



7.15 SAT

13:00-16:30

ITビジネスプラザ武蔵 5F 研修室1

※「金沢エムザ」スタジオ通り下堀町側エレベータをご利用ください。※お車でお越しの際は近隣の有料駐車場をご利用ください。

参加費
無料

JavaScriptで3D GISを学習する
ハンズオン
3D都市モデルの可能性を考える
アイデアディスカッション

国土交通省が整備した3D都市モデルを誰もが自由に使えることをご存知ですか？

「PLATEAU（プラトール）」は都市マネジメント、都市機能の集約、サステナブルなまちづくりのDXによる社会や地域課題解決を目指して公開されている、3D都市モデルのオープンデータです。

3Dの地図表現は、リアルな町並みにデータを重ね合わせ可視化し、人々にわかりやすくスピーディに情報を伝えられることが強みです。このため土木建設コンサルタント、観光マネジメント、ゲーム・アクティビティ、教育といった多様な分野での活用が期待されています。

本イベントでは、株式会社アナザーブレインの久田智之氏をお招きし、PLATEAU講座、3D地理空間でデータ処理を実践するハンズオン、アイデアディスカッションを行い、3D都市モデルを使ったビジネス・サービスの可能性を探ります。

参加条件・申し込み方法

3D都市モデルを知りたい、
これからプログラミングを勉強したい方もご参加OK！

二次元コードを読み取り、フォームからお申し込みください。—— 定員先着 10名 参加費無料



申込期限 7/10 (月)

事前・当日の準備

- ご自身のノートパソコンをご持参ください。
 - 事前に最新のChromeとVisual Studio Codeをインストールしてください。
- ※ Chrome、Visual Studio CodeはWeb上から無償でインストール可能です。
※ インストール済みの方は更新をご確認ください。

プロジェクト プラトール

Project PLATEAU

Project PLATEAUとは、国土交通省が主導する日本全国の3D都市モデルの整備・活用・オープンデータ化プロジェクトです。

北陸でも石川県加賀市が実証事業として、太陽光発電パネル設置による発電量の推計シミュレーションを実施し、ユースケースの一つとして数えられています。

講師



久田 智之 氏

株式会社アナザーブレイン 代表取締役
みんキャブ運営委員会 委員長

株式会社アナザーブレイン 代表取締役。インターネットを活用したさまざまなプロジェクトを企画・開発。小中学生を対象にしたプログラミング体験会の開催や、公立諏訪東京理科大学でデジタルツイン講座を担当するなど地域のデジタル人材育成にも取り組む。近年は生活シーンのさまざまを「3D化して3D地図（PLATEAU）に表現する」「みんキャブ（みんなでキャブチャール）」コミュニティ活動に注力している。

主催

ITビジネスプラザ武蔵交流・創造推進事業運営委員会、金沢市

企画・運営 / お問い合わせ先

アイパブリッシング株式会社 担当：梶田

☎ 076-282-9426

✉ info@ipublishing.jp