

PHPで構築する 情報分析システムの開発事例

~ TREENDAのご紹介

株式会社システムジェイ

www.systemj.com

システム開発グループ

黒澤 明 kurosawa@systemj.com

アジェンダ

- 稼働率分析システム「TREENDA」
 - 概要説明
 - デモンストレーション
- PHP的なポイント
 - フレームワーク
 - 使用したライブラリ

TRENDAの概要説明

- パチンコ・パチスロ業界をターゲットとしたASPとしてサービスを提供
- 日々の稼働率情報を蓄積
- 稼働率情報を集計・分析してホール経営を支援

TRENDAのデモンストレーション

- [TRENDA会員ページへ](#)

PHP的なポイント

- MVCモデルの採用
 - オブジェクト指向プログラミングで開発を効率化
- PEARの活用
 - PEAR_DB: データベースアクセス回りのコーディング量を軽減
 - PEAR_ERROR: エラーハンドリングを統一
- JpGraph
 - 集計結果を分かりやすく表示
- PDFLIB
 - 集計結果の印刷

参考URL

- TREND A : <http://www.trenda.jp/>
- PHP : <http://www.php.net/>
- PEAR : <http://pear.php.net/>
- JpGraph : <http://www.aditus.nu/jpgraph/>
- PDFLIB : <http://www.pdfliib.com/>

おわり

ありがとうございました

株式会社システムジェイ

www.systemj.com

システム開発グループ

黒澤 明 kurosawa@systemj.com