

2017年12月1日

(一社)神戸大学工学振興会・理学部同窓会就職委員会主催

第6回理工系学生対象就職セミナーアンケート結果

「自動車関連産業」

■ 当日参加者は12名でした。アンケートは10名から回答を得ました。

1. 参加学生の所属

| | 工学部 | | | | | | 理学部 | 農学部 | 科学 イノベーション | 海事 科学部 | 発達 科学部 | 計 |
|-----|-----|----|----|----|----------|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----|
| | 建築 | 電気 | 機械 | 市民 | 応用 化学 | 情報 知能 | | | | | | |
| 院生 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 学部生 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 計 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 12 |

2. 現在希望している業種（複数選択可）

- ・メーカー 10人 ・商社 0人 ・小売 0人 ・建設 0人 ・不動産 0人
- ・金融 0人 ・運輸 1人 ・旅行 0人 ・マスコミ 0人 ・サービス 0人
- ・情報 0人 ・公務員 0人 ・その他 0人

10人回答

3. 現在希望している職種（複数選択可）

- ・営業 0人 ・企画 1人 ・販売 0人 ・開発・研究 9人
- ・その他 1人（生産技術、生産管理、IT）

10人回答

4. 今回の講座の内容について

- 大変参考になった 9人 参考になった 1人
- あまり参考にならなかった 0人

10人回答

5. 1社当たりのプレゼンテーションの時間について

- 短いと思う 3人 ちょうど良い 6人
- 長いと思う 0人

9人回答

6. プレゼンテーションの感想

- ・業務内容について詳しく説明して頂けてありがたかった。
- ・またいろいろ調べてみたいと思った。
- ・よく見ているパーツだが、知らないことが多く、参考になった。
- ・自動車部品メーカーの中ではめずらしい外から見える部品を作っていて、スタイリングにも力を入れているということをお聞きして面白そうだと感じました。
- ・ランプ1つとっても技術が詰まっていると知ることができた。
- ・ヘッドランプの開発というイメージしにくいことを説明いただけで良かった。
- ・実際の製品を見ることができて、どういう製品を開発しているのか分かりやすかったです。
- ・シェアを獲得している高い技術力の一部を知ることができ良かった。
- ・もっとくわしく知りたいと思った。
- ・技術の人だが、大変話しやすく良かった。
- ・先輩から良い評判を聞いていましたが、企業についてあまり詳しくは知りませんでした。部長クラスの方から企業についてだけでなく、素直なご意見をお聞きすることができて、非常に良い経験になりました。
- ・部品メーカーならではの長所を聞いた。新規事業の捉え方も知れて良かった。
- ・大きな会社での働き方のお話をいただけで良かった。
- ・海外のことや化学がどう生きるかを知れて非常に有意義でした。
- ・専攻に拘わらず、どう就活を進めるか、具体的に体験を交えて聞いたのが良かった。
- ・いろいろ知れて良かった。
- ・先輩がいて話しやすかった。
- ・就活について、新入社員についてなど、フランクに話していただいて、多くの気づきがありました。
- ・同期の就活についての考え方を知ることができた。この時期の活動方針などのアドバイスを受けた。
- ・女性社員さんでとても話しやすく、就活のアドバイスなどもいただけで良かった。
- ・楽しかった。
- ・化学も活躍していて興味がわいた。
- ・地元神戸の企業で詳しく話ができて良かった。
- ・神戸に本社があるという点も魅力的で、完成車メーカーと部品メーカーの違いについて詳しくお聞きすることができ、お客様が多く景気に左右されにくく安定しているという点も魅力的に感じました。
- ・機械メーカー以外での機械系の開発、研究について知れて良かった。
- ・どのような製品を作っているのか分かりやすかったです。
- ・タイヤメーカーの独特な開発方法などを知ることができて良かった。
- ・エンジンとモーターでのトランスミッションの動きの違いを丁寧に答えて頂けて、疑問が解消された。
- ・あまり詳しくなかったが、いろいろ知れて良かった。

- ・何をしているのか知らなかったが、知れて良かった。
- ・ハード、ソフトの設計の面白さ、大変さについてお聞きすることができて良い経験になりました。
- ・カーメーカーとパーツメーカーの違い、特徴を知り、自動車業界のビジョンをつかめた。
- ・どのように仕事をしているのかを知れて良かったです。
- ・EV に対する技術展望を知ることができ良かった。

7. 今回のイベントを知ったきっかけ（複数選択可）

- 掲示板 4人 友人・知人 2人 mail の配信 4人
その他 0人
9人回答