

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
ソニーコンピュータサイエンス研究所
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?
リクルートキャリア 就職みらい研究所
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
早稲田大学ナノ・ライフ創新研究機構
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
Malaysia-Japan International Institute of Technology (MJIT)
教授 浜田 望 |
| 15:25 | 講演題目:SD事始
慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科
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
慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科
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
日建設計 構造設計部門
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
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
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