

### 「産学連携セミナー（現場のフロンティアサイエンス）」が開講されました

[ Topics ] 2015年10月20日

10月13日（火）より、平成27年度後期の産学連携セミナー（現場のフロンティアサイエンス）が開講されました。

本講義では、社会の最前線で活躍されている本学卒業生を主とする方々を、講師としてお招きします。

講義と懇談を通じて、大学における研究にフィードバックを得るとともに、大学院修了後のキャリアパスの可能性をより広く、具体的にとらえていただくことを目的としています。

詳細は、以下の通りです（[ポスター参照](#)）。

先輩方の生の声を聞きながら、将来のキャリアパスについて考えてみませんか。単位取得の有無にかかわらず、どなたでも聴講可能です。多くの方のご参加をお待ちしております。

**【日時】 毎週 火曜日4限 (14時40分～16時10分) + 講師との懇談(～17時頃まで)**

**【場所】 理学研究科 地球科学系研究棟 5階503号室**

- 【科目名】**
- ・地球科学特別講義Ⅲ（理学研究科地学専攻 修士課程, 2単位）
  - ・先端地球惑星科学Ⅴ（理学研究科地学専攻 博士課程, 2単位）
  - ・産学連携セミナーⅡ（リーディング大学院 1-2年次, 1単位）
  - ・産学連携セミナーⅣ（リーディング大学院 3-5年次, 1単位）

※産学連携セミナーⅡ, Ⅳとして履修登録した場合、半分の講義だけ出席して1単位とすることができます。また、2単位分の講義に出席した場合は、以降の年度に残り1単位を持ち越すことができます。

#### ○講義予定（敬称略）

第1回 10月13日（火）

講師：長田 正樹（応用地質株式会社）

演題：『（仮）地震と津波の被害想定 = 「学」と実際のあいだを繋ぐもの=』

第2回 10月20日（火）

講師：井須 紀文（株式会社 LIXIL）

演題：『自然に学ぶもの作り -CO<sub>2</sub>削減80%を目指して-』

第3回 10月27日（火）

講師：千葉 達朗（アジア航測株式会社）

演題：『（仮）赤色立体地図の発明とその応用 砥石のミクロな形状から月のクレーターまで』

第4回 11月17日 (火)

講師：下司 信夫 (産業技術総合研究所)

演題：『未定』

第5回 11月24日 (火)

講師：山本 和幸 (国際石油開発帝石株式会社)

演題：『巨大油田開発における地質技術者の役割』

第6回 12月 1日 (火)

講師：寺田 貴洋 (株式会社 東芝)

演題：『未定』

第7回 12月 8日 (火)

講師：伊藤 弘志 (海上保安大学校)

演題：『(仮) 西之島火山の活動 ～海上保安庁の海域火山観測』

第8回 12月15日 (火)

講師：久保 啓子 (TDK株式会社)

演題：『未定』

第9回 1月12日 (火)

講師：古田 大 (株式会社 島津製作所)

演題：『未定』

第10回 1月19日 (火)

講師：対馬 弘章 (気象庁気象研究所)

演題：『(仮) 数値シミュレーションに基づく 沿岸へ到達する津波高の推定』

第11回 1月26日 (火)

講師：明石 勤 (太平洋セメント株式会社)

演題：『(仮) セメント原料用資源の開発と供給の最前線』