

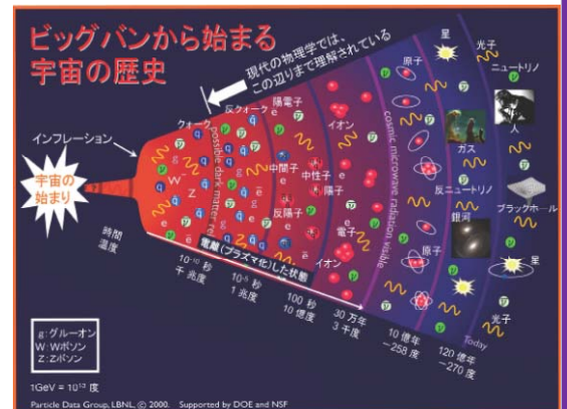
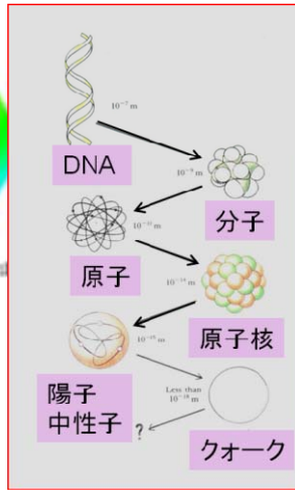
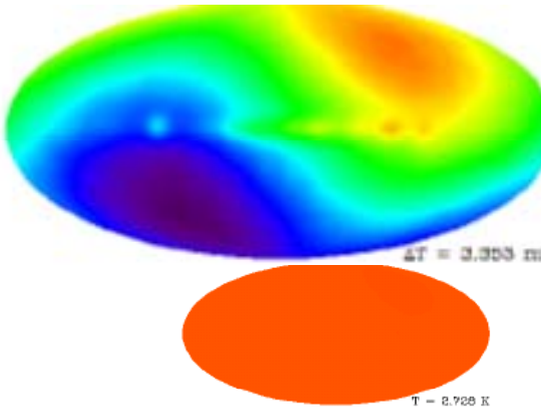
第29回 岡大サイエンスカフェ



宇宙の現在・過去・未来 ～ 経験科学としての宇宙史～

講師 岡山大学大学院自然科学研究科(理学系)
教授 吉村 太彦(素粒子論・宇宙論)

近年の宇宙史解明の進歩には著しいものがある。
宇宙はどのように始まったか、物質進化はどのように経過したか、これらの疑問が物理学の最新の結果により、説明できるようになった。
この講演では、ときに出される素朴で適切な疑問が学問の進歩をどのように切り拓いたか、経験科学の実証がどのように興味ある知識を確立していったか、組織的な研究が宇宙史のパラダイムをどのように構築したか、などを説明するとともに、宇宙の現在が未来をどのように語りえるかを話してみたい。



参加者募集

- ◆開催日時
平成24年4月20日(金)
午後6:00~7:30
- ◆開催場所
岡山大学創立五十周年記念館2階
- ◆申込先
岡山大学研究推進産学官連携機構 社会連携本部
TEL: 086-251-7112 FAX: 086-251-8467
E-mail: s-renkei@adm.okayama-u.ac.jp
http://www.okayama-u.net/renkei/contents/04_04.html
氏名・年齢・連絡先は必ず明記してください
- ◆締め切り
平成24年4月17日(火) 午後5時
- ◆参加費
無料(飲みもの含む)
- ◆問い合わせ先
社会連携本部 青山・松田 TEL: 086-251-7112



本催しは岡山県生涯学習大学連携講座として登録されております