

# 宇都宮大学 平成27年度第5回キャリア指導（講演会） ～ 企業での技術開発 ～

学生等が社会で必要とされる能力を把握する際の一助を提供するため、平成27年度第5回キャリア指導（講演会）を下記の通り、開催しますので、ご参加のほどよろしくご願ひいたします。

1. 日時： 平成27年8月28日（金） 15:00～16:00  
(16:00～16:30: キャリア懇談会)
2. 場所： 宇都宮大学 陽東キャンパス オプティクス教育研究センター4階  
コラボレーションルーム (〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東7-1-2)
3. 講師： [http://www.utsunomiya-u.ac.jp/map/campus\\_map.php#campus-yoto](http://www.utsunomiya-u.ac.jp/map/campus_map.php#campus-yoto) の番号18の建屋  
株式会社東光高岳 光応用検査機器事業本部 技術開発部 担当部長  
石原 満宏 氏  
<略歴>  
1986年3月 東京理科大学 電気工学科卒業  
1986年4月 (株)高岳製作所（当時）入社  
画像センシング技術・画像処理アルゴリズム開発に従事  
1998年 共焦点三次元計測技術によるバンプ検査装置開発  
2003年3月 博士（工学）東京農工大学  
2008年～2009年 東京農工大学非常勤講師  
2013年より 現職  
<主な受賞歴>  
1997年 精密工学会論文賞・画像センシングシンポジウム優秀賞  
1998年 精密工学会沼田記念論文賞  
2009年 全国発明表彰発明賞

4. 講演題目：企業での技術開発

5. 講演内容：

- (1)バンプ検査装置と共焦点三次元計測技術
- (2)企業での技術開発
- (3)社会人と学生
- (4)開発で目指すこと
- (5)企業での経験あれこれ

6. 対象部門：全学部

7. 対象者：ポストドクター、大学院学生、学部学生、教職員、他

8. 定員： 15名

9. 受講料：無料

10. 講演終了後のキャリア懇談会の開催について：

講演終了後、ポストドクおよび博士後期課程の学生を対象に講演者とのキャリア懇談会を開催します。予定時間は、16:00～16:30です。

11. 受講の申し込み方法および締め切り： 申込み票を用いて、メールまたは学内便にて下記の事務局宛にお申し込みください。（申込み票のデータが記載されていれば、他の様式も可。）

締切：平成27年8月26日（水）15:00

（空席がある場合は、当日申込み受け付けます）

【キャリア指導 事務局】〒321-8585 宇都宮市陽東7-1-2（工学部内）

宇都宮大学 地域共生研究開発センター 客員教授/コーディネーター 桑江 良昇

Tel：028-689-6326

e-mail：[kuwae@cc.utsunomiya-u.ac.jp](mailto:kuwae@cc.utsunomiya-u.ac.jp)

## 宇都宮大学ポストドクター・キャリア開発事業について

文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ポストドクター・キャリア開発事業」に本学が横浜国立大学、横浜市立大学とともに選定され、3校で協力して事業を推進しています。事業期間は平成24～28年度の5年間です。この事業の一環として、今回の講演会も含め、「キャリア指導」を毎年度、複数回開催しています。

宇都宮大学実施責任者：理事（研究・産学連携担当）・副学長 池田 幸

\*\*\*\*\* 8/28 平成27年度第5回キャリア指導申込み票(8/26 15:00 締切)\*\*\*\*\*

所属：

役職または学年：

氏名：

電話番号：

メールアドレス：

キャリア懇談会(16:00-16:30)への参加： 出席 欠席（不要なものを削除して下さい）

\*\*\*\*\*