

# 第11回 市民公開セミナー

「基礎科学から環境・エネルギー・災害(影響)までをキーワードにして」

新潟大学自然科学系／自然科学研究科 共催

新潟大学自然科学系と自然科学研究科では、毎年数回、市民のための公開セミナーを開催しています。市民の方で大学の昨今の活動に興味を抱いている方の参加を歓迎します。

東日本大震災以降、環境問題が大きく取りあげられるようになってきています。このような背景のもと「基礎科学から環境・エネルギー・災害(影響)まで」をキーワードにして、分かり易く解説します。参加費は無料、参加申し込みも不要です。

学部学生や院生の参加も大歓迎です。自分の研究分野に、直接繋がりはないけれど、今後に活かせる内容や興味深い演題があると思います。参加して一緒に考えてみてください。

なお、会場には、飲み物を用意させていただきます。ちょっとリラックスして飲みながらお聞きください。

## プログラム

日時 平成28年9月27日(火) 15:00 ~ 17:00

場所 新潟大学自然科学研究科管理・共通棟2階大会議室  
(大学メイン通りに面して、工学部棟となりの茶色の棟です)

総合進行 学系研究推進委員会委員長(今泉 洋)

【開会挨拶】 自然科学研究科長 (工藤 久昭) 15:00~15:05

【第一部】座長：生駒 忠昭 15:05~15:30

所属：数理物質科学系列

演題：「磁場で探る光化学反応」

講師：三浦 智明

【第二部】座長：酒井 達也 15:30~15:55

所属：生命・食料科学系列

演題：「新たな遺伝子解析技術の創生に向けて」

講師：三好 智博

【第三部】座長：山内 健 15:55~16:20

所属：材料生産システム系列

演題：「柔らかさを自在に変えられる材料『高分子磁性ゲルの開発と応用』」

講師：三俣 哲

【第四部】座長：鈴木 孝昌 16:20~16:45

所属：電気情報工学系列

演題：「光波干渉計が解明するメカノ・バイオロジー」

講師：崔 森悦

【懇談会】 今回の講演に対する意見交換 16:45~16:55

【総評と閉会】 自然科学系長(大山 卓爾) 16:55~17:00

お帰りの際は、別添の「市民公開セミナーアンケート」をご記入の上、出入り口付近のアンケート提出箱にお入れください。(セミナーの今後をより良くするためにご協力願います。)

# 会場のご案内

◎ 9月27日（火）の会場につきまして、ご案内申し上げます。

場 所 新潟大学五十嵐キャンパス  
新潟大学自然科学研究科 管理・共通棟 2階 大会議室  
(新潟県新潟市西区五十嵐二の町 8050 番地)

下記キャンパスマップのN4番の建物です。



会場建物の1階にお越しいただければ会場までご案内させていただきます。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。

(本件担当)

新潟大学自然科学系総務課学系研究支援係 佐々木  
〒 950-2181 新潟市西区五十嵐二の町8050  
Tel : 025-262-6840 Fax : 025-262-7940  
E-mail : siz-kenkyu@adm.niigata-u.ac.jp