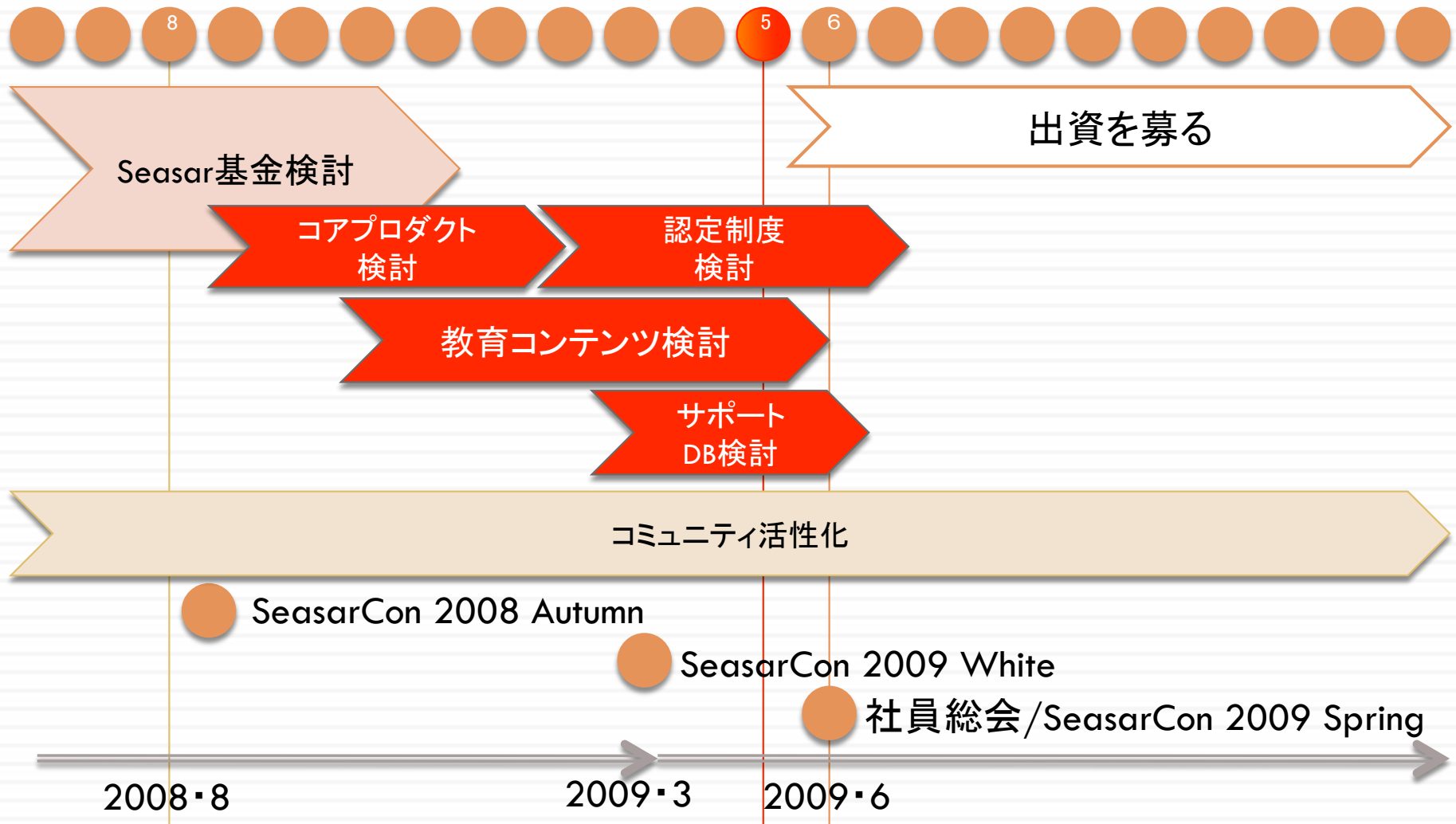


Seasarファウンデーション 理事会アジェンダ・資料

2009年5月12日

今後のアクションプラン

月次定例の理事会



3

Seasar Conference 2009 Spring

次回のConferenceについて

来年度の Seasar Conference について

- Seasar Conference 2009 Spring
 - <http://event.seasarfoundation.org/>
 - 6月13日(土)
 - 外濠校舎 6F
 - S601 30 | S602 30 | S603 30 | ホール 870
- Seasar Conference 2009 Autumn
 - <http://event.seasarfoundation.org/>
 - 9月12日(土)
 - 外濠校舎 3F
 - S301 30 | S302 30 | S303 30 | S304 32 | S305 403 | S306 210 | S307 210

SeasarCon 2009 Spring 費用

項目名	金額
イベントサイト	45,400
スタッフTシャツ(デザイン)	60,000
旅費交通費	150,000
総計	255,400

Seasar Conference 2009 Spring

5

□ アジェンダ

- ファウンデーション活動報告(社員総会)
 - 認定試験制度の発表
 - 教育事業についての発表
 - 理事改選(選挙)
- セッション
 - ひがやすをさん
 - Slim3 on GAE/J
 - bigTableをどのように使いこなすか
 - JDO
 - Seasar2の開発について
 - **絶賛募集**
 - 歴史を振り返る感じで
 - コミュニティでの交わりで生まれた「発見・発明」の話などあればなお良い
 - Seasar2事例発表
 - iSID
 - ヌーラボ
 - その他、事例のある企業
 - 候補
 - 出羽さん
