

ダイキン工業株式会社 テクノロジー・イノベーションセンター (TIC) 見学会 (報告)

日時 2017年1月16日(月) 10:00~12:00

内容 大学院生を対象とした研究所見学 女性活用推進の取組み OGの皆さまの自己紹介と交流会
参加者 博士前期課程1年 化学専攻7名 生物科学専攻4名 生活工学共同専攻2名 物理科学1名
学部生 文学部1名

【アンケートより】

1. 満足度 大変満足 66.7% 満足 33.3%
2. 見学会の感想
 - 以前から新しく出来た TIC の見学へ行ってみたくて、その一部を見ることができて、とても刺激になりました(実際の実験設備などを見ることが出来なかったのは残念ですが...)。研究内容に関わる事業の説明も多く、今どのようなことに取り組んでいて、未来は空調のみならず、照明や匂いなど他のことも含めて空間をデザインすることを目指している、というお話が聞けて、企業への興味が増しました。今回、時間が少なく質問しきれなかったこともあるので、また奈良女子大学である説明会のときにでもお聞きできたらと思っています。たくさんの方のOGの先輩方にお話を聞ける機会がとても有り難かったです。
 - オフィスを見させて頂いたことで、社会に出て働くイメージを持つことが出来たためになりました。
 - OGの方とのディスカッションでは、様々な年代の方のお話が聞けることができて、とても面白かったです。
 - 理系・文系就職と院卒・学部卒就職かで聞きたいことも変わってくるので様々なOGの先輩方とお会いできて、非常によかったです。先生が厳しく研究室を休みづらいので午前だけというのもありが良かったです。
 - 率直に、ダイキンで働きたいと思いました。フッ素樹脂に興味がありましたが、先輩の話聞いて空調でも入社後に勉強すれば働いていけると思いました。最後のグループワークで私の班だった先輩が2人とも学部卒の先輩で、就活のことを院卒の目線から伺えなかったことは残念でした。
 - 普段入ることのできない研究所内を実際に見ると、私もダイキンのようなきれいで開放的な所で働いてみたいと感じました。また、自分の就活に対する意識が低いということを、奈良女から研究所までのバス移動の間に同期の友達と話すことで実感しました。この移動も自分の就活に対する意識を高めるうえでいいきっかけになりました。
 - 柔らかい雰囲気でお話できたのがとても良かった。
 - 研究所内の設備や職場環境について様々な工夫がなされていること、その理由について詳しく説明して下さり、実際に働く姿というものをイメージすることができました。
 - 個人ではなかなか見に行くことのできない職場を見学できて良かったです。OGさんの交流時間ももう少しあれば良かったです。
 - 「ダイキンがどのような企業なのか」がよく分かる見学会でしたので、行ってよかったと心から感じております。特に、「自らがモルモットとなる」という考え方からくる考え抜かれた建築設計には驚かされました。随所に工夫がなされていて、働く一人ひとりの成長を大切にするという姿勢をひしひしと感じました。また、OGの方々とのディスカッションで、社員の方の性格、雰囲気等のことについて知ることが出来、「ダイキンで働くということはどういうことか」をより良くイメー



じることができたのも自分にとってとても大きいことでした。HP だけでは得られない情報が沢山得られたと思っています。

- 会社の雰囲気を知ることができて良かった
- 最先端の技術や、実際のワークスペースなどを見学できたのがよかった。また、OG の先輩方と和やかな雰囲気でお話ができ、とても有意義な時間だった。
- 会社内を見学すること、実際に働いている方とお話することで会社の雰囲気、働き方等を感じることができ、大変良い機会となりました。
- ダイキン工業というと空調のイメージがどうしても強かったのですが、化学分野や生命分野など様々な分野の研究に取り組んでいることに驚きました。常に新しいことに挑戦し続けるアクティブな姿勢が TIC 全体から感じ取れました。社員の方々もとても生き生きとおられ、仕事でも私生活でも充実されていることがわかりました。
- 直接 OG の方とお話しさせていただき、どういった人（雰囲気とか話し方とか）が働いていらっしゃるのか、というのが分かり、質問にも丁寧に答えていただき、とても参考になりました。また少しとはいえ会社の中を説明いただきながら案内していただくことで、会社の歴史、理念など様々なことを知ることができました。
- まだ就活を考え始めたばかりだったので、気持ちの面でもとても刺激になりました。ありがとうございました。

3. キャリア開発支援本部への要望等

- 短時間で、送迎もしてもらえてバスツアーとても良かったです。他の企業でも企画して欲しいです。
- 研究室が厳しくインターンシップや見学会になかなか参加できませんが今回は午前で終わるもので非常に助かりました。本日はどうもありがとうございました。
- 今回の研究所見学は参加できて良かったです。またこのような機会があったらぜひ参加したいです。
- 今回、普段なかなか足を運ぶことができない研究所に行き OG の方のお話を聞くという非常に貴重な経験をさせて頂きありがとうございました。このように、研究職に対して明るいイメージを持つことが出来る活動をぜひ続けて欲しいと思いました。
- 今回のダイキン見学会は今後の就職について考える上で良い機会となりました。これからもキャリア開発支援本部のイベントに参加できたらなと思います。ありがとうございました。

(とりまとめ：奈良女子大学キャリア開発支援本部 河原郁恵)

