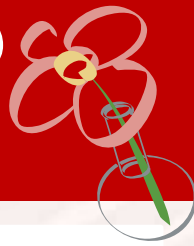


第15回女子中高生のための 関西科学塾

発行：神戸大学関西科学塾事務局
〒657-8501
神戸市灘区六甲台町1-1
Email: kagakujuuku-jimu2020@org.kobe-u.ac.jp
HP: <http://www.kansai-ki.org/>



NEWS
LETTER
Vol.5

E

2021年1月11日(月・祝) -ロート製薬株式会社-

ロートの女性研究員と語る 将来のビジョン&研究員のホント

企業研究者とオンラインで交流しました。

「第15回女子中高生のための関西科学塾」E日程が、1月11日(月・祝)13:00-15:30に実施され、中高生61名、関西科学塾OG2名、神戸大学院生1名が参加しました。ロート製薬の4名の若手女性研究員の講演をきき、分科交流会をおこないました。オンライン実施となりましたが、皆さんと活発に交流ができました。

ロート製薬株式会社様の会社紹介の後、女性研究員の方々に「将来のビジョン&研究員のホント」と題して、ご講演いただきました。高校生の時から理系の進路をはっきりと決めていたわけではない、大学での経験を積んで研究開発の道を選んだとお話されていたのが印象的でした。なんと、お一人は関西科学塾の卒業生でした。

プログラム

- 13:00 開会
- 13:05 ロート製薬株式会社紹介
- 13:55 休憩
- 14:05 質問応答タイム
- 14:15 分科交流会
- 15:30 閉会



休憩後の「質問タイム」では、たくさんの質問ができました。ロート製薬の「ダブルジョブ制度」について、高校での教科の選択、日々の仕事や研究への向き合い方などに親身になって答えていただき、残りは分科交流会で応答していただきました。

後半は4チームに分かれ、講演いただいた4名の方に加え、科学塾OGや大学院生、大学の教員も加わり、分科交流会を行いました。途中、女性研究員の方とたくさん交流してもらえるように、メンバーも交代し広く交流を行いました。

日ごろの疑問や、将来の働き方など質疑応答タイムでできなかった質問も活発にできました。閉会挨拶後も質問が出るなど、ここでも時間が足りないほど熱心に交流しました。

開発にノルマ
はありますか？

理科の科目選
択について

志望大学の
選び方は？



アイデアから
製品までの
期間は？

具体的な研究
内容について

困難な状況
での解決方
法は？

終了後のアンケートでは、「将来、理系に進むのか文系に進むのかですごく迷っていたのですが、今回の関西科学塾を通して理系への憧れや興味がいっそう高まりました。とても楽しく充実した二時間でした。このような学びの場を設けて頂いてありがとうございました。今回学んだことを将来役立てていこうと思います。」というような嬉しい反応もありました。

関西科学塾とは・・・

女子中高生の理系進路選択を支援するための事業で、今年で15回目を数えます。神戸大学・大阪大学・京都大学・奈良女子大学・大阪府立大学・大阪市立大学が中心となって、近隣の教育委員会、企業、NPOと連携して開催しています。