 - 加藤さん
 - iSIDのサポート先
 - 公共系事例ないか？
- LT
 - OBCI(ビジネス)などの路線
 - 寺田さん
 - はぶさん
 - 行政事例(杉山さん？松前さん？)

□ コンセプト

- OSS開発コミュニティの今と、Seasar2のこれからを感じるカンファレンス
- イベントを行ったあとのイメージ
 - エンタープライズな雰囲気が1.5割ほど増えた感じになる
 - 大中企業ユーザへのアプローチができる
 - 協賛して貰いやすい感じになる
 - Seasar2が新たなステージにあがったような感じになる
- メインはホールの870人部屋
- 公募は30人部屋を中心に募集
- サイト、Tシャツは用意する。
- バナーを先に用意し、仮ページヘルリンク。早めにバナーを用意する！
- 当日スタッフはdev-meeting MLを中心にボランティアを募る。

6

サポートDBについて

サポートDB

- Seasar-User MLのDB化
 - ▣ Seasar-User MLから吸い上げて、有用な情報をデータベースにする
 - ▣ Seasar-User ML、およびJIRAから吸い上げツールを作る
 - ▣ 未踏本体に提案
 - http://www.ipa.go.jp/jinzai/mitou/2009/2009_1/hontai/koubo.html
 - MLおよびWeb上から情報を集めるツール
 - 有志メンバで概要設計する
- iSIDさんはどのようにしているか
 - ▣ サポートする為にどういうことをするといいいのか？を聞く

Seasar-user ML の分類開始

- サポートDBの最初の作業は、MLを分類していくことがスタート
- ここ1年のログを月別に分けて
- 2008年5月から、2009年4月までを分類してみる
 - <http://ml.seasar.org/archives/seasar-user/>
 - 5月～7月 橋本
 - 8月～9月 栗原
 - 9月～12月 杉山
 - 1月～3月 米林
 - 4月 橋本

