

平成29年度〈正しく怖がるpart 2〉第1回

一般公開講演会

共催：放送大学埼玉同窓会

題目 日本にはなぜ火山が多いのか？ -マグマ活動と火山噴火-

ここ数年、日本列島の各地で噴火が相次いだことで、火山への注目が高まっています。火山活動の原動力は、地下の岩石が融解して発生したマグマです。マグマそのものの噴出に加えて、マグマの持つ熱エネルギーや、マグマに溶け込んでいるガスの働きによって、多様な火山活動が生み出されています。

今回は、噴火とはどのような現象なのか？なぜ日本には火山が多く分布するのか？といった話題を通じて、火山噴火について皆さんと議論したいと思います。



講師 上木 賢 太
東京大学地震研究所
特任 研究員

9月3日(日) 14:00~16:00

場所 放送大学埼玉学習センター 8F講堂

〒330-0853 さいたま市大宮区錦町682-2 大宮情報文化センター内

定員 150名(参加無料、申込み順)

参加希望者は、埼玉学習センターホームページからお申込みください。

埼玉学習センター

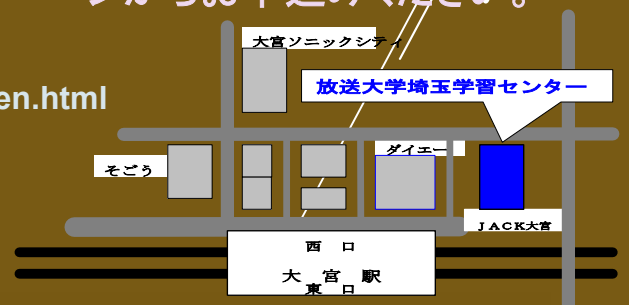
<http://www.sc.ouj.ac.jp/center/saitama/about/open.html>

〒330-0853 さいたま市大宮区錦町682-2

大宮情報文化センター内

電話048-650-2611 FAX048-650-2615

JR大宮駅 西口下車 徒歩3分



10月入学生募集中

資料請求フリーダイヤル 0120-864-600

ホームページ: <http://www.ouj.ac.jp>