

大学院共通科目/01ZZ619

「宇宙の歴史」

教室：総合研究棟 B 棟 110

1月22日(火)

- 2限 10:10-11:25 1) 大学院共通科目「宇宙の歴史」の授業概説(数理物質科学研究科 三明教授)
- 3限 12:15-13:30 2) ビッグバン宇宙論(数理物質科学研究科 梅村教授)
- 4限 13:45-15:00 3) 初期宇宙ヒッグスと LHC(数理物質科学研究科 金教授)
- 5限 15:15-16:30 4) 初期宇宙における陽子／中性子の誕生;QGP 相転移
(数理物質科学研究科 江角准教授)

1月23日(水)

- 2限 10:10-11:25 5) 元素合成(数理物質科学研究科・物理学専攻 小沢顕教授)
- 5限 15:15-16:30 6) 星、銀河の誕生と進化(数理物質科学研究科・物理学専攻 中井先生)

1月24日(木)

- 2限 10:10-11:25 7) 地球の歴史(生命環境・地球進化学専攻 指田勝男教授)
- 3限 12:15-13:30 8) 生命の誕生と進化(生命環境・生物科学専攻 井上勲教授)

問合せ先: 大学院共通科目事務室(内線 5837)

E-mail: ggec@un.tsukuba.ac.jp