

令和5年度 市民大学前期講座プログラム(案)

《現代の社会問題コース》 「 経験のない気象災害に備える 」

1 趣 旨

新潟地域は日本の中でも多降水帯で豊かな穀倉地帯である一方、暴風・洪水・土砂災害など気象災害の常襲地域でもあり、豊かさと災害が表裏一体の関係にあります。近年、地球温暖化の進行を背景に極端気象による災害の頻発化・激甚化が懸念され、さらに急速な人口減少により豊かさと災害の共存を支えてきた地域力の低下が新潟地域では特に懸念されます。これまでに経験のない気象災害の発生が現実視される中、**災害や環境変化に強い**新潟市の構築に向けて基本的な知見・知識を学び、必要な取り組みについて考えていきます。

2 学習方法 前期：講義 後期：なし

3 曜日・時間 木曜日 午後 7 時 ～ 午後 9 時

4 講座コーディネーター 本田 明治（新潟大学 理学部 教授）

5 プログラム・指導講師

回	月 日	テーマ	内 容	講 師
1		豊かさと災害が共存する 新潟地域の気象の特徴	これまでに経験のない気象災害が増えています。災害をもたらす近年の極端気象の特徴を紹介します。	新潟大学理学部 教授 本田 明治
2		新潟地域で発生する水害 の特徴	近年頻発する水害に適応するための、従来の治水対策を拡張させる自律的な河川制御について学びます。	新潟大学災害・復興科学研究所 研究教授 安田 浩保
3		地域力を高める健康社会 デザインと地域ブランディング	地域力を高めるために必要な健康社会のあり方及び作り方、地域の魅力を引き出すブランディングについて学びます。	新潟大学教育学部 准教授 村山 敏夫 新潟大学工学部 准教授 長尾 雅信
4		【公開講座】 災害復興学入門 被災したあなたを助ける お金とくらしの話	大災害で被災したあなたの生活の再建を助けるのは、実は「法律」だったので。「知識の備蓄」となる新しい防災を学びます。	銀座パートナーズ法律事務所弁護士・岩手大学地域防災研究センター 客員教授 岡本 正
5		治水と環境の両立する自然 共生川づくり	川は水害も恩恵ももたらします。治水と環境の両立する自然共生川づくりを実例に、『川と人』との共生を考えます。	東京大学地域未来社会連携研究機構北陸サテライト 特任助教 坂本 貴啓
6		豊かな新潟を次世代へ	災害や環境変化に強い地域社会の構築に向けて、豊かな新潟を次の世代へどのように継承していくのか総合討論を実施します。	パネリスト： 有限会社ミカユニバーサルデザイン ンオフィス 代表 中村 美香 安田 浩保 村山 敏夫 長尾 雅信 司会：本田 明治