

B 特別授業第2回

# 原発・放射能の実態と実像 一これからの世代へのメッセージ

講師:小出裕章氏(元京都大学原子炉実験所助教)

色もにおいも味もない放射性物質の姿から、 40年以上その道に身を置いた専門家が、 これからの世の中をつくり生きていく 若者のみなさんへのメッセージとして語ってくださいます!

日時:2018年12月12日(水)

 $13:00 \sim 14:30$ 

会場:愛知県立大学 長久手キャンパス

S 棟 S101 教室

定員: 先着 50 名 入場無料・申込必要



#### プロフィール

1949 年、東京生まれ。東北大学工学部原子核工学科卒、同大学院修了。74 年京都大学原子炉実験所助教。 2015 年、定年退職。専門は放射線計測、原子力安全。伊方原発訴訟住民側証人。著書に『放射線汚染の現実 を超えて』(北斗出版 1992 年、再刊:河出書房新社 2011 年)、『隠される原子力・核の真実』(創史社 2011 年)、 『原発のウソ』(扶桑社 2011 年)、『原発ゼロ世界へ一全部なくす』(エイシア出版 2012 年)、『原発と憲法 9 条』 (遊絲社 2012 年)、『日本のエネルギー、これからどうすればいいの?』(平凡社 2012 年)、『100 年後の人々へ』 (集英社新書 2014 年)、『原発と戦争を推し進める愚かな国、日本』(毎日新聞出版 2015 年) など。

募集期間 | B: 12 月 7 日 (金) まで

申込方法 | 裏面をご覧いただき、①E-mail、②往復はがき、③本学 Web 申込みシステム のいずれかの方法でお申込みください。

お問合せ 愛知県立大学 研究支援・地域連携課 電 話 0561-76-8843 メール kenkyu@bur.aichi-pu.ac.jp 愛知県立大学 グローバル学術交流

## 県大で考える〈いのち〉、〈生きる〉、 そして〈人としての尊厳〉ということ 一私たちが向き合うべき人類社会の課題―

### 特別授業及び学術講演会

A:11月30日(金) 講師 金滿里氏

B:12月12日(水) 講師 小出裕章氏

C:1月23日(水) 講師 M.T. シルヴィア氏

#### ■申込方法

A:11月28日(水)まで、B:12月7日(金)まで、C:1月18日(金)までに、 以下の①~③のいずれかの方法により、お申込みください。

#### 1)E-mail

希望の企画(A、B、C)、氏名(ふりがな)、電話番号を明記のうえ、 以下の申込先までお申込みください。

#### ②往復はがき

希望の企画(A、B、C)、氏名(ふりがな)、郵便番号、住所、電話番号を明記のうえ、以下の申込先までお申込みください。

③本学 Web 申込みシステム(http://www.bur.aichi-pu.ac.jp/renkei/)本学地域連携センター Web サイトにアクセスし、グローバル学術交流事業特設ページより申込みメールフォームに必要な情報を入力してください。

#### ■お問合せ・申込先

〒480-1198 愛知県長久手市茨ケ廻間 1522-3 愛知県立大学 研究支援・地域連携課 電話 0561-76-8843 (電話での申込みはできません) メール kenkyu@bur.aichi-pu.ac.jp



#### 交通アクセス

●地下鉄「藤が丘」駅から八草行きリニモ(東部丘陵線)約13分 「愛・地球博記念公園」駅下車 北へ徒歩5分●愛知環状鉄道「八草」駅から藤が丘行きリニモ(東部丘陵線)約3分

■変知環状鉄道1八早」駅から膝が丘付きリーモ(東部丘陵線)約 「愛・地球博記念公園」駅下車 北へ徒歩5分