

令和4年度 量子理工学専攻 後期授業

量子科学フロンティア特別講義 II

木曜日 5 時限目 (16:40~18:10) 駿河台・船橋間同時双方向授業 (Zoom 利用) 駿河台校舎タワースコラ 4 階 S404 教室
船橋校舎 14 号館 1424 教室

講義日	担当者	講義題目
9 月 15 日	長峰康雄	核融合プラズマにおける輸送と閉じ込め
9 月 22 日	渡部政行	地球環境と原子力エネルギー
9 月 29 日	大谷 聡	量子論と自由意志定理
10 月 6 日	小林義和	土木構造物における非破壊検査手法
10 月 13 日	行方直人	量子エンタングルメントと量子インターネット
10 月 20 日	出口真一	量子力学入門
10 月 27 日	早川恭史	パラメトリック X 線源の開発と X 線イメージングへの応用
11 月 10 日	佐甲徳栄	光-ナノ物質相互作用の基礎理論
11 月 17 日	境 武志	加速器とその応用利用
11 月 24 日	高橋由美子	放射光と PXR を用いた X 線イメージング
12 月 8 日	長峰康雄	電磁流体力学の基礎と応用
12 月 15 日	大谷 聡	識別不可能な同種粒子の世界
12 月 22 日	桑本 剛	量子技術の動向
1 月 12 日	桑本 剛	原子時計
1 月 19 日	井上修一郎	単一光子イメージング

問い合わせ先: 長峰康雄 nagamine.yasuo@nihon-u.ac.jp TEL: 03-3259-0915