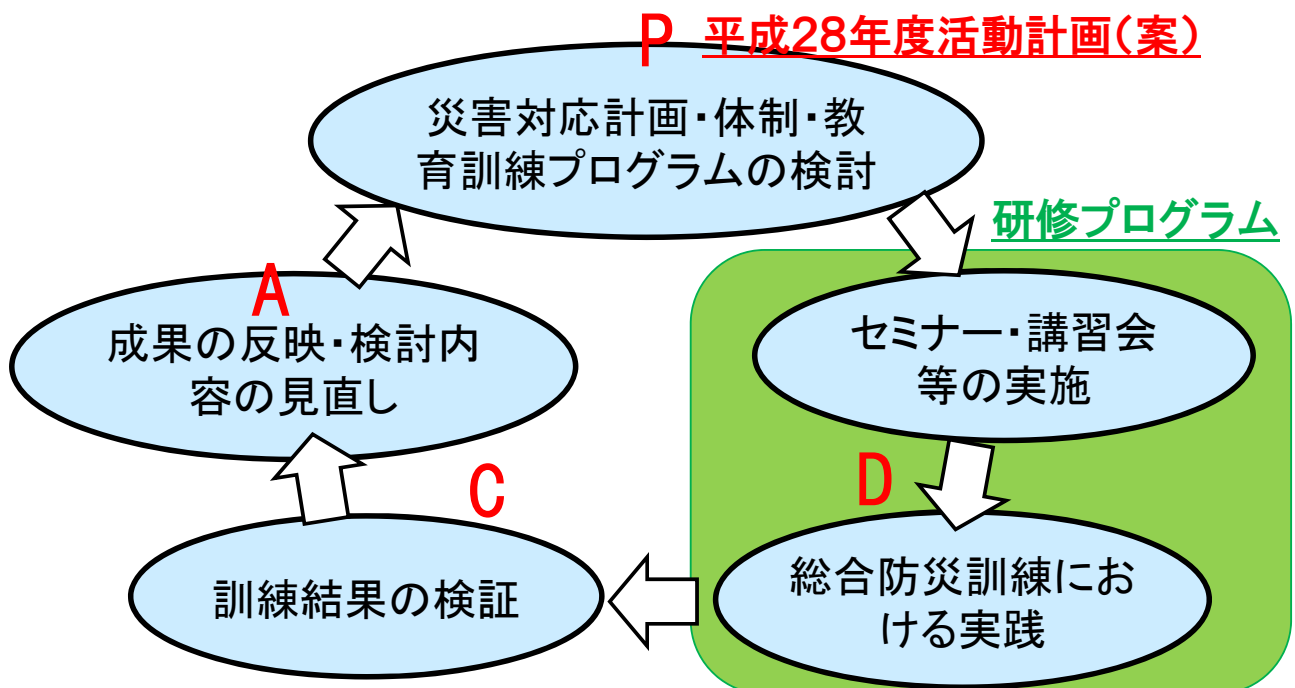
報告内容

1. 協議会活動方針(案)
2. 平成28年度協議会活動スケジュール(案)
3. セミナー、講習会等実施方針(案)
4. 訓練実施方針(案)

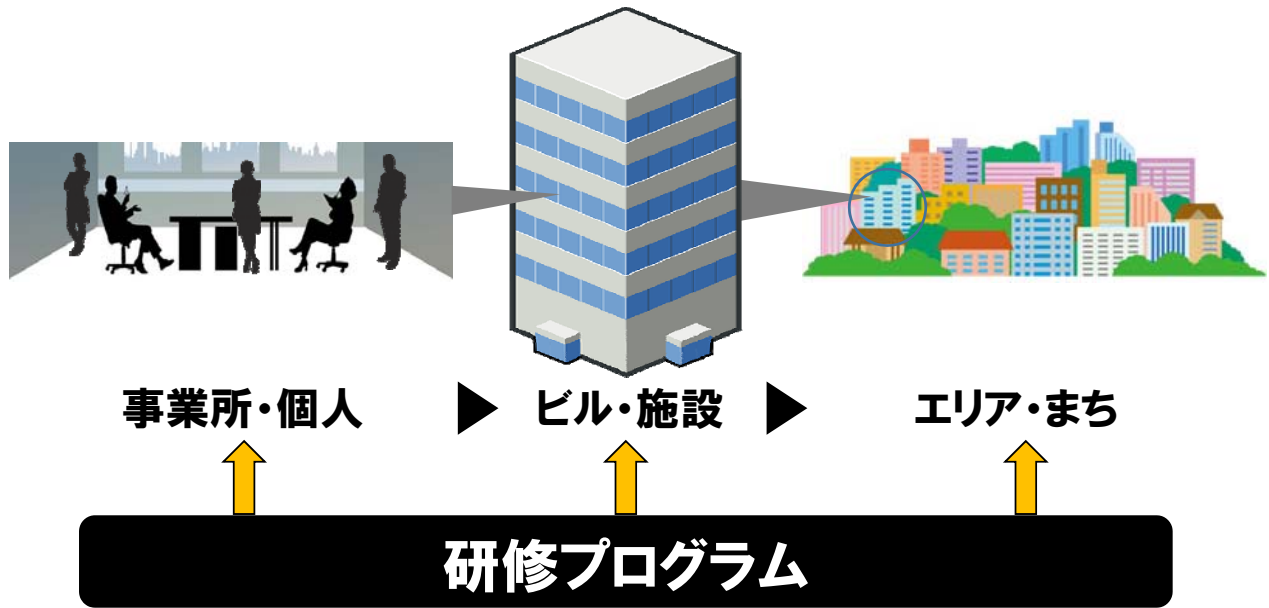
1. 協議会活動方針(案)



