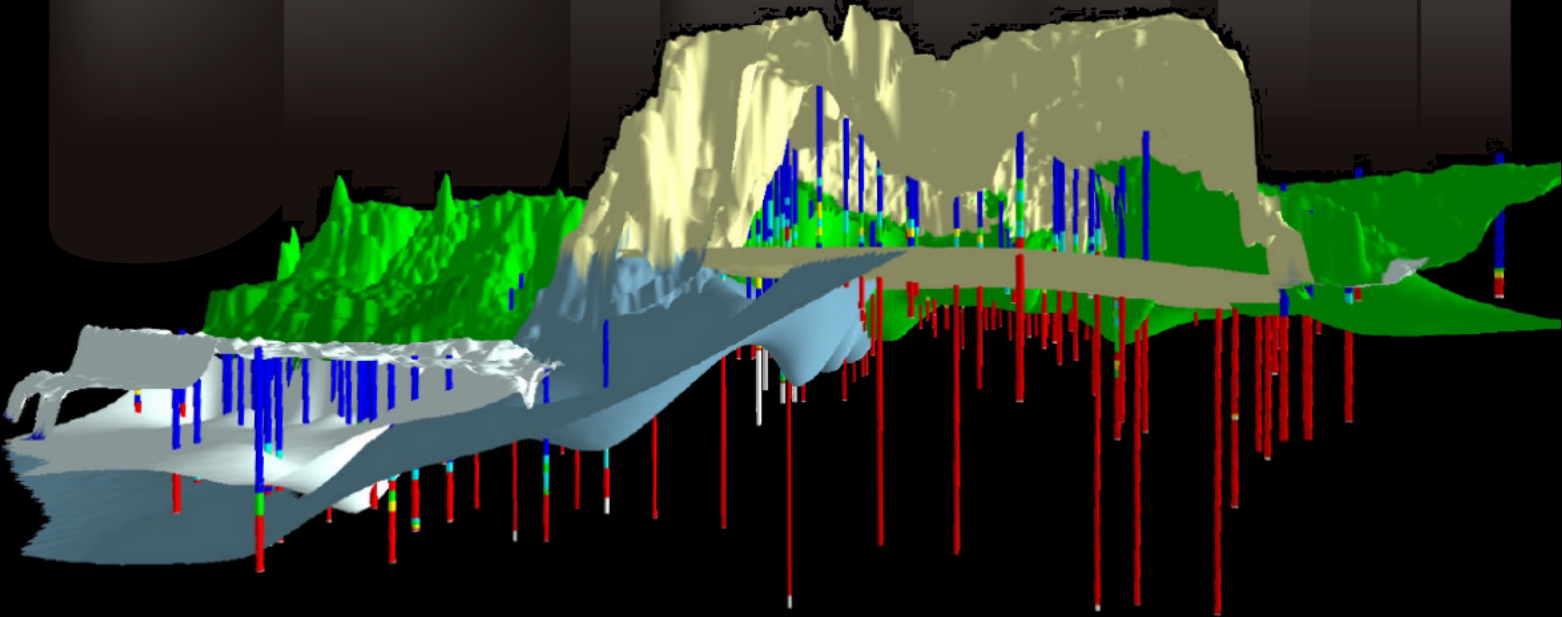


サイエンス・スクエアつくばに

# 3D地質図

体験デモ機を追加!



特別展 **グリグリ動かせる都心の地下構造** 開催

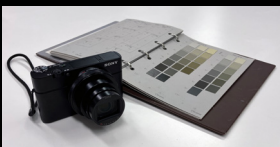
**4/18** 火 ▶ **5/7** 日

地下のようすを三次元で見せようとしたのはどうして?

紙の地質図には、たくさんの情報が詰め込まれていますが、読み取るのはとても難しいんです。だれにでもわかりやすい形にしたいのが3D地質図。

編集には膨大な地質データが使われますが

なかでも重要な「ボーリングコアの分析」を中心に紹介します。



**ミニトークショー**

**4/22** 土

**11:00・13:30**

(全2回：各20分程度)

産総研のショートムービー

『研究の日常は、非日常だ。』

にも出演する地質研究者・小松原純子さんが登場。

3D地質図の地下構造データの元となるボーリングコアの分析について、熱く語ります。



サイエンス・スクエアつくば

[www.aist.go.jp/sst/ja/](http://www.aist.go.jp/sst/ja/)



**産総研**

ともに挑む。つぎを創る。