

## 関連リンク

独立行政法人 科学技術振興機構によるアナウンス

<http://www.jst.go.jp/kisoken/crest/news/2014/140926crest.pdf>

<http://www.jst.go.jp/pr/info/info1051/index.html>

国立大学法人 筑波大学 計算科学研究センターによるアナウンス

<http://www.ccs.tsukuba.ac.jp/pr/media/release20141001>

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 統計数理研究所によるアナウンス

<http://www.ism.ac.jp/ura/press/ISM2014-05.html>

日本電信電話株式会社 先端技術総合研究所のニュース&トピックスのページ

<http://www.ntt.co.jp/sclab/>

日本電信電話株式会社 NTT コミュニケーション科学基礎研究所のニュース&インフォメーションのページ

<http://www.kecl.ntt.co.jp>

## お問い合わせ

東京大学国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究機構

広報担当 小森 / 坪井

E-mail: [press\\_at\\_ipmu.jp](mailto:press_at_ipmu.jp)

Tel: 04-7136-5977 / 5981 Fax: 04-7136-4941

※メール送信の際は `_at_` を `@` で置き換えて送信お願いします。

参考

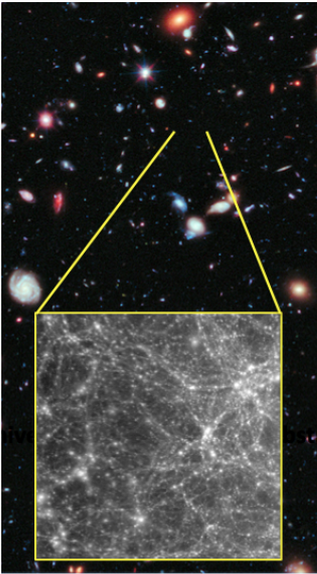


図1： 隠されたダークマター分布を可視化



図2： 世界最大の「デジカメ」Hyper Suprime-Camで、  
深宇宙を撮影  
(クレジット： 国立天文台・HSC プロジェクト)