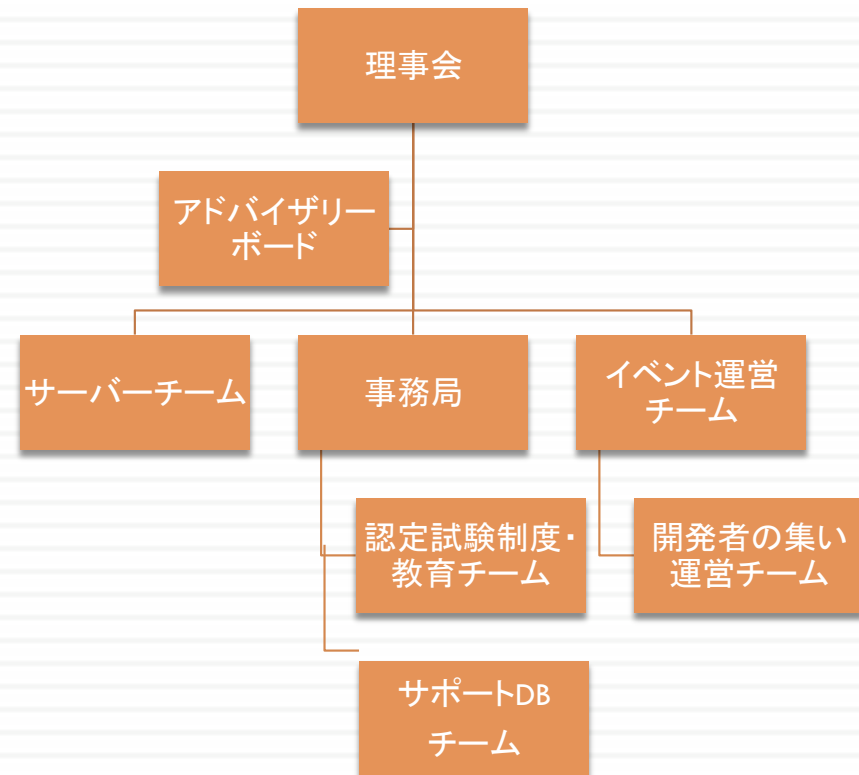
9

新体制について

NPO運営チーム

10

- 理事会
 - ▣ 特定非営利活動法人Seasarファウンデーションの役員です。
- アドバイザリーボード
 - ▣ 理事会の活動に関与し、意見を述べます。
- 事務局
 - ▣ 事業目的を遂行するために、ビジネス情報の創造・加工・伝達・蓄積・処理をします。
 - ▣ 認定試験制度・教育などを設計、推進します。
- サーバーチーム
 - ▣ Seasarファウンデーションの配下にあるOSS開発コミュニティのサーバーの運用、管理をします。
- イベント運営チーム
 - ▣ 主に「Seasar Conference」のイベント運営をします。
 - ▣ 開発者の集い(dev-meeting)運営
 - Seasarファウンデーション内外にあるOSSコミュニティの開発者の交流を行います



新体制について(理事改選について)

11

理事会

- 渥美
- 栗原
- 千葉
- 橋本(代表)
- 古川(候補)
- 丸山
- 宮原(監事)
- 米林(候補)

アドバイザリボード

- 喜多
- 中山

事務局

- 杉山(局長)
- 加藤

イベント運営チーム(開発者の集い含む)

- 橋本
- 二川
- 米林
- 武田

サーバーチーム

- 二川(Seasar関連全般)
- 染田(escafe.org)

認定試験制度・教育チーム

- 橋本
- 古川
- 杉山

サポートDBチーム

- 橋本
- 栗原

12

Seasar基金の営業について

Seasar基金の営業

- OBCIが客になり得る
- 具体的にどうする？を出さないといけない
- チラシ
 - ▣ チラシはSeasar Con までにできる
 - ▣ 具体的に「〇〇が出来ます」というのを書く
 - ▣ AIPの5周年のイベントのチラシのようなもの

チラシの目的

14

- A3 折り
- 4ページ
- ImageはAIP5周年ちらしを参照
- 目的
 - ▣ Seasar Foundationの活動内容の周知
 - Seasar2の発展とOSSビジネス発展のための支援機関として大きく変貌していることのアピール
 - ▣ Seasar Foundationへの寄付のお願い
 - 上記活動内容に賛同していただける企業への寄付のお願い

構成案①

15

- 表紙
 - ▣ 「Seasar Foundationのご案内」
 - ▣ Seasarくん(金内さん作)のロゴをベースに作成
- 裏表紙
 - ▣ Seasar Foundation 概要
 - 所在地、連絡先など概要の説明
 - Seasar Foundation 体制図
 - ▣ 本年度のイベント予定
 - ▣ 寄付のお願い
 - 理事からの言葉
 - 寄付先の連絡

