



飛嶋 順子  
若林 勝司  
示村 悦二郎  
[司会] 森 泰親

研究環シンポジウム TMU Symposium Series No.6 2012

## 生きがいのある都市構築 ～働き甲斐のある職場作り～

平成24年11月21日(水) 16:30～18:40

[場 所] 首都大学東京 日野キャンパス 2号館  
講演会-2 階 B 講義室 交流会-1 大会会館

[対 象] どなたでも

[申 込] 参加自由 ※当日直接会場にお越しください

[参加費] 無料

[講演会] 司会 森 泰親 (システムデザイン学部・教授)

講演Ⅰ 飛嶋 順子 (株式会社インターリスク総研・主任研究員) ————— 「不確かさを組み込んだマネジメントシステム」

講演Ⅱ 若林 勝司 (交通システム電機株式会社・代表取締役CEO) ————— 「ものづくりと企業イノベーション—中小企業の場合—」

講演Ⅲ 示村 悦二郎 (早稲田大学名誉教授・北陸先端科学技術大学院大学名誉教授) ————— 「プロフェッショナルの働き場所—大学の場合—」

## 生きがいのある都市構築 ～働き甲斐のある職場作り～

心から住みたい理想都市の実現に向け、科学技術を駆使した体系的な研究に取り組む「研究環 生きがいのある都市構築に関する研究」による活動報告を行います。今回は「生きがいのある都市構築 ～働き甲斐のある職場作り～」をテーマに講演会を行うほか、本テーマを幅広く議論していただく参加者間の交流会を予定しています。

### プログラム概要

第1部 講演会 16:30～18:40 | B 講義室 | 司会 森泰親（システムデザイン学部・教授）



講演Ⅰ 飛嶋 順子（株式会社インターリスク総研・主任研究員）

「不確かさを組み込んだマネジメントシステム」

飛嶋 順子（とびしま よりこ）

株式会社インターリスク総研コンサルティング第二部主任研究員。2009年入社、研究開発部門を経て2012年より現職。リスクマネジメント及び事業継続マネジメントシステム（BCMS）に関する、企業や学校法人向けの調査研究・コンサルティングに従事。また、前職（一般財団法人日本規格協会）にて、国際標準化機構（ISO）のマネジメントシステム規格に関する各種業務に従事した経験を活かし、BCMS運営委員会国際規格化WG委員（一般財団法人日本情報経済社会推進協会）などの公的業務を務めている。品質マネジメントシステム審査員、一般社団法人品質管理学会正会員。



講演Ⅱ 若林 勝司（交通システム電機株式会社・代表取締役 CEO）

「ものづくりと企業イノベーション—中小企業の場合—」

若林 勝司（わかばやし かつし）

東京生まれ。交通システム電機株式会社代表取締役 CEO。日本大学大学院修了（博士（工学））・総長賞授与（学術部門）。光通電機株式会社代表取締役を経て、1995年に交通システム電機株式会社の代表取締役社長に就任する。（財）国際交通安全学会学術賞（論文部門）受賞。全国交通信号工事協会理事。鈴江市交通対策委員会委員長（鈴江市）、東京都興業協議会委員（東京都）、立川商工会議所企業経営委員会委員長等。日本商工会議所労働専門委員等を歴任する。



講演Ⅲ 示村 悦二郎（早稲田大学名誉教授・北陸先端科学技術大学院大学名誉教授）

「プロフェッショナルの働き場所—大学の場合—」

示村 悦二郎（しめむら えつじろう）

1966年早稲田大学第一理工学部卒業。大学院修士課程、博士課程を経て1966年工学博士（早稲田大学）。1968年早稲田大学助手、1962年同専任講師、1965年同助教授を経て1971年同教授に就任。この間1971年から1972年までシュトゥットガルト大学（ドイツ）客員教授。1978年から1981年まで早稲田大学教務部長。1995年北陸先端科学技術大学院大学教授。1998年から2004年まで同大学院学長。制御工学専攻。1990年（社）計測自動制御学会会長。

第2部 交流会 18:50～20:00 | 大会会館

軽食とともにカジュアルな雰囲気の中で、気軽に懇話できる機会です。