

応用物理学会スピントロニクス研究会主催
スピントロニクス学術研究基盤と連携ネットワーク拠点 (Spin-RNJ)
および5大学スピントロニクス学術連携研究教育センター (CSRN) 共催

第22回スピントロニクス 入門セミナー

2023年11月6日(月) 13:00~18:30
7日(火) 10:00~17:00

慶応義塾大学・矢上キャンパス

開催形式: 現地(先着100名)+zoomによるハイブリッド

参加費: 無料(下記より参加申込をお願いします)

プログラム(敬称略)

11月6日(月)

13:00~13:10 開会

13:10~14:00 スピントロニクスの基礎 白井正文(東北大)

14:10~15:30 磁気記録とスピントロニクス 菊池伸明(東北大)

15:40~17:00 半導体スピントロニクス 浜屋宏平(阪大)

17:10~18:30 熱電とスピントロニクス 桜庭裕弥(物材機構)

11月7日(火)

10:00~11:20 光とスピントロニクスの関わり 清水大雅(農工大)

11:30~12:50 スピントロニクス磁気センサ 大兼幹彦(東北大)

14:00~15:20 スピンオービトロニクス 谷口知大(産総研)

15:30~16:50 トポロジカル物質とスピントロニクス 荒木康史(原研)

16:50~17:00 閉会

参加登録方法: Googleフォーム

(<https://forms.gle/YiazTq8EHyz9b99p9>)に必要事項を記入の上,
ご登録ください。後日、参加方法をメールでご連絡いたします。

(右のQRコードからもアクセス可能)

申込締切: 2023年10月27日(金)

問い合わせ先: 安藤 裕一郎(京大) ando.yuichiro.5s@kyoto-u.ac.jp

野村 光(東北大) hikaru.nomura.d6@tohoku.ac.jp

海住 英生(慶応大) kaiju@appi.keio.ac.jp

ご登録はこちら↓

