

鉄道すごろくゲームも自作できる！？ Unity ゲーム開発をよりおもしろく。 「駅すぱあと」のアセットを無償配布します！

株式会社ヴァル研究所（本社：東京都杉並区、代表取締役 中山 秀昭）は、「駅すぱあと Web サービス」をゲーム開発ソフトウェア「Unity」で利用できる形にしたアセット「駅すぱあと Web サービス for Unity」を、8月19日（水）より無償配布します。



↑ アセットを使用したサンプルプロジェクト「Nandoku」

自治体や民間企業が保有するデータを利用しやすい形で提供する「オープンデータ」は、経済活性化や課題解決のための手段として期待され、幅広い業種・形態で活用されています。

国内最大手の地図情報会社では、地図情報をただのデータとして提供するだけでなく、「Unity」用3D都市モデルデータとして提供することで、既存の業界とは異なる分野での活用を促進しています。

そこで、「駅情報」や「路線情報」等のデータを保有する株式会社ヴァル研究所では、経路検索のクラウド型API/GUIソリューション「駅すぱあと Web サービス」の「Unity」用アセット「駅すぱあと Web サービス for Unity」を開発。その無償配布を開始しました。

配布ページ：<http://ekispertwebservice.github.io/GUI-for-Unity/>

このアセットを活用することで、「駅すぱあと」のような乗り換え案内アプリの開発や、「駅情報」、「路線情報」等を用いたゲーム開発が短期間で実現できます。

今後、当社では「駅すぱあと Web サービス for Unity」を用いたイベント・ゲームジャムの開催を予定しています。

■ 配布するデータ

<https://github.com/EkispertWebService/GUI-for-Unity>

- 「駅すばあと Web サービス無償提供 API」を使用した Unity 用アセット
- サンプルプロジェクト「Nandoku」
 - 駅名当てのクイズゲームです。ソースコードも含まれているため、カスタマイズしてオリジナルのゲームを作ることも可能です。
 - 9月5日開催のUnity イベント「Unity ゆるゆるもくもく会」にてデモ発表予定です。
<https://kenjin.unity3d.jp/events/show/235>



↑ サンプルプロジェクト「Nandoku」イメージ画像

■ Unity

<http://unity3d.com/jp/>

米ユニティ・テクノロジーズ社が提供する、統合開発環境を内蔵するゲームエンジン。マルチプラットフォームに対応しており、スマートフォン、PC、Web ブラウザ、家庭用ゲーム機といった、10種類を超えるプラットフォームのゲームを開発・提供が可能です。

■ 駅すばあと Web サービス

<https://ekiworld.net/service/sier/websevice/index.html>

ビジネス向け経路検索のクラウド型 API/GUI ソリューション。

■ 本件に関するお問い合わせ先

株式会社ヴァル研究所 開発部 サービスプラットフォームチーム 竹田

TEL : 03-5373-3518 FAX : 03-5373-3510 E-mail : takeda@val.co.jp

※ 記載されている会社名、製品名およびサービス名称は各社の登録商標または商標です。仕様や提供内容については予告なく変更となる場合があります。

【 会社概要 】

商 号 : 株式会社ヴァル研究所
資本金 : 4,100 万円

所在地 : 東京都杉並区高円寺北 2-3-17
設立日 : 1976 年 7 月 26 日

代表取締役 : 中山 秀昭
ホームページ : <http://www.val.co.jp>