



ふかだけん いっぱんこうかい

# 深田研 一般公開 2015

10月4日 [日] 10:00 ~ 16:00 **申込不要 入場無料**

講演【13:30~15:00】

## 想定外を生き抜く力を育む防災教育

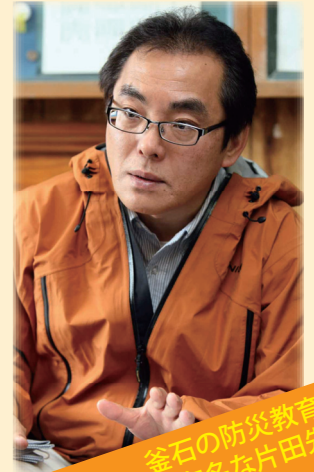
講師

片田 敏孝 氏

(群馬大学大学院理工学府教授, 広域首都圏防災研究センター長)

講演概要

気候変動に伴う気象災害の激甚化、南海トラフ巨大地震・津波想定など、今後起こりうる想定を超える災害に我々はどう向き合い、対応すべきか。昨今の豪雨災害にみる行政主導の防災の限界や東日本大震災における釜石市での防災教育の取り組み事例をふまえ、学校や家庭、地域が取り組むべき、これからの防災のあり方についてお話します。



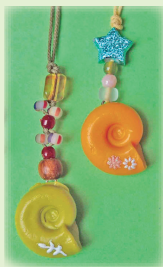
釜石の防災教育で有名な片田先生

### 展示 1

- 防災教育
  - 釜石の津波被害
  - 文京区周辺の地震防災
  - 防災用品
  - 液状化実験
  - 防災シミュレータ体験
  - 振動体験
  - 地盤診断

### 体験

- 作って楽しむ アンモナイトアクセサリ
- 先着順：約 40 名
- 実施時間
  - 10:00 ~ 11:00
  - 12:00 ~ 13:00
- 化石の型どり体験 & アクセサリ作成



### 実演

- 岩石と鉱物
  - 岩石のカット、薄片を観察しよう
- 山の地形実験
  - 岩山、石山、土山の違いを探ろう
- 深海の水圧実験
  - 発砲スチロール容器をおし潰そう



### 展示 2

- 標本・資料
  - アンモナイト化石、世界のクリノコンパス
  - 岩石と鉱物 (花崗岩の亀甲石、海洋底岩石)
- 研究所の活動
  - 研究成果、出版物
- 地形・地質関連
  - 箱根火山、ジオ鉄。



### ミニ講演

【午前開催】  
深田研の研究紹介

スタンプラリーで  
深田研  
オリジナルグッズ  
をもらおう!



会場



公益財団法人 深田地質研究所  
〒113-0021 東京都文京区本駒込2-13-12  
TEL 03-3944-8010 mail fgi@fgi.or.jp

<http://www.fgi.or.jp>

- 全館禁煙
- 駐車場は使用できません



都営地下鉄三田線千石駅下車A1出口より徒歩3分