

第 6 回すうがく徒のつどいスケジュール

2024 年 9 月 15 日

時間	2401 教室	2402 教室
2024 年 10 月 19 日(土)		
13:00-14:00	やの ジョーンズ多項式の数理	扇はじめ Bott 周期性と K 理論
14:30-16:00	秋桜 Weak equivalence and homotopy equivalence	箱 公理的熱力学
16:30-18:00	雑魚 PDE マン 📄 非線形シュレーディンガー方程式超入門、あと私の研究とか	セシル☆ 📄 非可換ホッジ理論/ Hitchin 可積分系入門
18:30-20:30	懇親会	
2024 年 10 月 20 日(日)		
10:00-11:30	ちよーさん diffeology の微分形式	Dau 📄 代数的場の理論と Fermi 粒子
13:00-14:30	梅崎直也 📖 証明支援系 LEAN に入門しよう	かそう 📖 📄 作用素環論入門入門入門
15:00-16:00	天下のパクリ屋たか 📖 極限	高橋 📖 柔らかくない幾何学
16:30-18:00	いことんど 📖 速習！第一不完全性定理	alg-d 📄 同型でないものを同じとみなす ～モデル圏の話～