

総合教育部会

(自然科学)

7041号教室

(発表時間 15分:討論時間 5分)

10:30 ~ 11:30

<座長> 荒木田 英禎

自1-1

Klebanov-Kutasov-Murugan 模型の有限温度系における解析

○ 中島唯仁

(日大工・総合)

自1-2

アルマ望遠鏡による銀河NGC 1068での炭素原子の観測
(4) : 強度の増大など

○ 高野秀路

(日大工・総合)

中島拓

(名古屋大・宇宙地球環境研究所)

原田ななせ

(国立天文台)

斉藤俊貴

(国立天文台)

NGC 1068観測グループ

自1-3

点接触楔型金属2次元導波路の表面プラズモンによる
電場増強の解析Ⅲ

○ 神馬洋司

(日大工・総合)

13:00~14:00

<座長> 岩城 一郎

(7014教室)

【特別講演】 組織の中で自己実現を果たすためには-数多くの社員を見てきて-
荒井技術士事務所（舗装分野）代表
荒井 明夫 氏

以上