## 先端学際基幹研究部専任教員

## Advanced Interdisciplinary Research Division Members

Day 1: 2022/2/28 (Mon)  $14:30\sim (8+2 \text{ mins x 7})$ 

15:30 Single molecule analysis of motor protein diseases

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	當真賢二 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
15:00 <b>5</b>	亜鉛負極電池の研究開発 島津武仁 Takehito Shimatsu (学際科学フロンティア研究所 FRIS)
5	
5	島津武仁 Takehito Shimatsu (学際科学フロンティア研究所 FRIS)
5 15:10	島津武仁 Takehito Shimatsu (学際科学フロンティア研究所 FRIS)  Atomic Diffusion Bonding (ADB): Room Temperature Bonding of Wafers for Creating Various Devices