



システムデザインフォーラム 2016

首都大学東京システムデザイン学部・研究科

日時：2016.10.5 |wed| 12:45 ▶ 17:15

会場：首都大学東京 日野キャンパス
(入場無料・事前申込み不要)

お問い合わせ ▶ TEL 042-585-8613
公立大学法人首都大学東京 日野キャンパス管理部学務課

イベント詳細はウェブサイトをご覧ください。
<http://www.seeds.sd.tmu.ac.jp/>

主催
首都大学東京システムデザイン学部 / 同大学院システムデザイン研究科

後援
東京都 / 日野市 / 八王子市 / 東京商工会議所 / 東京都商工会連合会 / 公益財団法人 東京都中小企業振興公社 / 地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター / 一般社団法人首都圏産業活性化協会 / タマティールオー株式会社

SYSTEM DESIGN FORUM 2016

首都大学東京 システムデザイン学部・研究科



スケジュール

プログラム	会場	時間	12:45	13	14	15	16	17
講演会場 受付	2号館 2階ラウンジ	13:30~16:00			講演会場 受付			
特別招待講演	2号館 2階大講義室A・B	14:30~16:00				特別招待講演		
学内講師講演	2号館 2階大講義室A・B	14:00~14:30			学内講師講演			
研究紹介会場 受付	体育館入口	12:45~13:45 16:15~17:15	研究紹介会場 受付				研究紹介会場 受付	
研究紹介 (ポスター展示、実物展示等)	体育館、4号館 1階 IA ギャラリー他	12:45~13:45 16:15~17:15	研究紹介				研究紹介	
個別相談 (産学公連携、大学院入試)	体育館	12:45~13:45 16:15~17:15	個別相談				個別相談	

特別招待講演 14:30-16:00 2号館 2階大講義室A・B

「宇宙、人、夢をつなぐ」

山崎 直子 - 宇宙飛行士

2010年、スペースシャトル・ディスカバリー号に搭乗し、宇宙へ。それまでの訓練期間は11年。幼少期の夢の発見、宇宙飛行士選抜試験の様子、アメリカ、ロシア、日本、各国での訓練の過程、宇宙での生活体験から、地球の未来について考察する。



所在地 〒191-0065 東京都 日野市 旭が丘 6-6



学内講師講演 14:00-14:30 2号館 2階大講義室A・B

「新しい宇宙ビジネスモデルの提案」

佐原 宏典 - 首都大学東京 システムデザイン学部 教授

これまでの宇宙ミッションは公的支援で成り立っていたものが殆どですが、これを自律的かつ持続可能にしていくための新しい宇宙ビジネスモデルについて、幾つかの事例を踏まえて提案します。



アクセス

- ・ JR 中央線 [豊田駅] 北口から徒歩約 20 分、または京王バス [平山工業団地循環] 乗車約 10 分 [旭が丘中央公園] 下車徒歩約 5 分
 - ・ JR 中央線 [八王子駅] 北口または京王線 [京王八王子駅] 西口から、京王バス [日野駅行] または [豊田駅北口行] 乗車約 15~30 分 [大和田坂上] 下車徒歩約 10 分
 - ・ JR 八高線 [北八王子駅] から徒歩約 15 分
- ※お車でのご来場はご遠慮ください。

研究紹介等 12:45-13:45、16:15-17:15 体育館、4号館1階IAギャラリー他

システムデザイン学部・研究科に所属する全研究室が、ポスター展示や実物展示により、最新の研究成果や取り組みについてご説明します。このほか、産学公連携や大学院入試に関する相談をお受けします。

