

# さくらフェスタ 2014

## 特別講演会



今回のさくらフェスタでは、フィンランドと工学のつながりを感じていただきたく、特別講演会を企画しました。本学の提携校のある”フィンランド”をキーワードに、留学・デザイン・健康福祉のご講演から、若者と工学と世界との関わりを考えます。北欧好きなあなた、デザインや福祉に興味のあるあなたも、ちょっと足をはこんでみてはいかがでしょうか。皆様のお越しをお待ちしています。

**4 / 6 (日)** 12:00 開場  
13:00~16:00

会場：アカデミアホール

入場無料 予約不要 駐車場あり

宇都宮大学工学部 陽東キャンパス  
<http://www.eng.utsunomiya-u.ac.jp/>

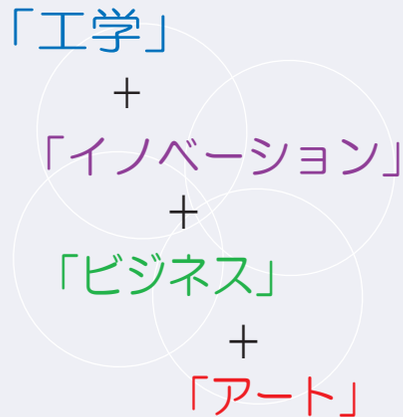
# Event Information

## Why Finland?



フィンランドといえば…

デザイン家具やムーミンだけでなく、キシリトールや携帯電話の発祥の地。EUのフラッグシップと呼ばれるイノベーション政策。考える力を伸ばすと話題の教育方法。私たちとの共通点も多い、人口 540 万人の森と湖の国。その魅力と工学との関わりを感じていただきたいと思います。皆様のお越しを心よりお待ちしております。



## さくらフェスタ講演会

会場：アカデミアホール

13:00～13:20

### ▶ 「フィンランドでのダブルディグリーへの挑戦」

田代 知範氏 工学研究科 博士後期課程

現在博士課程に在学中。東フィンランド大学へ留学し、ダブルディグリー修得へ挑戦することになったきっかけや、東フィンランド大学での授業、研究室の様子、フィンランドでの生活や旅行など、彼のチャレンジ、貴重な体験について紹介していただきます。

13:30～14:20

### ▶ 「高齢社会を支える健康福祉ビジネスの創生」

～仙台とフィンランドとの連携をベースに～

吉村 洋氏 公益財団法人仙台市産業振興事業団 理事

FWBC 推進本部長・仙台フィンランド健康福祉センター研究開発館 副館長

仙台フィンランド健康福祉センターでは、仙台市とフィンランド、つまり地方自治体と外国とが直接提携して、産学官がビジネスインキュベーションを行っています。その経緯や、これから向かう方向についてお話しいたします。

14:30～15:20

### ▶ 「フィンランドのプロダクト・デザイン」

橋本 優子氏 宇都宮美術館 主任学芸員

フィンランドの家具、建築、陶器、テキスタイル、携帯電話などのデザインは、日本でもとても人気があります。フィンランドデザインの歴史、背景、哲学、そしてこれからのフィンランドデザインなどをお話しいたします。

同日開催



## 工学部の研究紹介

10号館ホール 10:00-16:00



## 工作教室

ペーパーオーナメントをつくろう  
ストロー「ヒンメリ」をつくろう  
9号館 911教室 10:00-15:00



ヒンメリとはフィンランドの伝統的な飾りです。

そのほか、

- ・人力発電で遊ぼう
- ・ラジコンカーで遊ぼう
- ・ジャンボシャボン玉
- ・附属農場物産販売
- ・マンダリンミニコンサート
- ・宇都宮の歴史トークライブ などなど、盛りだくさん!

## 宇都宮大学工学部 (陽東キャンパス)

機械システム工学科・電気電子工学科・応用化学科・建設学科・情報工学科

お問合せ 〒321-8585 宇都宮市陽東 7-1-2 TEL:028-689-6005 (総務係)

お知らせ 駐車場を開放いたします。工学部北門(工学部北側通りの中間あたり)より入構してください。但し、駐車場内でのトラブルに関しましては責任を負いかねます。お気をつけてご駐車ください。  
イベントの内容は予告なく変更することもございます。予めご了承ください。

アクセス

東北新幹線 東京より50分、仙台より70分  
JR宇都宮駅、東武宇都宮駅下車後、バス所要時間  
約15～20分 タクシー 10～20分

- JRバス JR宇都宮駅西口バス乗場 3番乗場で乗車 →「工学部前」下車
- 東野バス JR宇都宮駅西口バス乗場 14番乗場又は東武宇都宮駅バス乗場で乗車 →「工学部前」下車
- 循環バス(みやバス) JR宇都宮駅東口バス乗り場から乗車(右回り 左回り) →「宇大工学部正門」下車
- タクシー JR宇都宮駅東口乗場より約10分 東武宇都宮駅乗場より約20分