

PingMag Podcast Vol.2: 東泉一郎

カテゴリー: [Podcast](#), [グラフィック](#), [テクノロジー](#), [プロダクト](#), 2006年1月25日
[国内](#), [特集](#)



東泉一郎さん

PingMag Podcastの第二弾です！(音声を楽しみたい方は[こちらまで。](#))

(注: 今回は英語版と日本語版が分かれているので、前回ウスマンの時に Podcast の登録をした方も、新たに日本語版の登録をお願いいたします。)

PingMagセミナー・ポッドキャスト、第2回目のゲストはグラフィックデザイナーの[東泉一郎](#)さんです。普段はグラフィックデザイナーという肩書きで呼ばれる事が多いという東泉さんですが、[アルス・エレクトロニカ](#)のネットワーク部門でゴールデン・ニカ賞を受賞した[センソリウム](#)の中心人物でもあり、2002年FIFA World Cup Korea/Japanでは試合の組み合わせを決める抽選会から、閉会式までの流れまでのトータルなクリエイティブ・ディレクションを手がけるなど、音楽、webプロジェクト、空間デザイン、プロダクトデザインなど本当に幅広い分野で活躍されています。

今回は制作過程の事よりも、作るきっかけになった出来事や、作りながら考えていた事を中心に話してくれました。



グラフィックデザイン作品。コモエスタ八重樫「MOD EAST モッドイースト」



プランニングとデザインに関わった本。原爆のキノコ雲の写真をあつめた「the age of the atom アトムの時代」

まずは自己紹介の意味もこめて、グラフィックデザインのお仕事を見せてくれました。中でも印象深かったのは、10年前に出版された「the age of the atom アトムの時代」という本についてのお話。デザインだけでなくプランニングにも関わったというこの本は、原爆のキノコ雲の写真を集めたものです。今まできちんとした形で現存するキノコ雲の写真を収集した資料がない事に気がついた東泉さんは、日本人だからこそ、この本を今出すべきだ思ったそうです。



科学未来館「インターネット物理モデル」



白と黒のポールがデジタルの0と1を表している

[日本科学未来館](#)から依頼を受けてチームで制作した「インターネット物理モデル」。デジタルのビットとコンピュータの仕組み、ネットワークの仕組みをすべて物理的に再現したものです。もともとの依頼は、映像で、インターネットの仕組みを学ぶような作品の制作を依頼されたという事ですが、スクリーンを覗き込むような展示よりも、もっといい形で展示できるものがないかと模索して、この形に落ちついたそうです。



au design project 「apollo 01」二重構造になっており、キーボードは普段はしまったまま使える。



「apollo 01」キーボードは、ぐるっとスライドさせると出てくる



au design project 「apollo 02」



機能的には01と同じだが、テイストが全く違う

最後に見せてくれたのは、[au design project](#)の携帯電話のコンセプトモデル。機能的には、まったく同じものを目指したという事ですが、見た目はまったく違うテイストをもった2機種、「apollo 01」と「apollo 02」です。「apollo 01」は、2重構造になっており、下の部分をグルリとスライドさせる事で、キーボードが現れます。「apollo 02」は、折りたたみ式の携帯で、内側にあるLEDスクリーンの他に、表側にパネルがあり、自分で好きな言葉をはめ込む事ができます。おまけについてくる、パズルブロックのをつかって、自分だけのデザインを作ったり、電話中のちょっとしたメモ代わりにも使えます。



色紙にサインをする東泉さん



完成！Adventure and Love!

今回東泉さんが見せてくれたのは、数ある作品の中のほんの一部にすぎません。様々な分野を縦横無尽に行き来する東泉さんから、今後も目が離せません。

さて、以上がセミナーの簡単な概要でしたが、東泉さんのセミナーの音声を楽しみたい方、ぜひPodcastをチェックしてみて下さいね。

PingMag podcastをiTunesで登録する方法

- まず、iTunesを開く
- メニューバーの「詳細設定」から、「Podcastを登録」を選ぶ
- URL
に、<http://www.pingmag.jp/J/category/podcast/feed/> を記入する
- これだけです！これからはPingMagで、映像、音声コンテンツが用意出来たときは、自動的に、あなたのiTunesにダウンロードされます！