

### 研究発表

---

#### 原著論文

---

- ? Knowledge Creation in Technology Evaluation of 4-Wheel Electric Power Assisted Bicycle for Frail Elderly Persons - A Case Study of a Salutogenic Device in Healthcare Facilities in Japan  
Miki SAIJO, Makiko WATANABE, Sanae AOSHIMA, Norihiro ODA, Satoshi MATSUMOTO, and Shishin KAWAMOTO  
In Proceedings of the International Conference on Knowledge Management and Information Sharing \* (KMIS-2014), pages 87-97 ISBN: 978-989-758-050-5
- 

#### 著書<和訳共著>

---

- ? 現代の事例から学ぶサイエンスコミュニケーション：科学技術と社会とのかかわり，その課題とジレンマ  
ジョンKギルバートら編著，小川義和ら監訳（17章担当川本思心）  
慶應義塾大学出版会（2015）
- 

#### 学術講演（国際学会・国際シンポジウム）

---

#### 学術講演（国内学会・国内その他）

---

#### 一般公演(口頭発表)

---

- ? 杉山滋郎\*「雪氷科学者中谷宇吉郎における「満洲」と「冷戦」  
国際ワークショップ「満洲の科学・医学史、核をめぐる戦時科学の連続性：研究の最前線から」2014年12月6日、神戸大学
  - ? 川本思心\*「北海道大学CoSTEPの活動から見える科学技術コミュニケーション教育の課題」  
第13回科学技術社会論学会 2014年11月16日、大阪大学
  - ? 川本思心\*，大津珠子，斉藤健，杉山滋郎，滝沢麻里，出村沙代，早岡英介，石村源生  
「北海道大学CoSTEPにおける科学技術コミュニケーション教育」  
第61回日本科学史学会 2014年5月25日、酪農学園大学
- 

#### 国際学会及び国際シンポジウムの組織

---

該当なし

## 在外研究

---

該当なし

## 科研費・助成費の取得状況

---

- 杉山滋郎  
科学研究費補助金 基盤研究（C） 代表 1,200千円  
「雪氷科学者・中谷宇吉郎の研究を、歴史的・社会的な文脈に位置づけるための調査研究」
- 川本思心  
科学研究費補助金 若手研究（B） 代表 420千円  
「理科支援教材作成を通じた理工系大学院生のコミュニケーション教育プログラムの開発」

## その他

---

杉山滋郎 平成26年度文部科学大臣表彰 科学技術賞（理解増進部門）  
川本思心 学術誌『科学技術コミュニケーション』編集委員長  
文部科学省 科学技術・学術政策研究所 客員研究員