

理系女子(リケジョ)をめざそう

in 東京

2013年8月24日(土)
13:00~17:00(12:15受付開始)

会場 東京大学
弥生講堂・一条ホール

定員 250名 *事前申し込み制です。
(定員になり次第受付終了)

参加費 1,000円 *参加証をご持参ください。
*当日受付時に申し受けます。
(中学生・高校生・大学生は無料)

【共催】 東京大学生産技術研究所・次世代育成オフィス
【協賛】 ケニス株式会社
【後援】 以下は申請予定
文部科学省／全日本中学校長会／全国公立小・中学校女性校長会／
東京都教育委員会／神奈川県教育委員会／埼玉県教育委員会／
千葉県教育委員会 ほか

タイムスケジュール

受付	12:15 ~ 13:00
開会挨拶	13:00 ~ 13:05
講演	13:05 ~ 14:05
生徒発表	14:10 ~ 15:10
休憩	15:10 ~ 15:30
トークセッション	15:30 ~ 16:55
閉会挨拶	16:55 ~ 17:00

申し込み方法

裏面が参加申込書となっております。ご覧ください。>>>

HPの申込フォームもしくは郵送またはFAXにて
8月20日(火)までにお申し込みください。

URL: <http://www.rimse.or.jp>

- *事前申し込み制です。
- *受付後、ご指定の住所に参加証をお送りいたします。
- *Webページからお申し込みの際は、「その他」の欄に
送付先住所をご入力ください。
- *定員に達した場合は事務局からご連絡いたします。



講演「リケジョのすすめ」

大島 まり (東京大学大学院情報学環・生産技術研究所 教授)

1992年東京大学大学院原子力工学科博士課程修了。工学博士。1992年東京大学生産技術研究所助手、1998年同講師、1999年筑波大学第三学群機能工学系助教、2000年東京大学生産技術研究所助教、2005年同教授、2006年東京大学大学院情報学環・生産技術研究所教授、現在、第7期中央教育審議会委員を務めている。

工学とバイオの融合をめざして、バイオ・マイクロ流体に関する研究を行っている。また、さまざまな教育プロジェクトを通して、若い人にもっと科学の楽しさを知ってもらえるような機会を提供し、支援していくことを目標としている。このような活動に研究者・技術者が積極的に参加することにより、相互協力、そして女性研究者・技術者のより大きな社会貢献を促進し、ひいては将来に続く女性研究者・技術者の層を厚くしていくことを期待している。

生徒発表

中学生・高校生の研究発表

- 1 東京都 奥沢中学校
- 2 神奈川県 今井中学校
- 3 都立 小石川中等教育学校
- 4 富士見中学高等学校

質疑応答・ファシリテーター: 大島 まり 教授

トークセッション

リケジョの本音

- 1 花王株式会社
- 2 経済産業省 特許庁
- 3 日本科学未来館

ファシリテーター: 大島 まり 教授

フリガナ お名前	
ここに、後ほど 参加証を郵送いた	
勤務先・学校名	
メールアドレス	
その他、ご質問等 ございましたら ご自由にお書きください。	