

北陸本部における活動報告について

北陸本部 部会担当 西村 晋

1. はじめに

北陸本部における組織は、図-1 に示すとおり常設委員会の設置のみで専門部会については設置されておりません。したがって、建設部会としての活動については、本部、防災委員会および青年技術士委員会での活動において建設部会に関連した活動を報告します。

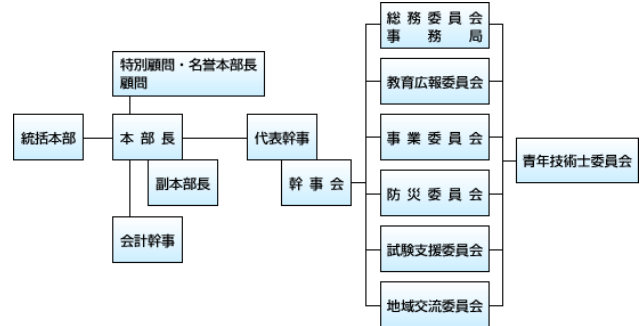


図-1 北陸本部の組織図

2. 平成 23 年度活動報告

(1) 防災委員会の設置

平成 23 年 5 月 20 日～21 日に開催された北陸本部総会において防災委員会の設置が承認。

(2) 平成 23 年度北陸本部防災委員会 in 金沢の開催

平成 23 年 8 月 10 日、第 1 回北陸本部防災委員会開催、これからの取り組みについて協議。

(3) 青年技術士委員会企画講演会・見学会

平成 23 年 9 月 11 日、「地域の活力・底力～港湾工事の作業船～」と題して講演会開催、新潟東港に係留中のポンプ式浚渫船の見学会を実施。

(4) 青年技術士委員会企画見学会

平成 23 年 10 月 1 日、「地域の活力・底力～再生可能エネルギーの将来展望～」と題して新潟東部太陽光発電所および東北電力豊実発電所への見学会を実施。

(5) 北陸地方整備局との意見交換会の実施

開催日時：平成 23 年 12 月 19 日（月）15:30～17:30（場所：ホテル日航新潟）

出席者：北陸地方整備局 局長、企画部長、技術調整管理官、技術開発調整官

北陸本部 本部長以下 19 名

内容：挨拶 北陸本部本部長、北陸整備局局長

話題提供 日本技術士会の概要について・・・ 北陸本部

北陸の社会資本整備について・・・ 北陸整備局

意見交換 社会に向けて技術士自らの情報発信の支援について

技術士の活用について

(6) 北陸地方の災害と防災・減災その 1 発表

開催日時：平成 24 年 2 月 4 日（場所：金沢勤労者プラザ）

基調講演：「災害大国 NIPPON からの発信」（吉川東北本部長・前東北工業大学教授）

講演：北陸の自然特性と災害 - 豪雨・地震災害を中心として

洪水からくらしを守る - 剛と柔の合わせ技で

北陸の地震防災

3. 今後の取り組み

今後の取り組みとしては、本年度も昨年度と同様に本部、防災委員会および青年技術士委員会での活動を通じて、北陸地域における建設関連情報の発信に努めていきたいと考えています。

以上