

平成25年度 事業実施報告書

一般社団法人 北陸地域づくり協会

事業名 (個別メニュー)	平成25年度「土砂災害防止月間」防災講演会	事業経緯	継続	実施体制	共催	担当所属	企画部
事業名 (大項目)	災害に対する安全・安心推進事業	分類名 (中項目)	防災意識醸成活動支援事業			事業区分	講座、セミナー、育成

1. 事業目的

毎年6月の「土砂災害防止月間」に合わせ、防災ボランティア構成員及び行政で防災に取り組む関係者の資質向上と市民を含めた防災意識の向上を目的として開催する。

4. 事業実施による効果(評価・貢献度等)

行政における災害に対する取り組みについて知ることは、防災に関する技術研鑽となるほか、意識醸成をさらに深く進めるもので、災害時への備えとなる。また、複数の防災ボランティア団体が協力し開催、参加者が集うことで交流の場となり、災害時におけるボランティア同士の協力体制強化が期待できる。

2. 事業実施体制

共催：NPO法人新潟県砂防ボランティア協会
北陸地方防災エキスパート
新潟県治山ボランティアセンター

3. 事業実施概要

◇日時：平成25年6月25日(火) 15:30～17:10

◇会場：新潟東映ホテル

◇プログラム：

- ・講演1「火山防災を取り巻く近年の動向」
講師：上野 忠良(新潟地方気象台主任技術専門官)
- ・講演2「新潟焼山火山噴火緊急減災対策砂防計画について」
講師：内山 智文(新潟県土木部砂防課主任)

◇参加者：約120名(うち、北陸地方防災エキスパート登録者14名)



講演 1



講演 2

平成25年度 事業実施報告書

一般社団法人 北陸地域づくり協会

事業名 (個別メニュー)	防災エキスパート講演会	事業経緯	継 続	実施体制	主 催	担当所属	企画部
事業名 (大項目)	災害に対する安全・安心推進事業	分類名 (中項目)	防災意識醸成活動支援事業		事業区分	講座、セミナー、育成	

1. 事業目的

防災に対する意識の高揚とともに、災害への備えの充実強化を図ることを目的として開催する。

4. 事業実施による効果(評価・貢献度等)

地域コミュニティや教育現場における防災の取り組み事例を知ることにより、自助・共助・公助幅広い観点での防災・減災に対する意識醸成の深化が図られることにより、災害時への備えとなる。

2. 事業実施体制

主 催: 北陸地方防災エキスパート
後 援: (公社)中越防災安全推進機構、
NPO法人 新潟県砂防ボランティア協会、
(一社)建設コンサルタンツ協会北陸支部



講演 1

3. 事業実施概要

◇日 時: 平成25年7月23日(火) 15:00~17:15

◇会 場: 新潟東映ホテル

◇プログラム:

- ・講演1「我々が創り上げてきた地域防災力モデル」
講師: 諸橋 和行
(公社)中越防災安全推進機構 地域防災力センター長
- ・講演2「地域を巻き込んだ防災教育－防災教育チャレンジプランの活動－」
講師: 宮川 高広(糸魚川市立根知小学校 教頭)

◇参加者: 81名(内、北陸地方防災エキスパート登録者51名)



講演 2

平成25年度 事業実施報告書

一般社団法人 北陸地域づくり協会

事業名 (個別メニュー)	平成25年度「防災とボランティア週間」防災講演会	事業経緯	継 続	実施体制	協 賛	担当所属	企画部
事業名 (大項目)	災害に対する安全・安心推進事業	分類名 (中項目)	防災意識醸成活動支援事業		事業区分	講座、セミナー、育成	

1. 事業目的

毎年1月の「防災とボランティア週間」に合わせ、防災に対する意識の高揚とともに、災害への備えの充実強化を図ることを目的として開催する。

4. 事業実施による効果(評価・貢献度等)

防災に関する最新の動向や具体事例を交えた課題解決策等を知ること、日頃からの意識醸成が図られ、災害時への備えにつながる。
また、複数の防災ボランティア団体が協力し開催、参加者が集うことで交流の場となり、災害時におけるボランティア同士の協力体制が期待できる。

2. 事業実施体制

主 催：北陸地方防災エキスパート、
NPO法人富山県砂防ボランティア協会、石川県砂防ボランティア協会
協 賛：(一社)北陸地域づくり協会
後 援：富山県防災シニアエキスパート、
北陸地方砂防スペシャル・エンジニア連絡会



講演 1



3. 事業実施概要

◇日時：平成26年1月20日(月) 15:00～17:15

◇会場：富山国際会議場

◇プログラム：

- ・講演1「災害に備える」
講師：氏家 清彦(国土交通省富山河川国道事務所 所長)
- ・講演2「近年の気象状況と災害発生状況」
講師：奥 清治(富山地方気象台 次長)

◇参加者：141名(内、北陸地方防災エキスパート登録者41名)



講演 2