

レヴィメールニュース 2021年8月25日号

※ 本メールは過去に名刺交換させていただいた方へお送りしています。

こんにちは、株式会社レヴィです。いつも応援を頂きありがとうございます。
このメールでは、株式会社レヴィの取り組みやシステムデザインに関する最新の情報についてお知らせします。

8月にしてはいつもより涼しいなという印象な夏後半ですが、皆様はいかがお過ごしでしょうか？地域によってはそろそろ夏休みも終わる頃だと思います。2年連続で「外出自粛」な夏休みになってしまいましたが、来年こそはもう少し形が変わっているといいですね。さて、今回は新しいコンテンツページの公開を含む5件のお知らせをお届けします。

【目次】

- ・なんでもモデリング教室のページと動画を公開！
- ・あらためて、レヴィ式システム思考を詳しく紹介
- ・宇宙オタク談義してきました
- ・システム思考ベースの問題解決法「システムング」体験ワークショップ
- ・「システムデザインの学校」はじめました

■■■なんでもモデリング教室のページと動画を公開！■■■

生放送形式で様々なものをモデリングして好評をいただいている「なんでもモデリング教室」のページを公開しました。

これまでの配信動画や気軽に読める解説記事を掲載していきます。どなたでもBalusの基本的な操作をお試しすることができるサンドボックスも用意しているので、ぜひモデリングを体験してみてください。

なんでもモデリング教室

<https://levii.co.jp/lab/nandemo/>

#1 「なんでもモデリング教室」をモデリング

<https://levii.co.jp/lab/nandemo/20210611/>

#2 国際協力活動をモデリング

<https://levii.co.jp/lab/nandemo/20210716/>

■■■あらためて、レヴィ式システム思考を詳しく紹介■■■

レヴィでは、設計開発のプロセスや工程の見える化をしたいと考えているエンジニ

アの方向けに、「システム思考」についてのガイドブックを公開中です。

今回はガイドブックのポイントを解説するブログを書きました。これからシステム思考を学びたい方や内容をざっと知りたい方にオススメな記事になっていますので、ぜひご覧ください。

システム思考とは？【エンジニア向け】考え方の基本と実例を紹介します
<https://blog.levii.co.jp/entry/2021/08/17/120626>

■■■宇宙オタク談義してきました■■■

グランフロント大阪のナレッジキャピタルが主催するオンライントークイベントにレヴィから南部と三浦が登壇しました。

見逃してしまった宇宙好きの方は、下記のブログにアーカイブ視聴のリンクを載せておいたので、ぜひご覧ください。

宇宙オタク談義に登壇しました！

<https://blog.levii.co.jp/entry/2021/08/25/125758>

■■■システム思考ベースの問題解決法「システミング」体験ワークショップ
■■■

テクニカルディレクターのためのコミュニティ「Technical Director Meetup」さんが、システミングの体験ワークショップを企画して下さいました！

「見るだけ」の視聴者枠も、Balusを使って一緒にシステミングを実践する「参加者枠」も、どちらも無料かつオンラインで参加できます。まだまだ参加者募集中です。ご興味のある方はぜひ！

基礎編（9月11日開催）の詳細&参加申込
<https://peatix.com/event/2608912/view>

応用編（9月25日開催）の詳細&参加申込
<https://peatix.com/event/2608924/view>

■■■「システムデザインの学校」はじめました■■■

レヴィが蓄積してきたシステムデザインに関するノウハウをもっと多くの人に届けて体験してもらうための機会として、無料オンラインセミナー「システムデザインの学校」をはじめました。

初回となった8月19日開催分は盛況のうちに終わり、現在は9月～10月の開催分を調整中です。主旨をまとめたWebページを公開したので、ぜひご覧下さい。

システムデザインの学校
<https://levii.co.jp/lab/school/>

★★★ 今日のシステミング辞典 ★★★

【コンテキストモデル】

着目するシステムと外部要素との関係性を表現したモデルのことです。システムの全体像を把握するためのとても大事なモデルであり、多くの場合のシステミングではまず最初に構築します。システムがどんな文脈で使われるか？を示すシステムコンテキストと、システムがどんな文脈で開発されるか？を示すプロジェクトコンテキストに大きく分けられますが、単に「コンテキストモデル」と言われる場合はシステムコンテキストを表現したモデルを指す場合が多いです。

システムデザイン研究所

<https://levii.co.jp/lab/>

システミングガイドブック

<https://levii.co.jp/downloads/guidebook-02/>

● 株式会社レヴィィへのお問い合わせはこちらから。

<https://levii.co.jp/contact/>

● レヴィメールニュースの受け取りを停止したい場合は、お手数をおかけ致しますが次のフォームまでご連絡下さい。

<https://levii.co.jp/mailnews/stop>

--

発行：株式会社レヴィィ 〒113-0033 東京都文京区本郷4-1-3

<https://levii.co.jp/> <https://blog.levii.co.jp/> <https://www.facebook.com/levii.inc/> https://twitter.com/levii_inc