

四季報プロジェクト

音野瑛俊

サイエンスアゴラ2009@未来館

シンポジウム「全国で活躍中！学生が行う科学コミュニケーション」を実施

- ・各団体が活動内容を広く宣伝すること
- ・学生主体のアウトリーチ活動について考える場をつくること
- ・意見交換を通じて今後の活動に役立てること



反省会にて



今後の継続的な交流の場として四季報の提案

- 団体の概略（A4に1枚）
- 四半期ごとの活動報告（A4に1枚 x 4）

これまでの活動

大学院生がおこなう
サイエンスコミュニケーション

団体紹介冊子

目次

- ・井戸端サイエンス工房
- ・BAP(大学院生出張授業プロジェクト)
- ・CoSTEP(北海道大学)
- ・柏の葉サイエンスエデュケーションラボ
- ・NPOサイエンスステーション
- ・Sciethrough
- ・Oto1
- ・サイエンスコミュニケーション(大阪府立大学)
- ・連絡先一覧

大学院生がおこなう
サイエンスコミュニケーション

団体紹介

目次

- ・BAP(大学院生出張授業プロジェクト)
- ・井戸端サイエンス工房
- ・柏の葉サイエンスエデュケーションラボ
- ・NPOサイエンスステーション
- ・Sciethrough
- ・東京大学法科大学院出張教室
- ・T time(東京大学工学部広報誌)

大学院生がおこなう
サイエンスコミュニケーション

団体紹介冊子

四季報

2010年10月~2010年12月

目次

- ・BAP(大学院生出張授業プロジェクト) ----- p1
- ・井戸端サイエンス工房 ----- p2~3
- ・柏の葉サイエンスエデュケーションラボ --- p4
- ・NPOサイエンスステーション ----- p5~7
- ・Sciethrough ----- p8
- ・東京大学法科大学院出張教室 ----- p9~13
- ・T time(東京大学工学部広報誌) ----- p14~16

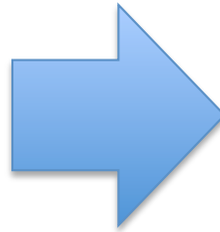
本冊子に関するお問い合わせ
担当: 久保田好美 (BAP, Oto1)
Email: yoscimi@gmail.com)

現在の参加団体

- Oto1
- BAP
- Science Station
- CAST
- Ttime
- KSEL
- Kyoto ↔ Science Codex
- Scienthrough

現在の参加団体

- Oto1
- BAP
- Science Station
- CAST
- Ttime
- KSEL
- Kyoto ↔ Science Codex
- Scienthrough



皆さんの周りの団体を
教えてください！！