

物理学系 研究プロジェクト発表会2025 報告

担当教員 藤岡宏之、打田正輝

2025年11月21日、M-178教室で研究プロジェクトの発表会が行われました。研究プロジェクトは学部3年生の3Qに開講する科目で、各自が12種目から3種目の実験を選択し、3番目に行った実験について実験グループごとに内容を発表しました。

◎プログラム

時間	テーマ	担当教員	担当学生
13:35-13:50	低温磁気測定	松浦	菊地、高木、宮西、石川、岡崎、文川
13:50-14:05	高温超伝導	金子	高橋、坂口、杉浦、滝井、山本、清水
14:05-14:20	アルファ線	留目	ヒュー、八巻、柳沢、宮口、山村
14:20-14:35	色素レーザー	山田	大澤、三宅、武久、宮崎、中山
14:35-14:50	メスパワー効果	花井	渡辺、安念、高橋、袖子田
14:50-15:05	強誘電体	藤芳	田浦、崎浜、齋藤、松元
15:05-15:20	X線回折	西早	塩原、吉川、小松、木村、長野
休憩			
15:35-15:50	天文データ解析 1	内田	原口、森、閑根、細谷、松本、浦田
15:50-16:05	天文データ解析 2	内田	笠原、灘岡、黒鳥、大橋、中村、阿部
16:05-16:20	時間分解発光	欧	井口、長谷川、新明、鴨井、要明
16:20-16:35	ベータ線	松本	若山、宮本、秋本、金森
16:35-16:50	イオントラップ	齋藤	田端、岡崎、仲田、閑野、小川
16:50-17:05	半導体	根本	吉原、平田、奥脇、西川、徳村
優秀賞発表			



左：発表会プログラム、右上：発表会の様子、右下：優秀賞授与式の様子

学生同士の互選で優秀賞が選ばされました。上位のテーマ名（担当教員）発表学生は以下の通りです。

1位「イオントラップ」（齋藤） 田端 星弥、岡崎 友亮、仲田 悠杜、閑野 悠悟、小川 悠太朗

2位「アルファ線」（留目） ヒューイェーション、八巻 祥央、柳沢 哲太郎、宮口 陽人、山村 誓

3位「色素レーザー」（山田） 大澤 凪、三宅 淳平、武久 春暉、宮崎 稔啓、中山 直哉

選ばれなかったチームも含め、発表の仕方に工夫が見られ、学生同士の質疑応答も活発で、全体的にとてもよい発表だったと思います。みなさん、おつかれさまでした！