

# 揭示

## 公開論文発表会の開催について(案内)

このことについて、下記のとおり開催しますのでお知らせします。

- 主催専攻: 宇宙理学専攻 (地球惑星科学専攻、物理学専攻)
- 日時・場所: 1/22(火) 13:00-14:00, 理学部 8 号館 2-01 (コスモスタジオ)  
申請者: 光田 千紘 (地球惑星科学専攻) (主査: 倉本 圭 教授)  
題目: 放射過程によって調節された二酸化炭素氷雲による古火星大気の温室効果
- 日時・場所: 1/23(水) 13:00-14:00, 理学部 2 号館 2-11 (物理大学院講義室)  
申請者: 津田 和実 (物理学専攻) (主査: 石川 健三 教授)  
題目: Anisotropic ground states of the quantum Hall system with currents
- 日時・場所: 1/25(金) 13:00-18:00, 理学部 2 号館 2-11 (物理大学院講義室)  
申請者: 前川 秀基 (物理学専攻) (主査: 大西 明 准教授) (13:00-14:00)  
題目: Analysis of the hypernuclear production spectra  
in a local optimal Fermi averaging t-matrix and hyperon-nucleus potentials  
  
申請者: 富樫 智章 (物理学専攻) (主査: 加藤 幾芳 教授) (14:00-15:00)  
題目: Brueckner-AMD Method and Its Applications to Light Nuclei  
  
申請者: 三浦 光太郎 (物理学専攻) (主査: 河本 昇 教授) (15:00-16:00)  
題目: Chiral phase transition in strong coupling lattice QCD  
at finite temperature and density for color SU(3)  
  
申請者: 西村 高德 (物理学専攻) (主査: 藤本 正行 教授) (16:00-17:00)  
題目: Neutron-Recycling Reactions in Low- and Intermediate-Mass Extremely  
Metal-Poor Stars — Application to listing first generation star candidates —  
  
申請者: 松井 秀徳 (物理学専攻) (主査: 羽部 朝男 准教授) (17:00-18:00)  
題目: Study on Dynamical evolution of a Supermassive Black Hole Binary

以上

平成 20 年 1 月 15 日

宇宙理学専攻代議員 加藤幾芳

(注: 日付はすべて平成 20 年です。また申請者は全て課程博士での申請です。)