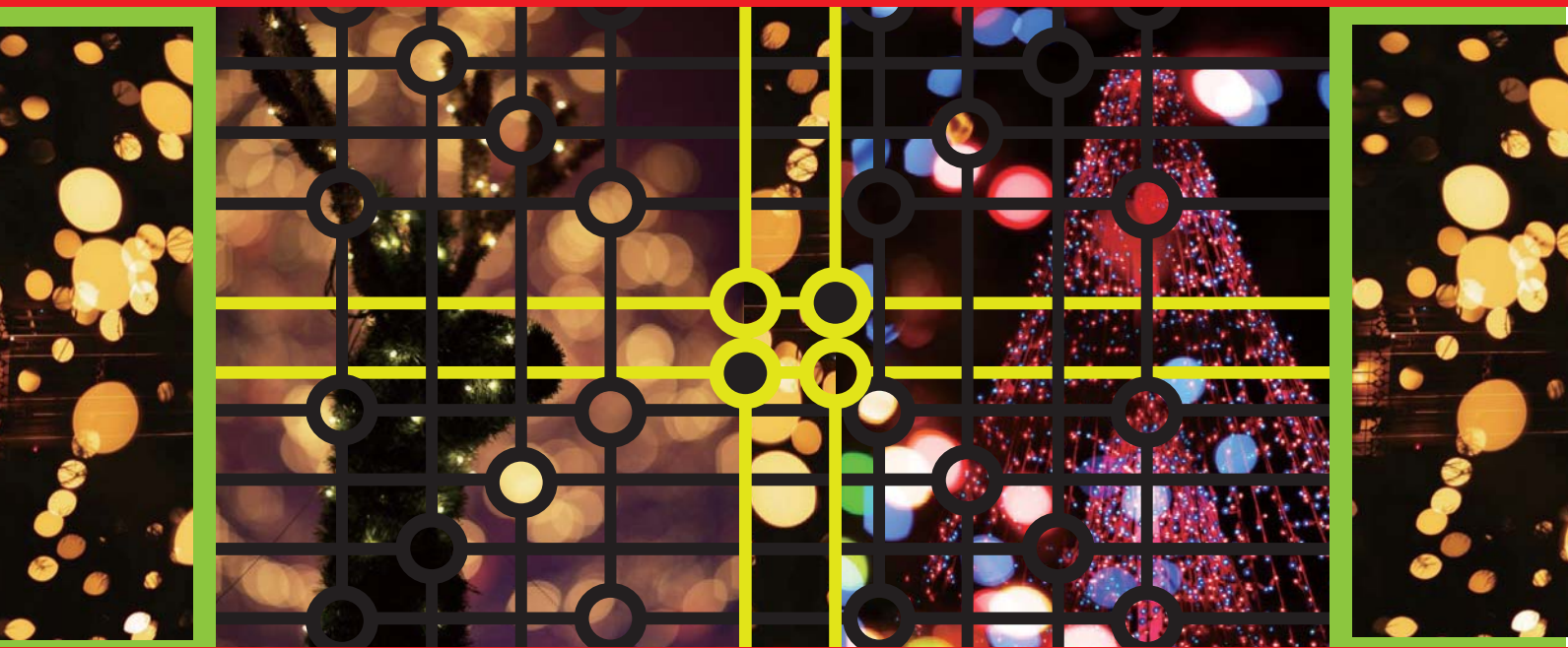


数学を使おう!
フォーラムで楽しくお話してみませんか?

応用数学連携フォーラム 第10回ワークショップ

2009年12月15日[火] 13:30～16:00

青葉山キャンパス・学際科学国際高等研究センター大セミナー室



PROGRAM

13:30-14:20 内藤 久資 氏 (名古屋大学・多元数理科学研究科)

「結晶格子の視覚化と炭素結晶」

14:20-14:40 自由討論

14:40-15:30 菊池 弘明 氏 (北海道大学・理学研究院数学部門)

「単位球上における非線形シュレディンガー方程式の定在波の安定性について」

15:30- 自由討論

共催：CREST 研究領域：数学と諸分野の協働によるブレークスルーの探索
「離散幾何学から提案する新物質創成と物性発現の解明」(代表：小谷元子)



↓講演要旨はホームページをご覧ください↓

応用数学連携フォーラム <http://www.dais.is.tohoku.ac.jp/~amf/>

会場アクセス情報 <http://www.cir.tohoku.ac.jp/j/aboutcir/access/access.htm>

問い合わせ：応用数学連携フォーラム事務局 鈴木 香奈子 (国際高等研究教育機構・国際高等融合領域研究所)
amf@dais.is.tohoku.ac.jp