



飛嶋 順子

若林 勝司

示村 悅二郎

[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—大学会館

[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研研・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 悅二郎 (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 ゆりこ）

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（わかばやしきさちし）

東京生まれ。交通システム電機株式会社代表取締役 CEO。日本工业大学経修了（修士（工学））、経長賞授与（学術部門）。光進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）国際交通安全学会賞（論文部門）受賞。全国交通安全号令事務会議理事。鶴江市交通安全委員会委員長（鶴江市）、東京都異業種協議会委員長（東京都）、立川商工会議所企業経営委員会委員長常議員、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）

1956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）。1958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年までシトウツツガルト大学（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年まで同大学長。計測工学専攻。1990年（社）計測自動制御学会会長。

第2部 交流会 18:50 ~ 20:00 | 大学会館

軽食とともにカジュアルな雰囲気の中で、気軽に懇談できる機会です。