

国際的な48時間プログラミングコンテストClojure Cupにて テンクーが2つのWebアプリケーション開発し公開

株式会社テンクー(本社:東京都文京区、代表取締役社長:西村 邦裕)のチームが、2014年9月27日・28日に開催された国際的な48時間プログラミングコンテスト Clojure Cupにて、2つのWebアプリケーションを開発し、公開しました。

インターネットニュースをTVのように入手できるサービス「news.async」(ニュースアシンク)

URL: <http://newsasync.tv>

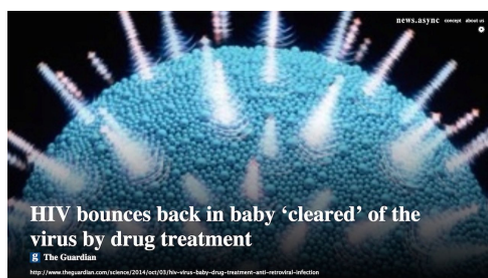
インターネット上のニュースはキュレーションサイトなどによって、カスタマイズして閲覧することができます。一方、テレビやラジオは見ることや聞くことだけで「ながら作業」が可能です。受動的に見るだけでコンテンツを選ぶことはできません。この2つの長所を活かしたサービスが、「news.async」です。インターネットニュースをテレビやラジオのように見聞きできるWebサービスです。

「news.async」は、ニュースサイトから情報を取得し、TTS(Text-To-Speech)技術を用いて自動的に音声に生成し、画像と音声を合わせて流すシステムとなっています。カテゴリーを選択することも可能です。朝、出かける準備をしながら、何か作業をしながら、テレビ・ラジオ感覚で利用できるサービスです。現在は英語のみをサポートしており、New York TimesとThe Guardianのニュースに対応しています。今後は、ニュースの要約やカスタマイズを可能にしていく予定です。

「news.async」

「news.async」画面イメージ 1

「news.async」画面イメージ 2



本件に関するお問い合わせ先

株式会社テンクー

担当: 西村 邦裕 (ニシムラ クニヒロ)

E-mail: info@xcoo.jp

所在地: 〒113-0033 東京都文京区本郷4-2-5

TEL: 03-3868-2374

Web: <https://xcoo.co.jp>, <https://xcoo.jp>

複数人で対戦できるゲーム「AstroCats」(アストロキャッツ)

URL: <http://astrocats.net>

複数人で対戦できるWebゲームです。主人公である猫が宇宙空間を飛び回り、敵であるまわりの猫を踏みつけ倒しつつ、ステージに散らばったコインを集めて点数を競うゲームです。敵の猫に何回も踏まれて倒されるか、ステージ中央のブラックホールに吸い込まれるとゲームオーバーとなります。誰でもWebサイトにアクセスするだけで体験できるゲームです。

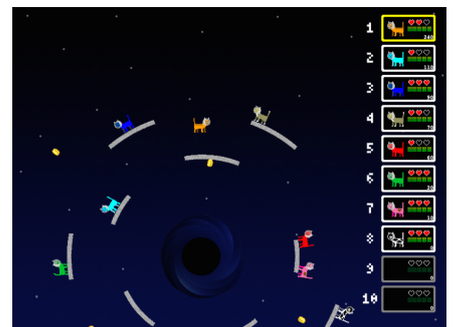
「AstroCats」



「AstroCats」画面イメージ1



「AstroCats」画面イメージ2



2014年も世界中から約100チームが集まり、プログラミング言語Clojureを使い、世界のプログラマーと腕を競いました。テンクーのチームは昨年の第1回目から参加しており、今回は2チームで参加しました。日本から唯一の出場チームであり、news.asyncが全体で8位、AstroCatsが人気投票で8位でした。来年以降、優勝を目指していきたく考えています。

Clojure Cupについて

Tero Parviainen氏が取りまとめている国際的プログラミングコンテスト(ハッカソン)で、2013年に始まり、2014年は第2回目の開催となりました。ClojureまたはClojureScriptを利用して、48時間以内に1つのWebアプリケーションを作成し、用意されたレポジトリにソースコードをコミットし、用意されたサーバでアプリケーションを動かすことが求められます。チームは1名から4名で構成されます。審査は、審査員による投票および一般投票により決定されます。

Clojure Cup公式ページ: <http://clojurecup.com>

本件に関するお問い合わせ先

株式会社テンクー

担当: 西村 邦裕 (ニシムラ クニヒロ)

E-mail: info@xcoo.jp

所在地: 〒113-0033 東京都文京区本郷4-2-5

TEL: 03-3868-2374

Web: <https://xcoo.co.jp>, <https://xcoo.jp>

Clojureについて

ClojureはRich Hickey氏により設計されたLISP系のプログラミング言語です。関数型プログラミングができ、並行計算を得意とします。Java Virtual Machine、Microsoft's .NET frameworkのCommon Language Runtime、JavaScript engine上で動作します。

株式会社テンクー (Xcoo, Inc.) の紹介

代表取締役社長：西村 邦裕

本社：〒113-0033 東京都文京区本郷4丁目2番5号

TEL：03-3868-2374

URL：<https://xcoo.co.jp> (日本語)
<https://xcoo.jp> (英語)

設立：2011年4月1日

株式会社テンクーは、東京大学大学院情報理工学系研究科助教であった西村 邦裕を中心としたメンバーで2011年に設立された、テクノロジーをベースとしたスタートアップカンパニーです。“Technology Bridge for Communication”をコンセプトに、高速なデータ分析と直感的なデータ可視化に特化したサービスを提供しています。

2012年には1年間限定で、東京スカイツリーの天望デッキからのパノラマ眺望をリアルタイムで配信する「SKYTREE VIEW ソラマド」をリリース。その他、オープンソースの情報可視化用Javaライブラリ「casmi」(<http://casmi.github.io>)、markdownによる文書ソフトウェア Letters (<http://withletters.com>)、アメリカVCのY Combinatorの運営するニュースサイトHacker NewsをもとにしたニュースランキングWebアプリケーション「Hacker News Hack」(<http://newshack.io>)などの開発を手がけ、日経ビジネス 次世代ベンチャー100にも選出されました(2012年10月)。

またライフサイエンス分野として、次世代シーケンサーデータ、ゲノムデータ、遺伝子ネットワークのデータ分析や可視化を手がけています。クラウドでのゲノムデータ解析・可視化サービス「クロビス(Chrovis)」(<https://chrov.is>)において、日本MITエンタープライズフォーラム ビジネスプランコンテスト&クリニック(BPCC)スタートアップ部門 正会員特別賞を受賞しました(2013年11月)。その他にも、中小企業庁 ミラサポ グッド・ビジネス・アワード ファイナリスト(2014年1月)を受賞しています。

テンクーでは、Clojureをメインの開発言語に利用しており、Clojureエンジニアを募集しています。

本件に関するお問い合わせ先

株式会社テンクー

担当: 西村 邦裕 (ニシムラ クニヒロ)

E-mail : info@xcoo.jp

所在地 : 〒113-0033 東京都文京区本郷4-2-5

TEL : 03-3868-2374

Web : <https://xcoo.co.jp>, <https://xcoo.jp>