

# 超領域日中韓国際シンポジウム

— 科学技術と人材育成の統合を目指して —

日時：平成25年1月7日（月）～8日（火）

場所：グランシップ10階会議室

1月7日（月）13:00～17:30

国の政策について 内閣府鈴木裕道参事官（資源配分担当）

海外研究者講演

Dr. Li Fadong（中国科学院）、Dr. Wang Lihong（浙江大学）

Dr. Sunghoon Park（釜山大学校）、Dr. Yuhong Xu（上海交通大学）

Dr. Seok Jae Lee（国立ナノ総合ファブセンター）

国内研究者講演

静岡県立大学 鈴木隆教授、浜松医科大学 瀬藤光利教授

1月8日（火）10:00～19:00

海外研究者講演

Dr. Jun Chen（中山大学）

Dr. Soo Hyung Kim（釜山大学校）

県内企業講演

浜松ホトニクス中央研究所 原勉所長

スズキ株式会社 安藤真彦開発推進部長

Asian Studies

Nanobio Science

Ultimate Image  
Analysis

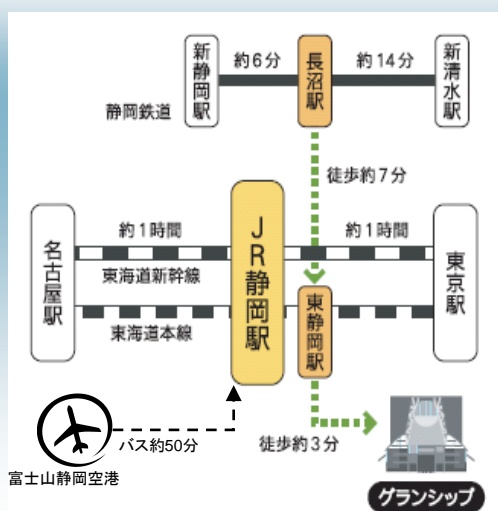
Green Science  
and Technology

（参加大学）

日本：静岡大学（主催）

中国：上海交通大学、浙江大学、中山大学、中国科学院

韓国：慶北大学校、国立ナノ総合ファブセンター



主催 静岡大学超領域推進本部

責任者 統括 鈴木 款

本部長 碓氷 泰市

（申込・問い合わせ先）

静岡大学企画部企画課企画係

TEL:054-238-4575/5059

Mail:okenk@ipc.shizuoka.ac.jp

# プログラム詳細

- 13:00～13:05 開会挨拶(静岡大学長 伊東幸宏)  
13:05～13:15 国の政策について(内閣府参事官(資源配分担当))  
13:15～13:35 超領域研究推進本部について(統括 鈴木款)  
13:35～14:50 海外研究者講演(グリーン科学技術分野 3名)  
Dr. Li Fadong(中国科学院)、Dr. Wang Lihong(浙江大学)  
Dr. Sunghoon Park(釜山大学校)  
14:50～15:15 静岡県立大学 鈴木隆教授  
15:30～16:20 海外研究者講演(ナノバイオ科学分野 2名)  
Dr. Yuhong Xu(上海交通大学)、  
Dr. Seok Jae Lee(国立ナノ総合ファブセンター)  
16:20～16:45 浜松医科大学 瀬藤光利教授  
16:45～17:30 静岡大学研究者研究発表  
1月8日(火)  
10:00～11:00 静岡大学研究者研究発表  
11:20～12:10 海外研究者講演(極限画像科学分野 2名)  
Dr. Jun Chen(中山大学)、Dr. Soo Hyung Kim(釜山大学校)  
13:30～14:30 学生ポスターセッション  
14:30～15:30 県内企業講演  
浜松ホトニクス中央研究所 原勉所長  
スズキ株式会社 安藤真彦開発推進部長  
15:45～16:35 全体討論  
16:35～16:45 講評(本部長 碓氷泰市)  
17:15～19:00 意見交換会(レセプション)(グランシップ1階 レストラン)

## 参加申込

参加を希望される方は、以下の形式にて  
研究企画室宛(okenki@ipc.shizuoka.ac.jp)にお申込み願います。

### ★申込フォーム★

1. 氏名:
2. 所属・職名:
3. 研究分野 アジア研究 極限画像科学  
ナノバイオ科学 グリーン科学技術
4. シンポジウム 両日とも 7日のみ 8日のみ  
参加学生数( )名 ※おおよその数でよいのでお書きください
5. 意見交換会(1階レストラン) 出席 欠席 ※教職員 3,000円、学生 無料  
参加学生数( )名 ※おおよその数でよいのでお書きください
6. 学生ポスターセッション 希望する 希望しない  
希望する場合は、別紙様式の提出をお願いする形となります。