構成案②

16

□ 中二枚

- Seasar Foundation 代表理事のことば

- 企業からの期待の言葉

 - ISID

 - SIOS

 - 他1社程度？

- 活動方針の説明

 - 活動内容の説明(4ページの絵を利用 詳細の説明を加える)

 - エコモデルの確立(次ページの絵を利用 詳細の説明を加える)

活動内容の説明

17

コミュニティに広く意見を求め、方針を検討し、理事会で決定していく

Seasar2製品をメンテナンス・サポートしていく

- Seasar2は開発から4年経ち、現在一般的に使われようとしている
- Seasar2と関係の薄いところにばかり力をいれても理解が得られない
- 利用者視点では、Seasar2をメンテナンス・サポートし続けるということが重要性が高い
- スポンサー視点でも、Seasar2の維持管理に資金を出すことが理解しやすい

Seasar2

デベロッパーをエンカレッジし、
コミュニティを活性化させる

Seasar2及び、コミュニティの
マーケティング

ドキュメント

- 入門書、マニュアル、ガイドブックの提供

教育

- 商用トレーニングコース提供企業の発掘及びコースウェアの提供

テクニカルサポート

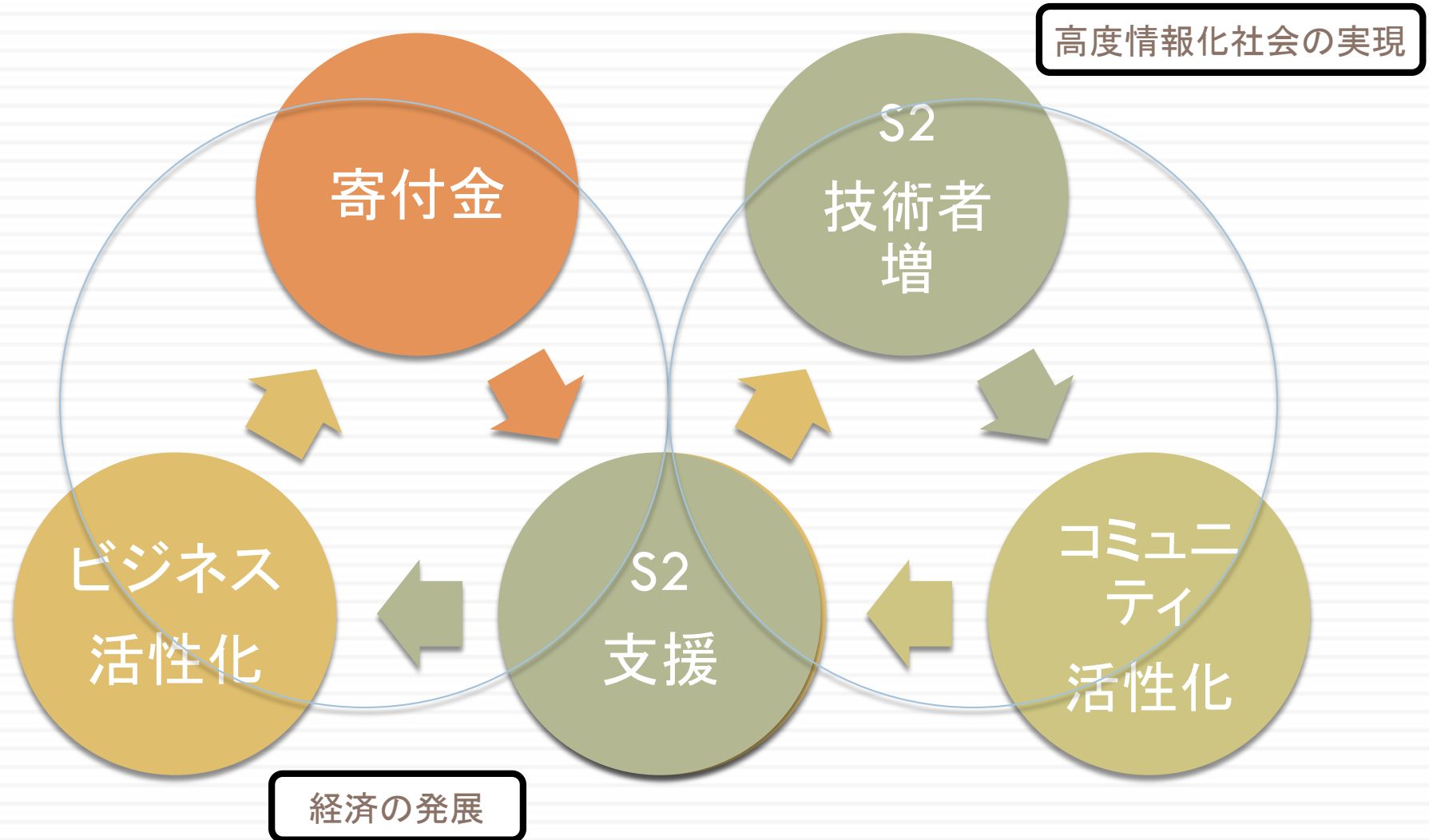
- 商用サポート提供企業の発掘及びナレッジDBの提供

認定試験提供

- 認定制度をつくり、認定試験を実施

エコモデルの確立

18



19

試験認定制度について

目的

20

- ユーザーがSeasar2を選択する機会を増やす
- デベロッパの技術水準を明確化することで、ビジネスチャンスにつなげ易くする

認知度アップ

利用者(ユーザー、デベロッパ)を増やす

ビジネスシステムでの利用促進

- 考慮

- UMLやXML認定試験のように、形骸化した制度にしない
 - ビジネスにつながり難い

実行手順

21

- マーケティング市場調査
 - SeasarCon2009Springにて行う
- 認定制度告知
- システムの導入
