



トークショーのご案内

第1部

「理系女性は有利？不利？」

女性の少ない理系分野では、男性に比べて昇進の機会が少ない、大きな仕事がもらえないなどのハンデがあり、好きな分野を究めるにはかなり苦労するのでは？と不安を持つ若者が多い。

一方で「一定の割合で女性を採用する」という制度ができ、むしろ女性は有利なのでは？、という新しい考え方も出てきた。

実際に女性はどのように有利／不利なのか検証し、学生、若手研究者・技術者が将来に直面する課題を先取りしよう！

時間 11:00～12:00

講師 浜田 恵美子 氏 (国立研究開発法人科学技術振興機構)

林 幸 先生 (東京工業大学 物質理工学院 准教授)

藤原 紀沙 先生 (芝浦工業大学 デザイン工学部 特任助教)



浜田 恵美子 氏



林 幸 先生

藤原 紀沙 先生



藤原 紀沙 先生



水林 舞 氏



柳田 保子 先生



柳田 保子 先生



竹山 春子 先生

第2部

「理系女性の出産・子育て事情」

「出産前後は仕事を休むから仕事が進められない」、「もっと家族の助けを借りたい」、「子供をしっかり教育したいが忙しい」など、働く女性ならではの悩みがある。そんな中、「子育てと研究の両立は優秀でないとできない？勉強をもっと頑張らなきゃ、女性に寛容な職場に就職しなきゃ…」と不安になる学生も多い。

子育てと理系の仕事の両立はどのように大変なのか、子育ての悩みと対策を紹介！

時間 13:45～14:45

講師 水林 舞 氏 (YKK 株工機技術本部 分析・解析センター)

柳田 保子 先生 (東京工業大学 科学技術創成研究院 准教授)

山本 恒子 氏 (住友化学株式会社先端材料開発研究所)

第3部

「就職とキャリア」

サイエンスが好きだから、一生懸命研究に取り組んで将来は自分の専門知識を活かした仕事をしたい！ところが、ほとんどの学生が修士で就職し、博士課程に進むのは少数派。

博士課程は修士課程と何が違うのか、博士修了後、希望の分野に就職するのはどう難しいのか、海外経験が尊重される理由、企業と教育機関の研究職の違い、アカデミック就職は運次第か、など、進路に悩む理系学生が気になる問題を徹底リサーチ！

時間 15:15～16:15

講師 竹山 春子 先生 (早稲田大学 先進理工学部 生命医科学科 教授)

小原 美良 氏 (JFE テクノリサーチ株式会社ソリューション本部)

山崎 美稀 氏 (株式会社日立製作所 研究開発グループ)



小原 美良 氏



山崎 美稀 氏