

# QGIS入門講習会

QGISは、無償で利用できるオープンソースのGISとして、研究を含む幅広い分野での活用されています。この講習会では、QGISを用いて、GISの基本やソフトウェアの操作法を実習形式で解説します。今年度は異なるテーマで、2～3回のQGIS入門講習会を予定しています。※講習の前半は各回共通です。

## 第1回 地形環境の分析に使えるQGIS入門

前半： QGIS入門 - 1から学ぶQGISの基本操作 -

後半： 地形データの分析 - 地形情報を可視化しよう！ -

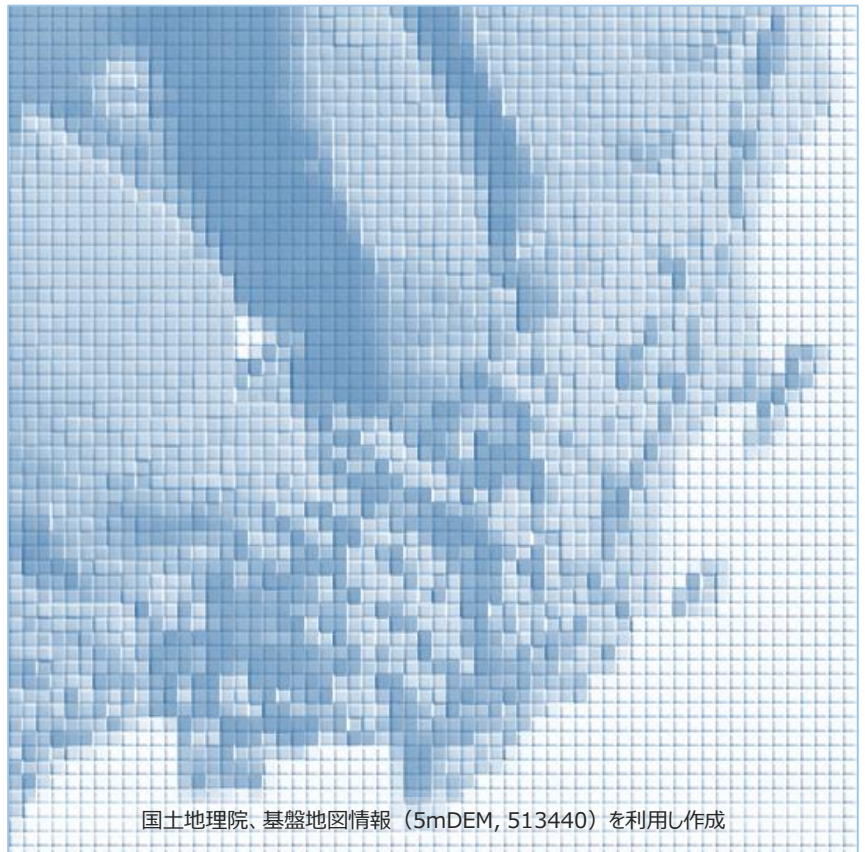
### 詳細

#### 前半

- + GISとは？
- + QGISの基本操作
- + プラグインについて
- + 地図のレイアウト

#### 後半

- + 数値標高モデルとは？
- + 基盤地図情報の取得
- + データの加工と切り出し
- + 標高段彩図の作成
- + 傾斜角と斜面方位
- + 陰影図の出力
- + 地形データの立体表現
- + 3D地図の出力
- + 地形断面の取得



開催日時：2017年7月28日 14:00～16:30

場所：柏キャンパス総合研究棟4F 470会議室

参加資格：東京大学に在籍する学生、職員（学外の方で参加を希望される方は、お問い合わせください）

参加人数：15名程度（先着順、7月21日 締め切り）

言語：日本語（Japanese only）

参加料：なし（ただし、会場までの交通費は各自で負担してください）

申し込み：下記URLに氏名、メールアドレス等の必要事項をご記入ください。

[\(https://customform.jp/form/input/15477/\)](https://customform.jp/form/input/15477/)

お問い合わせ：gis-oer@csis.u-tokyo.ac.jp

主催：東京大学空間情報科学研究センター

7/28  
実施

#### ★注意事項

- ・QGIS 2.8をインストールしたノートPCを持参してください。
- ・QGIS2.8のインストール方法は、下記を参照してください。  
(<https://github.com/gis-oer/gis-oer/blob/master/install/q2.8install.md>)
- ・各自のPC環境による動作の不具合やトラブルには、対応いたしかねますのでご了承ください。