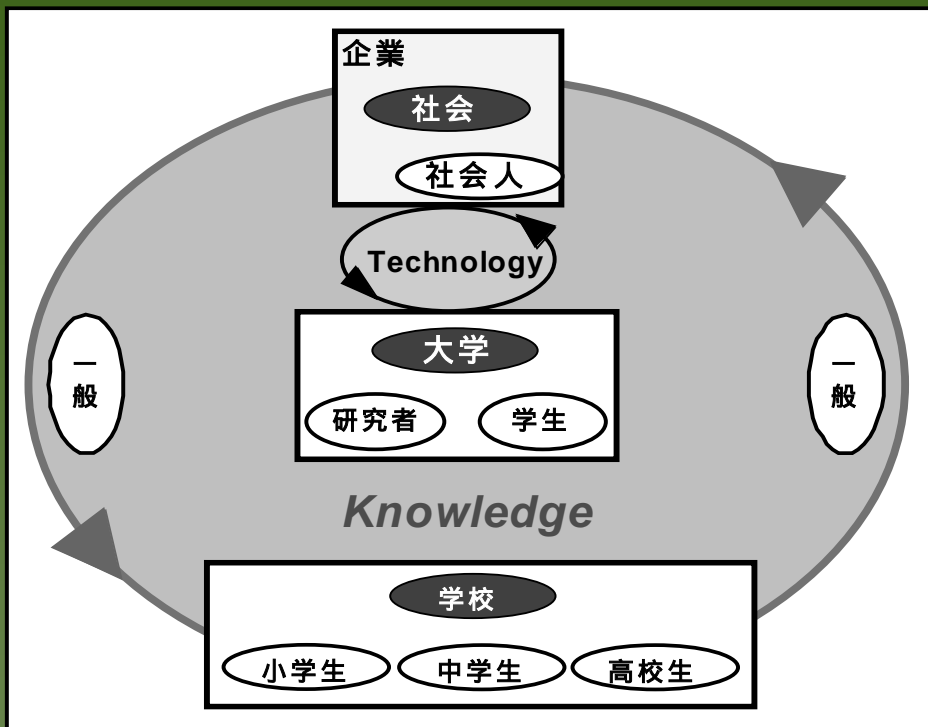


知識流動システム (KMS) 分科会 2004年度活動報告

- 1 今年度活動の目標
- 2 今年度の活動
- 3 来年度の活動について
- 4 メンバー紹介
- 5 初お披露目 並びに宣伝

知識流動システムの構築の目的



知財立国をめざす日本にとって、一般の人々がさらに知識レベルを向上させることは重要である。



技術流動だけでなく、より広範囲を対象とする大学からの知識流動が今後必要不可欠になると推測する。

今年度活動の目標

小学生にも理解できるような
科学技術に関連する知識伝達を試みる

目標達成までの道のり ～ 絵本をつくる

コンセプト

文案作り

レイアウト
編集

絵の作成

2002年

2003年

ドラフト完成

反応を見る

手直し

製本
印刷

2005年

3月12日

午前10時

2003年

2004年度

ついに絵本が完成いたしました

March 12, 2005 Knowledge Mobility System

その他活動

- ◆ Website構築 (こちらも近々にスタート！)
- ◆ 助成金獲得
日産科学振興財団 理科教育部門
- ◆ 複数回の講演活動 (西村 丸)
- ◆ 知識を伝えることの重要性
- ◆ 本質をどうやって伝えていくか について話し合い

来年度の活動

- ◆ 絵本販売を開始します。
- ◆ 自分たちで作成した絵本を使って実際に読み聞かせを開始し(現在助成金応募中)、現場での知識伝達を試みます。
- ◆ 私たちの活動について興味がある方に 経緯等を伝え地味にですが広めていきます。
- ◆ Websiteを充実させ、さらなる発信を試みます。
- ◆ 発明の絵本 英語版を作ります(笑)。
- ◆ その他 さらなる仕掛けを考えています！
- ◆ 今後もチームとして活動を続けます。
- ◆ 一度くらいは 知識伝達 や 知財 科学技術 といった観点から講演を企画しようかなとも思っています

1年間(以上)走り続けたメンバーたち

かすくんはつめい・はっけんシリーズ-2

はつめいでだいごろうをすくえ ~かすくんだいふんとう の巻~

2005年3月12日 第1刷発行

発行者 東京大学知的財産マネジメント研究会
知識流動システム分科会(KMS)

代表 西村由希子 (にしむら ゆきこ)
東京大学先端科学技術研究センター 助手

丸 幸弘 (まる ゆきひろ)
株式会社リバネス 代表取締役/東京大学大学院農学生命科学研究科博士課程

本文 にしむらゆきこ/ごうだともこ/べっきかすお/たなかゆうと/こばやしこうえい

絵 くにもとせつこ

解説 まるゆきひろ/なかむらてつや/たなかゆうと/ほしのひろし/すみくらこういち

協力 おぼなだいすけ/こやまやすまさ/ながもとたけし/ふじいさやか/
ほどだにか/むらまつまさひこ/わかおせいじ/
はせがわせいいち/はせがわたき/はせがわまさこ/
かぶしきがいしゃりばねす/はせがわけんたろうきん

本書の全部または一部を無断で複製複製(コピー)することは、著作権法上での例外を除き、禁じられています。

Copyright © 2005, KMS(Smips), Printed in Japan

ISBN 4-9902339-0-5

印刷/製本:マコト印刷株式会社
★定価はカバーに表示してあります

お問い合わせ先

メールアドレス : kms-book@smips.jp
ホームページ : http://www.smips.jp/kms



絵本販売について

- ◆ 皆様におみせいたします。
- ◆ 来週印刷が終了する予定です。
- ◆ 本日 全体セッション後に 講堂の外で予約受付を開始いたします。
- ◆ Webでの販売も行います

◆ 絵本注文

kms-order@smips.jp

◆ 絵本に関するお問い合わせ

kms-book@smips.jp

◆ KMSに関するお問い合わせ

kms-info@smips.jp

◆ <http://www.smips.jp/kms/>

来年度もKMSを
よろしくお願いいたします

KMSメンバー 一同