

2019年11月21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10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」

■ 当日参加者13名以上の内、回収数7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	その他	計
	建築	電気	機械	市民	応用化学	情報知能						
院生	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
学部 生	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6
計	1	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	7

2. 現在希望している業種（複数選択可）

- ・メーカー 6人 ・商社 0人 ・小売 0人 ・建設 1人 ・不動産 0人
- ・金融 0人 ・運輸 0人 ・旅行 0人 ・マスコミ 0人 ・サービス 0人
- ・情報 1人 ・公務員 0人 ・その他 0人

7人回答

3. 現在希望している職種（複数選択可）

- ・営業 1人 ・企画 3人 ・販売 1人 ・開発・研究 7人
- ・その他 0人

7人回答

4. 今回の講座の内容について

- 大変参考になった 6人 参考になった 1人
- あまり参考にならなかった 0人

7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 4人
 長いと思う 0人

7人回答

6. プレゼンテーション

(株)小糸製作所

- ・実物の製品を持参して下さって、実感しやすかった。
- ・会社としての強みなどのお話も面白かったが、具体的な業務・普段の仕事内容をもう少し聞きたかった。
- ・ライトの可能性を感じました。
- ・最先端の技術（ADB等）や企業の内情を知ることができて参考になった。

住友ゴム工業(株)

- ・大学院卒と学部卒の差について聞いて良かった。
- ・タイヤに興味を持つことができた。
- ・OBの方が面白く、非常に参考になりました。
- ・非常に興味が沸いた。具体的な設計の話が聞いて良かった。
- ・研究開発についてよく知ることができました。

アイシン精機(株)

- ・学生時代の勉強は必要かなどと言った質問にも丁寧に答えて下さってありがたかった。
- ・ティア2という領域ならではこそその楽しみを知ることができました。
- ・OBさんのお話が面白く、企業にも興味を持ってました。
- ・質問したかったことを聞ききれなかった。

NTN(株)

- ・非連続型開発の考え方は興味を持ちました。
- ・ベアリングについての深いお話、非常に興味深く、面白かったです。
- ・企業イメージが変わりました。

(株)デンソーテン

- ・エンジンのテスターなどの制御システムについてさらに興味が深まりました。
- ・福利厚生について詳しく教えて頂けてありがたかったです。

今回のセミナーを知ったきっかけ（複数選択可）

掲示板 1人 友人・知人 4人 mailの配信 1人

その他 0人

6人回答