



# システムデザイン工学科

## 創設20年記念シンポジウム

2016年2月27日(土) 13:00~  
慶應義塾大学日吉キャンパス 独立館 DB201



### 融合型教育・研究を目指すシステムデザイン工学科!

### これまでの20年, これからの20年

共催 慶應義塾大学理工学部・理工学研究科

- |       |  |
|-------|--|
| 13:00 | 開会の辞 主任 青山 英樹  |
| 13:05 | 学部長挨拶 青山 藤詞郎   |
| 13:10 | 講演題目:21世紀を生き抜くために<br>ソニーコンピュータサイエンス研究所<br>エグゼクティブ アドバイザー ファウンダー 所 眞理雄                            |
| 13:50 | 講演題目:就活時期変更の背景に見る“今、求められる人物”とは?<br>リクルートキャリア 就職みらい研究所<br>所長 岡崎 仁美                                |
| 14:30 | 休憩   |
| 14:45 | 講演題目:社会との橋渡しを先導するSD工学<br>早稲田大学ナノ・ライフ創新研究機構<br>研究院教授 谷下 一夫  |
| 15:05 | 講演題目:マレーシアでの教育・研究の経験から<br>Malaysia-Japan International Institute of Technology (MJIT)<br>教授 浜田 望 |
| 15:25 | 講演題目:SD事始<br>慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科<br>教授 大西 公平   |
| 15:45 | 講演題目:システムデザイン工学教育と生体工学研究への展開<br>慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科<br>准教授 須藤 亮(SD1期生)                       |
| 16:05 | 講演題目:建築のデザインとエンジニアリング<br>日建設計 構造設計部門<br>風間 宏樹(SD4期生)   |
| 16:25 | 講演題目:「私って機械系?電気系?」SD卒技術者の利点と苦悩<br>日立製作所 研究開発グループ 機械イノベーションセンタ<br>水落 麻里子(SD5期生)                   |
| 16:45 | 閉会の辞 伊香賀 俊治  |
| 17:00 | 懇親会 協生館クイーン・アリス  |

会場 慶應義塾大学日吉キャンパス 独立館 DB201, 神奈川県横浜市港北区日吉4-1-1  
アクセス: <http://www.keio.ac.jp/ja/access/hiyoshi.html>  
詳細: <http://www.sd.keio.ac.jp/>  
参加費: シンポジウム 無料, 懇親会 8,000円  
懇親会参加を希望される方は, 2016年2月10日までに事務局までお知らせください。  
事務局: 中澤和夫, [nakazawa@sd.keio.ac.jp](mailto:nakazawa@sd.keio.ac.jp)