

物理学科 研究グループ・ガイダンス日程
(令和2年12月7日(月)～令和3年1月6日(水))

大講座名	研究グループ名	開催日時	開催場所
量子基礎物理学講座	素粒子・宇宙理論 原子核理論	第1回 12月9日(水) 16:30-17:30	オンライン (Zoom) https://zoom.us/j/99128587884?pwd=-dkhRVHRyS0orZnc2eGdJUVI2cWljUT09
		第2回 なし。ただし、第1回説明会を録画する可能性あり。	資料置き場 https://drive.google.com/drive/folders/1M7pHVu3V0v_MkS5IgVttBHIGNM6N62-b?usp=sharing
固体統計物理学講座	物性理論	第1回 12月11日(金) 14:50-16:20	オンライン (Zoom) https://zoom.us/j/93064428075?pwd=cEZNQWZmajRSeldyajY3OEtwnUUszdz09 ミーティング ID 930 6442 8075 セキュリティパスコード 033137
		第2回 12月23日(水) 16:30-18:00	理学研究科 合同B棟7階743号室
素粒子・核物理学講座 (原子核物理学, ニュートリノ科学, 核放射線物理学を含む)	原子核物理 素粒子実験 原子核物理学 (電子光) ニュートリノ科学 (ニュートリノ) 核放射線物理 (サイクロ)	第1回 12月17日(木) 16:30-19:00	理学研究科 物理系講義棟3階301号室
		第2回 1月6日(水) 16:30-19:00	理学研究科 物理系講義棟3階301号室
電子物理学講座	低次元量子物理 光電子固体物性 極低温量子物理 巨視的量子物性 微視的構造物性	第1回 12月14日(月) 16:30-18:00	理学研究科 物理系講義棟3階318号室
		第2回 1月4日(月) 16:30-18:00	理学研究科 物理系講義棟3階318号室
量子物性物理学講座 (領域横断物理学講座を含む)	光物性物理 超高速分光 ソフトマター・生物物理 量子ダイナミクス	第1回 12月15日(火) 16:30-19:00	理学研究科 合同A棟2階205号室
		第2回 12月18日(金) 15:30-18:00	理学研究科 合同A棟2階205号室
金属物理学講座 (協力講座: 金属材料研究所)	スピン構造物性 強磁場物性物理 低温物質科学 分子物性物理 薄膜ヘテロ界面物性	第1回 12月7日(月) 17:30-19:30	金属材料研究所 2号館1階講堂 (金属物理学と結晶物理学で合同実施)
結晶物理学講座 (協力講座: 金属材料研究所)	結晶成長物理 スピン機能物質科学	第2回 12月16日(水) 17:30-19:30	金属材料研究所 2号館1階講堂 (金属物理学と結晶物理学で合同実施)
分光物理学講座 (協力講座: 多元物質科学研究所)	結晶構造物性 電子線ナノ物理 スピン量子物性 表面構造物性	第1回 12月10日(木) 17:00-18:00	多元物質科学研究所 西1号館2階220号室
		第2回 1月5日(火) 17:00-18:00	多元物質科学研究所 西1号館2階220号室

注意: 多元研・金研の位置は、裏面の配置図を参考のこと。

【片平キャンパス：多元物質科学研究所、金属材料研究所】



金属材料研究所 2号館 (A 07)



多元物質科学研究所 西1号館 (B 06)

