



Title	ERATO湊プロジェクト東京オフィス紹介+共同研究の種
Author(s)	津田, 宏治
Citation	2010年度科学技術振興機構ERATO湊離散構造処理系プロジェクト講究録. p.324-325.
Issue Date	2011-06
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/48395
Type	conference presentation
Note	ERATO 湊離散構造処理系プロジェクト春のワークショップ（キックオフシンポジウム）. 2010年5月28日（金）～29日（土）. ERATO湊プロジェクト研究室.
File Information	17.tsuda_06.pdf



[Instructions for use](#)

<p>ERATO湊プロジェクト 東京オフィス紹介 +共同研究の種</p> <p>津田 宏治 産総研CBRC/ JST ERATO</p>	<h3>自己紹介</h3> <ul style="list-style-type: none"> ・産総研生命情報工学研究センター 機械学習研究班 班長 主任研究員 ・1998年 京大 情報で学位取得 ・機械学習・バイオインフォマティクス ・2003-2004, 2006-2008: Max Planck Institute for Biological Cybernetics滞在 ・信学会IBISML研究会 専門委員 ・2009年情報処理学会長尾真記念特別賞
<p>機械学習・制約充足応用 サブグループ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メンバー <ul style="list-style-type: none"> - グループリーダ: 津田宏治 - 博士研究員: 田部井靖生 ・オフィス: 東工大 本館 地下1階 ・津田: 月・金の午後に勤務 ・月: 議論、金: ERATOセミナー ・(関東の)ERATOメンバーとの共同研究の拠点 ・BDDに限らず、高度なアルゴリズムと、実用上有用な課題との接点を探る <p>➡ ミニプロジェクト</p>	<h3>オフィスの現状</h3> 
<p>ポスドク部屋</p> 	<h3>これまでのお客様(敬称略)</h3> <ul style="list-style-type: none"> ・定兼邦彦(NII) ・岡野原大輔(PFI) ・杉山将(東工大) ・河原吉伸(大阪大) ・堀山貴史(埼玉大) <p>など。</p>

これまでに完了したプロジェクト

- グラフマイニング、グラフカーネル、グラフブースティング
 - ICML(2003,2006,2007), SDM(2007,2008), Machine Learning (2009), APBC (2010)
- ネットワークとテンソルにおけるクラスタ列挙
 - Bioinformatics (2009), Machine Learning (2010, to appear)
- 正定値行列のオンライン学習
 - JMLR (2005)

おわりに

- 是非、東京オフィスヘディスカッションにいらっしゃってください
- 学生Research Assistant募集
 - 博士課程
 - 週1–2で東工大(大岡山)に来れる方