空間情報科学研究センター(CSIS)・空間情報科学連携ラボ主催

# ArcGIS Desktop 初級講習会(柏)参加者募集

空間情報科学研究センター(CSIS)では、研究で空間データを扱ってみたい、空間的な分析を展開したいと考えている学生や教職員の方々を対象に、ArcGIS Desktop での空間データの表示、主題図の作成、初歩的な空間分析を実践する ArcGIS Desktop 初級講習会を行います。

# 1.日時と会場

2018年4月25日 (水) 17:00 ~ 19:00 柏キャンパス 総合研究棟 4階 470 会議室

### 2.講習会内容

- ・地理情報システムにおける基礎的な概念の説明 (ラスタとベクタ・レイヤ構造)
- ·空間データを ArcGIS Desktop 上で表示、重ね合わせる方法の実践 (座標系の基礎)
- ・必要なデータだけを選択して表示する方法の実践 (属性検索と空間検索)
- ・色分け、凡例、方位記号などの入った地図の作成<u>方法の実践 (レイアウトビュー)</u>
- ・代表的な空間解析の説明と実践 (バッファとボロノイ)

## 3.対象者および募集人員

東京大学の学生および教職員 20 名程度

※今回の講習会は日本語で実施するため、**日本語を理解できる方**に限ります

# 4.参加条件·注意事項

- ・参加無料。ただし、コンピュータの用意、会場までの交通費は各自でご負担ください
- ・本講習会で対象とするのはコンピュータにインストールして使う ArcGIS Desktop です
- · ArcGIS Desktop 日本語版がインストールされているコンピュータを参加者各自でご持参ください
- · ArcGIS Desktop 日本語版を事前にインストールし、動作確認を済ませてください
- ・GIS 学習暦や講習内容、進行速度などに関するアンケートをお願いすることがあります。 アンケート結果は今後の講習会実施に向けた参考としますのでご協力ください。

#### 5.お申し込み方法

お名前、ご所属学科等、学年・職名、メールアドレスをご登録ください。 https://goo.gl/forms/Kh1fFpf0Lwk0Ti5G2

ご希望多数の場合は先着順でお受けします。満員の際はご容赦ください。