 - チョイススタジオと調整
- 問題作成
 - 古川、橋本で推進し、作成する
- 合格者カード等の作成
- プレス対応

試験科目と概要

22

- プログラマー
 - Seasar2及び関連技術を使って適切なプログラミングができる技術及び知識を有しているか
 - より、実務的な知識を問うため、以下の項目を網羅する
 - Seasar2、S2Dao、Struts、Java EE(Webコンポーネントまで)など
 - 試験方法
 - 筆記及び選択形式
- アーキテクト
 - システム要件に応じて、Seasar2及び関連プロダクトを適切に選択できる
 - 適切なアーキテクチャ及びデザインパターンを提示できる
 - 試験方法
 - 筆記及び選択形式
 - 要件書から設計実装した結果レポート提出
- オプション(中期的計画)
 - SAStruts、Teedaなど個別プロダクト

特典

23

- 合格者のHP掲載
- Webや雑誌等の執筆機会の提供(アーキテクト)
- Seasarカンファレンスでのセッションスピーカー(アーキテクト)
- ユーザー/デベロッパ企業への通知
 - ▣ 会社/氏名
 - ▣ 関係企業には、なるべく認定試験合格者をプロジェクトに参加させるように呼びかける

実施環境

24

- ちょいスタディー
 - ▣ 選択問題
 - ▣ 結果の集計レポート
- Irenka
 - ▣ ソースコード、設定ファイルの記述など、直接入力問題の評価

実施方法(手順)

25

- 受験料
 - プログラマ
 - 1回だけ ￥5,000
 - 合格するまで ￥20,000
 - アーキテクト
 - 1回だけ ￥10,000
 - 合格するまで ￥30,000
- 手順
 - Webからの申し込み
 - 振込み確認
 - アカウント/パスワード発行
 - 試験実施
 - 結果の通知

今後の課題

26

- Seasa2の標準バージョンを定める
 - ▣ Ver2.3と2.4では、大きく機能が異なるため標準的な安定度と機能を備えたVerが必要
- 比嘉さん、小林さんと打ち合わせをし、枯れたバージョンを作成することを検討する