

『渡る』職人

高橋武秀

社団法人自動車部品工業会副会長・専務理事

日時： 2010年5月11日(火) 16:30 -18:00

会場： 東京大学工学部 11号館 1F 講堂

要旨

太田区・品川区地域(京浜間としばしば呼ばれますが)は日本における典型的な地域産業クラスターと考えられています。この地域の時間軸・地理軸のなかで、地域内のエージェントがどのように技術・技能を伝播し、さらに「進化」させてきたかをFlorida、Keebleの『学習地域論』の視点をふまえつつ、実例を挙げて検討します。

※解説(by 担当教員)：

深い専門性を掘り下げる博士学生・研究者にとって、異種の専門知識の流動と相互作用によって技術のイノベーションが起きてゆく過程を実例から知ることは、将来的に深い意義があります。じっくり聴講して下さい。



主催： 東京大学グローバルCOEプログラム「機械システム・イノベーション国際拠点」

本件連絡先： 東京大学大学院工学系研究科システム創成学専攻 教授 大澤 幸生

E-mail: ohsawa@sys.t.u-tokyo.ac.jp

Phone: 03-5841-2908

GCOE事務局 E-mail: gmsi-office@mechasys.jp

Phone: 03-5841-7437