

2016年11月11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4回理工系学生対象就職セミナーアンケート結果

「電機・機械系」

■ 当日参加者29名以上の内、回収数27名から回答を得ました。

1. 参加学生の所属

	工学系							理 学 部	農 学 部	医 学 部	そ の 他	計
	建築	電気	機械	市民	応用 化学	情報 知能	イバ ーション					
院生	0	2	9	0	5	3	0	0	0	0	1	20
学部 生	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	7
計	0	2	15	0	5	3	0	0	1	0	1	27

2. 現在希望している業種（複数選択可）

・メーカー 24人 ・商社 1人 ・小売 1人 ・建設 1人 ・不動産 1人
・金融 0人 ・運輸 1人 ・旅行 1人 ・マスコミ 1人 ・サービス 1人
・情報 1人 ・公務員 0人 ・その他 2人（インフラ・未定）

27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 7人 ・販売 1人 ・開発・研究 25人
・その他 3人（生産技術・知財・未定）

27人回答

4. 今回の講座の内容について

大変参考になった 19人 参考になった 6人
 あまり参考にならなかった 0人

25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 6人 ちょうど良い 19人
 長いと思う 0人

25人回答

6. プレゼンテーションの感想

- ・ 仕事の内容などが分かり良かった。
- ・ 会社の雰囲気伝わってきた。
- ・ かなりきわどい（お金など）話も聞かせてもらえてよかった。
- ・ 建築、設備系に注目していなかったが、話を聞いて興味が出てきた。
- ・ 仕事の楽しさや苦労について知る事ができた。
- ・ 気軽にいろんな話が聞けた。
- ・ 仕事は大変そうだが、やりがいがありそうだった。
- ・ 建築系でも電気、機械系の活躍の場があることを知った。
- ・ CMでも聞き知っていたが、イメージ通りの会社でした。
- ・ 人付き合いが楽しそうで良いイメージを持った。
- ・ 最近知ったばかりだが、イメージが固まった。
- ・ 建設系でも機械工も目指せることが分かり嬉しかった。
- ・ 職種の話などが聞けてためになった。
- ・ OBの方の就職についてお話を聞けて良かった。
- ・ 企業の強み、弱みを知る事ができた。
- ・ 想像していた社風と良い意味で異なっていた。
- ・ ゼネコンにおける機械専攻出身の強みを知ることができてよかった。
- ・ 等身大の話や自分が疑問に思っている点について回答いただけ大満足でした。
- ・ OBの方から率直な意見や志望動機が聞けて面白かった。
- ・ 機械系の方が働ける場所がゼネコンにもあると知り驚きました。
- ・ この先のビジョンに関する話を聞いたのが良かったです。
- ・ 懇談して会社の雰囲気を感じられて良かった。
- ・ 実際話してみて、その会社らしさを感じられた。面白い会社だという印象を持った。
- ・ 建設業界は正直考えていなかったが、目を向けるきっかけになりました。
- ・ 企業の雰囲気が良さそうと感じ、流体専攻でなくても関わっていけそうな気がした。
- ・ 雰囲気が良さそうな企業というイメージを持つことができた。
- ・ 正直、最初は会社のイメージすらなかったが、話を聞いてかなり興味を持つことができた。
- ・ 色々な話を聞けて良かった。
- ・ ざっくばらんに話して頂けて楽しかったです。
- ・ 内情を詳しく話して頂き大変参考になりました。
- ・ 詳しい説明が多くて良かったです。
- ・ グローバル展開をしてくれている企業が、ここ数年が勝負だとお話し頂いた。
- ・ 就職活動や九州の良い所、もちろん企業の良い所も知る事ができました。
- ・ 企業の良い所やそれ以外の点が知れて良かった。
- ・ 建築業界でも機械屋に活躍の場があると知れて良かった。
- ・ 新たなビジネスモデルの開発が課題であるという部分で不安を感じた。
- ・ ロボット専門なのでとっつきにくかった。

- ・ 建築業界でも機械系の活躍の場が用意されていると聞き、大変興味を持った。
- ・ 有意義な時間だった。
- ・ 話の上手な方でした。
- ・ 大変参考になった。
- ・ 海外勤務できるという所に魅力を感じた。
- ・ 一人で多くの仕事に関わり多くを知る事ができるのは面白いことだと感じた。
- ・ 少人数チームで仕事をするということで、広く視野を持って仕事ができるのではないかと感じた。
- ・ 建築のイメージだったが、機械系でも活躍の機会があると知り興味が湧いた。
- ・ 開発の体系や社内の流れについて知ることができ良かったと思います。
- ・ 知らなかった企業でしたが、価値観が合致して興味を持ちました。
- ・ 働いただけ見返りが期待できる。大変だがやりがいがある所に惹かれました。
- ・ ゼネコンの仕事についてよく知ることができ、興味を持ちました。
- ・ 自分の研究内容をいかせる職種があることを知れた。
- ・ 知らなかった会社について存在を知れた。
- ・ 一般の周りにないロボット産業について知れた。
- ・ 建設系で化学をいかせることを知れた。
- ・ 企業のことを知れ、さらに入社希望が大きくなりました。
- ・ 今まで知らない企業でしたが、社員の方のお話が上手く、会社の事をもっと知りたくなりました。
- ・ ざっくばらんに話しでき、また貴重な経験談が印象的でした。
- ・ 大企業らしい規模の大きな話で、関心を持ちました。
- ・ 一つの企業でも色々な分野があると知れて良かった。
- ・ 就活の話も色々聞けて良かった。
- ・ ざっくばらんな話が聞けて良かった。
- ・ ゼネコンの仕事が知れて良かった。
- ・ 熱心に説明頂いて、興味が深まった。
- ・ 非常に話しやすい雰囲気でお話し頂き親近感が湧いた。
- ・ リアルな話が聞けて参考になった。
- ・ ゼネコン業界への理解が深まった。
- ・ 人事の方からもお話をし頂き、どのような人材を採用しているのか参考になった。
- ・ かなりフラットにお話を聞くことができ面白かったです。
- ・ 他の会社の人とは違った基準の就活の話を知れて良かった。
- ・ 機械や電気以外のところでも自分の専門以外でもいいのだと思いました。
- ・ 今後の成長について新入社員でも意識しているということが響きました。
- ・ 九州の魅力がよく分かりました。
- ・ お金が貯まるという魅力を感じました。
- ・ ゼネコンの魅力がよく分かりました。
- ・ 空調設備以外についてもよく分かった。

- ・ 「働く」ということについて先輩の意見が聞けて良かった。
- ・ 働く環境についてよく分かった。
- ・ 会社の事についてよく分かった。
- ・ とにかく動いてみる、人をしっかり見るという考えにとっても共感しました。
- ・ OBの方の企業選びのやり方がとても参考になりました。
- ・ 自分の研究分野が異なっても、何かしらの関係性を見つけて売り込むと良いことが分かりました。
- ・ 建築分野だけでなく、実は様々な分野の人が関わっていることが分かりました。

7. 今回のイベントを知ったきっかけ（複数選択可）

掲示板 13人 友人・知人 2人 mailの配信 9人
その他 1人（キャリアセンターHP）

25人回答