

入場無料

サイエンスアゴラ2014

女子中高生の理系進路選択支援プログラム シンポジウム 何で理系にいかないの? - 女子的進路選択のホンネ -

平成26年11月9日(日)13:00~15:30 (12:30開場)

※事前登録はございませんので、当日会場へ直接お越しください。

開催場所 : 東京都立産業技術研究センター 5階講堂
(東京都江東区青海2-4-10)

主催 : 独立行政法人科学技術振興機構(JST)
定員 : 200名程度

- ◇科学技術界で働く女性研究者による講演(30分)
- ◇理系女性研究者を取材した経験を持つ女性記者による講演(30分)
- ◇女子高生が理系選択を迷う障壁に関するパネルディスカッション(90分)

登壇者



松井 彩 氏
日本アイ・ビー・エム株式会社 東京基礎研究所
ストラテジー&オペレーションズ

慶応義塾大学大学院政策メディア研究科修士課程修了。1998年日本アイ・ビー・エム(株) 大和研究所入社。ハードウェア開発エンジニアとして画像の高速・高精度圧縮機能を有したPCIカード、血液検査装置用制御基板、Cellプロセッサを使用した組み込みシステムなどを手がける。2013年より基礎研究所のアクセシビリティセンターにてアクセシビリティ技術をお客様に広く伝える。2児の母。



小林 明子 氏
株式会社 朝日新聞出版 アエラ編集部

1977年生まれ。アエラ編集部記者。2000年関西学院大学社会学部卒業後、毎日新聞社に就職。結婚・出産後、フリーライターを経て、2008年から現職。アエラでは女性の生き方・働き方・子育てなどの記事を中心に担当。2014年5月に発足した「AERAワーキングマザー1000人委員会」の事務局も務める。8歳、2歳の子育て中。

パネリスト

砥上 雅夫 氏 (株式会社 講談社 Rikejo 編集長)
高城 英子 (元千葉県松戸市中学校教員・現JST理数学習推進部主任アナリスト)
現役女子高生 数名