

# **(CSE 特別コロキウム)**

## **平成25年度 コンピュータ理工学部**

### **早期卒業研究発表会**

**「光線空間法を用いたデジタルトモシンセシス画像の生成」**

**発表者:垣内友希 (蚊野浩研究室)**

**「区間入出力ニューラルネットの進化的学習に関する研究」**

**発表者:成田圭我 (岡田英彦研究室)**

- **日時:7 月10 日(水)13:20~14:15**
- **場所:14102 教室**

ご案内: コンピュータ理工学部では、成績優秀者に対して、4 年次生春学期末で学部を卒業し、秋学期から引き続き大学院先端情報学研究科に進学できる早期卒業制度を設けています。今回、2 名が早期卒業の候補となりましたので、CSE 特別コロキウムとして、卒業研究発表会を開催いたします。コンピュータ理工学部生はもちろん、本学他学部や他大学、一般の方々も多数のご来場を歓迎しますので、皆様奮ってご参加ください。