

平成20年度 情報処理学会 東海支部

講演会のお知らせ

日時：平成20年11月18日(火) 15:00～16:30

場所：名古屋大学大学院 工学研究科1号館 131講義室

http://www.nagoya-u.ac.jp/camp/map_higashiyama/

(29番建物 地下鉄「名古屋大学」3番出口すぐ)

講演題目：「知識の動的再構成を
支援するシステムについて」

概要：大量の情報があふれかえり、細分化された学問分野の知識では対処できないような複雑な問題が顕在化してきた現在、人工知能の技術への期待が再び高まってきているように思われる。データから知識を抽出するためにデータマイニングの技術を、形式的に整った形で知識を記述するためにオントロジーの技術を、知識の動的再構成を支援するために創造活動支援の技術を用いることができよう。理想的には社会を支える基盤技術としてそれらの技術が統合されていくことが望まれるが、その第一歩として、今回は、知識の動的再構成を支援するシステムに焦点をあてて述べてみたい。

講師：堀 浩一 氏

(東京大学大学院工学系研究科 / 先端科学技術研究センター 教授)

参加：参加費無料(参加資格は問いません)

会場準備のためなるべく事前にお申し込み下さい。

お名前、所属、連絡先(お電話、e-mail)を以下申込先に

e-mail又はFAXでお送り下さい。

申込先：社団法人 情報処理学会東海支部 事務局

〒460-0003 名古屋市中区錦2-17-21 (株)NTTデータ伏見ビル内

TEL: (052) 204-4517 FAX: (052) 204-4783

E-mail: ipsj_tsj@tcp-ip.or.jp

主催：社団法人 情報処理学会東海支部

【問い合わせ先】

小尻 智子

名古屋大学大学院情報科学研究科

〒464-8603 名古屋市中区千種区不老町

TEL: 052-789-5144 FAX: 052-789-3808

E-mail: kojiri@nagoya-u.jp

または

社団法人 情報処理学会東海支部 事務局

〒460-0003 名古屋市中区錦2-17-21 NTT DATA 伏見ビル内

TEL: (052) 204-4517 FAX: (052) 204-4783

E-mail: ipsj_tsj@tcp-ip.or.jp

<http://www.ipsj.or.jp/sibu/tokai/>