

先端学際基幹研究部専任教員  
Advanced Interdisciplinary Research Division Members

Day 1: 2022/2/28 (Mon) 14:30~ (8+2 mins x 7)

---

1 津田健治 Kenji Tsuda (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

14:30 強誘電体のナノスケール局所構造の電場応答その場観察

---

2 当真賢二 Kenji Toma (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

14:40 An onset model of mutually catalytic self-replicative systems

---

3 才田淳治 Junji Saida (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

14:50 熱的構造若返りの傾斜制御による金属ガラスの機械的特性の改善

---

4 伊藤隆 Takashi Itoh (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

15:00 亜鉛負極電池の研究開発

---

5 島津武仁 Takehito Shimatsu (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

15:10 Atomic Diffusion Bonding (ADB): Room Temperature Bonding of Wafers for Creating Various Devices

---

6 増本博 Hiroshi Masumoto (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

15:20 ナノ複相構造薄膜による電気-磁気特性の発現

---

7 丹羽伸介 Shinsuke Niwa (学際科学フロンティア研究所 FRIS)

15:30 Single molecule analysis of motor protein diseases

---