

FY2020

修論審査会 (オンライン)

発表20分 (質疑応答含む)

2021.2.18

| 時間 | 氏名 | タイトル | 研究室 |
|-------------|-------|---|-------|
| 座長：鈴木(隆) | | | |
| 10:30-10:50 | 穂積理志 | グルコースのテラヘルツ時間領域分光 | 小田島 |
| 10:50-11:10 | 中村仁哉 | 高温誘電体微小球の赤外Mie散乱 | 小田島 |
| 11:10-11:30 | 倉田みのり | 誘電体ナノ粒子からの熱放射のFTIR分光 | 立川 |
| 11:30-11:50 | 佐々木脩人 | 光トラップされた氷晶の振動・回転運動 | 立川 |
| 休憩 | | | |
| 座長：奥山 | | | |
| 13:00-13:20 | 平泉達哉 | 単層NbSe ₂ の超伝導ペアに関する考察 | 楠瀬 |
| 13:20-13:50 | 本橋直也 | クラスター多極子を用いた交差相関応答の理論と量子ドットへの応用 | 楠瀬 |
| 13:50-14:10 | 村田大樹 | クラスター磁性体Na ₂ (Cu _{1-x} Ni _x) ₃ Ge ₄ O ₁₂ の元素置換効果 | 楠瀬 |
| 14:10-14:30 | 長屋旭 | Ba ₃ Co _{1-x} Ca _x Ru ₂ O ₉ の磁気相図とスピン状態 | 安井 |
| 休憩 | | | |
| 座長：金本 | | | |
| 14:50-15:10 | 小田切拓史 | 周期的温度変動下におけるストームガラス中のカンファー結晶挙動 | 長島 |
| 15:10-15:30 | 山崎未紗 | 積雲輪郭形状の複雑性とその経時変化 | 鈴木(秀) |
| 15:30-15:50 | 原澤卓也 | 希薄な試料の振動モード解析のための実時間ラマン分光 | 鈴木(隆) |

多くの方々の聴講を歓迎します！

注意事項

- ・Zoomにて行います。不慣れな方は接続テスト等を十分に行っておいてください。(招待リンクは数日前に連絡します)
- ・座長が共同ホストとなります。座長の指示に従ってください。
- ・時間は厳守してください。