

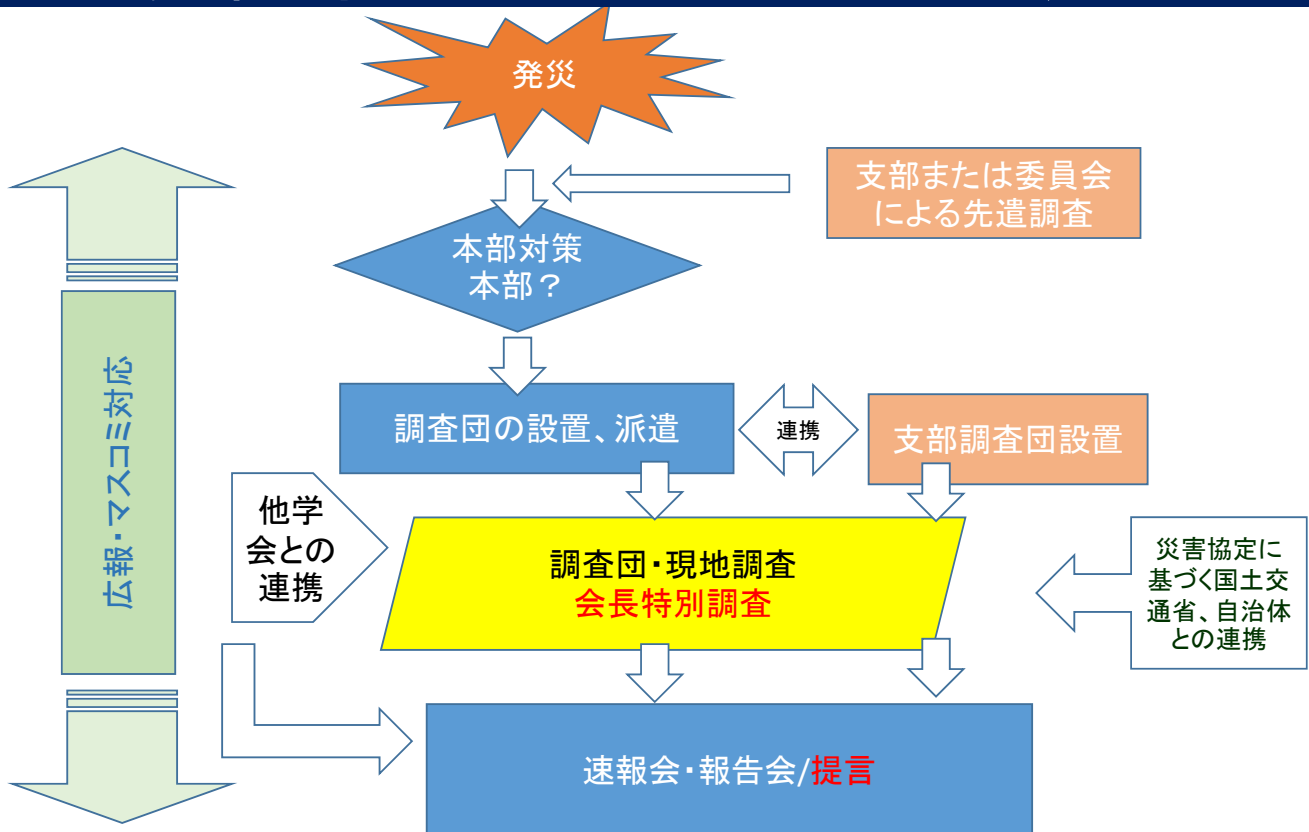
# 北海道胆振東部地震 タイムライン 地震発生～会長視察

(公社)土木学会  
専務理事  
塚田幸広

## 土木学会における発災時タイムラインの検討

- 土木学会減災・防災委員会 **緊急対応マネジメント小委員会**(委員長:松田九州大学教授)において、以下の2点を議論。
  - ① 発災直後からの学会としての行動パターンを整理し、本部・支部で共有→マニュアルとして整備し、今後とも改善。水工学、地震工学、地盤工学、等各委員会及び各支部の協力のもと検討。
  - ② 多発する大規模災害における学会としての体制を検証するとともに、今後の本部・支部間、国・自治体、委員会相互、および他の関連学会との連携の継承に役立てるために発災直後からの本部・支部の対応を記録して共有。

# 災害時の土木学会の対応の流れ



## 地震発生から会長視察までのタイムライン結果(1)

### 2018/9/6(木)(1日目)

#### 3:07 北海道胆振東部地震発生

7:56 地盤工学会 及び地盤工学委員会から調査団結成の検討報告、情報の共有

8:06 北海道支部 職員の安否確認、停電のため支部は1日閉鎖連絡

9:00 地震工学委員会地震被害調査小委員会情報収集に着手連絡

9:14 本部総務課 各支部へ北海道支部の現状報告

### 2018/9/7(金)(2日目)

10:21 専務理事 堀社会支援部門主査理事へ対策本部設置について打診

11:24 地震工学委員会 調査団(先遣隊)派遣申請 清田隆 池田隆明、佐藤京、規矩大義、石川敬祐、江川拓也、東畑郁生、沼田宗純、井上雅志、宮島昌克、能島暢呂、丸山喜久、庄司学、原忠、宮森保紀、齊藤剛彦

12:15 地震工学委員会 宮森先生へ現地調査実施、開発局、道庁の対応状況情報提供についてお願い

14:35 地盤工学委員会 地震工学委員会、地盤工学会との連携について連絡

### 2018/9/8(土)(3日目)

16:12 宮森先生 北海道開発局、道庁、札幌市との調整について

17:27 宮森先生 札幌市清田区への調査について留意事項。(市の担当者同行、プライバシー配慮)

19:02 専務理事 防災学術連携体に札幌市清田区への調査の留意事項連絡

# 地震発生から会長視察までのタイムライン結果(2)

2018/9/9(日)(4日目)

23:59 **清田団長 現地状況報告**

2018/9/10(月)(5日目)

19:46 **宮森先生** 札幌市清田区への調査について 調整

2018/9/12(水)(7日目)

**10:00 本部 対策本部設置**

**17:11 北海道支部 調査団結成報告**

2018/9/13(木)(8日目)

9:20 **北海道支部** 団員保険について本部と調整

2018/9/19(水)(14日目)

15:44 **地盤工学会** 速報会についての相談

2018/9/25(火)(20日目)

9:48 **専務理事** 北海道支部へ会長現地視察に関する行程調整依頼

2018/9/28(金)(23日目)

8:41 **北海道支部** 会長現地視察 マスコミへの投げ込み報告

2018/10/2(火)(27日目)

**本部 会長現地視察** 上田副会長、木幡調査団団長、専務理事等が同行

**厚真町大規模地すべり箇所視察→マスコミ同行取材・現地にて会長囲み取材**

**札幌市清田地区液状化箇所視察→視察後、現地にて会長囲み取材**

## 北海道胆振東地震災害 会長視察 厚真町 2018/10/02





北海道胆振東地震災害 会長視察  
札幌市清田地区 2018/10/02

