

# 土木学会中部支部 技術講習会

## 「北陸の巨大災害を考える」

日時：平成26年8月29日（金）

場所：金沢大学サテライトプラザ3階（金沢市西町三番丁16番）

内容：（発表25分，質疑5分）

14：00～14：10 開会挨拶

土木学会中部支部 石川・富山ブランチ長 神山 藍

14：10～14：40 「想定外の地震災害に備える」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 宮島昌克

14：40～15：10 「日本海域における歴史津波と能登半島周辺の伝播特性」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 由比政年

15：10～15：20 <休憩>

15：20～15：50 「土砂災害への取り組みについて」

国土交通省 北陸地方整備局

金沢河川国道事務所 流域対策課長 金谷孝雄

15：50～16：20 「災害発生時の広域避難計画とその課題」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 高山純一

16：20～16：30 閉会挨拶

地盤工学会北陸支部 支部長 松本樹典

講習会会費：1,000 円（会員；テキスト代を含む），2,000 円（非会員；同左）

学生会員は無料です（テキスト代を含みません）

なお，事前申し込みは不要です。

主催：土木学会中部支部 共催：地盤工学会北陸支部

問い合わせ先：土木学会中部支部（[jsce758@quartz.ocn.ne.jp](mailto:jsce758@quartz.ocn.ne.jp)），

または金沢大学 村田（[murata@se.kanazawa-u.ac.jp](mailto:murata@se.kanazawa-u.ac.jp)）

土木学会中部支部 技術講習会  
「北陸の巨大災害を考える」

日時：平成 26 年 8 月 29 日（金）

場所：金沢大学サテライトプラザ 3 階（金沢市西町三番丁 16 番）

内容：（発表 25 分，質疑 5 分）

14：00～14：10 開会挨拶

土木学会中部支部 石川・富山 brunch 長 神山 藍

14：10～14：40 「想定外の地震災害に備える」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 宮島昌克

14：40～15：10 「日本海域における歴史津波と能登半島周辺の伝播特性」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 由比政年

15：10～15：20 <休憩>

15：20～15：50 「土砂災害への取り組みについて」

国土交通省北陸地方整備局

金沢河川国道事務所 流域対策課長 金谷孝雄

15：50～16：20 「災害発生時の広域避難計画とその課題」

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 教授 高山純一

16：20～16：30 閉会挨拶

地盤工学会北陸支部 支部長 松本樹典

17：00～18：30 意見交流会

講習会会費：1,000 円（会員；テキスト代を含む）

2,000 円（非会員；テキスト代を含む）

学生は無料です（テキスト代を含みません）

※意見交流会参加費は 1,000 円です。講習会会費，交流会参加費は当日，会場で徴収いたします。

主催：土木学会中部支部 共催：地盤工学会北陸支部

問い合わせ先：土木学会中部支部（jsce758@quartz.ocn.ne.jp），

または金沢大学 村田（murata@se.kanazawa-u.ac.jp）