協議会の取組みを推進するPDCAサイクル



地域防災力向上のプロセス



研修プログラムの構成



2. 平成28年度協議会活動スケジュール(案)

	総会・部会・訓練・イベント	一般向けセミナー	講習会 (トレーニング)
2016年 6月	●6/2(木)平成28年度協議会総会	○6/17(金)第1回セミナー	
7月	○地域部会		○講習会
8月		○8/30(火)第2回セミナー	○講習会
9月	○地域部会(訓練概要説明会) ⇒訓練参加申込		○講習会
10月		○第3回セミナー	○講習会
11月	○訓練参加者説明会 ○11/10(木)平成28年度協議会訓練 ○11/7~11 防災ウィーク		
12月	○地域部会(訓練検証会)	○第4回セミナー	
2017年 1月			
2月		○第5回セミナー	
3月	○地域部会(活動報告会)		

3. セミナー、講習会等実施方針(案)

■一般向けセミナー

- 事業所勤務者全般を対象に地震災害や防災対策への関心を高め、協議会活動の裾野を広げる
- 多くの事業者が参加できるテーマを選定して実施する

■講習会(トレーニング)

- 災害対応活動を実践するために必要な知識や技術を身につける(総合防災訓練の効果を高める)
- 訓練内容や地域特性に応じて必要なテーマを選定して実施する

■新宿防災ウィーク(イベント)

- 地域事業所勤務者や一般市民を対象に地震災害や防災対策への関心を高める
- 訓練を実施する週に合わせて様々な防災イベントを実施する

第1回セミナー概要

『新宿駅周辺地域が一丸となって防災・まちづくりに取り組もう！！』

- 日時:2016年6月17日(金)14:30~17:00
- 会場:工学院大学新宿キャンパス 3階アーバンテックホール
- プログラム抜粋
 - 講演① 地域をつなぐ場づくり、人づくり
～プラス・アーツ、KIITOの活動を事例に～
防災プロデューサー 永田 宏和氏
 - 講演② 「新宿ルール実践のための行動指針」に基づく今後の
取り組み等について
新宿区危機管理担当部危機管理課長 鯨井 庸司氏

※セミナーの詳細・お申し込みおよび第2回以降の内容については別途事務局またはホームページでご案内いたします

平成28年度 新宿駅周辺防災対策協議会 総会
2016年6月2日

9

講習会(トレーニング)計画(案)

■応急救護講習会

地震災害時の応急救護に必要な知識と技術を座学と実践で学ぶ。

■現地本部運営の図上演習

地震災害時の現地本部における災害対応活動の一連の流れを理解するとともに、具体的な活動要領を学ぶ。

■自衛消防組織による震災対応活動講習

大規模高層建築物を想定した地震災害時における自衛消防活動の一連の流れと本部隊・地区隊の役割りを理解するとともに、具体的な活動要領を学ぶ。

■建物被害対応の実践トレーニング

大規模高層建築物を想定した地震災害時における建物被害調査の一連の流れを理解するとともに、具体的な調査要領を学ぶ。

※講習会の詳細・お申し込みについては別途事務局またはホームページでご案内いたします

平成28年度 新宿駅周辺防災対策協議会 総会
2016年6月2日

10

4. 訓練実施方針(案)

- 名称:平成28年度新宿駅周辺防災対策協議会訓練
- 実施日:2016年11月10日(木)
- 会場:新宿駅東口地域および西口地域
- 訓練の目的

首都直下地震発生時の人口・商業業務機能が集中する新宿駅周辺地域における混乱防止と被害軽減に向けて、地域や防災関係機関の連携強化および自助・共助を基本とする地域防災力の向上を図る

■基本方針

「新宿モデル」(情報収集伝達、避難誘導支援、医療連携、建物安全確認のしくみづくり)の実現に向けて、新宿駅周辺防災対策協議会を中心に各事業者や施設等における災害対応、地域連携による情報収集伝達や医療救護などの「自助」および「共助」を基本とする訓練を行う

■重点目標

- 講習会等で身につけた災害対応能力を活かし、事業所や地域で災害対応活動を総合的に実践できるようにする
- 「新宿ルール実践のための行動指針」の活用と見直し

※訓練の詳細については各地域部会において検討のうえ事務局よりご案内いたします

地域連携の仕組みづくりのロードマップ

