



Q どうやって仕事を覚えた？

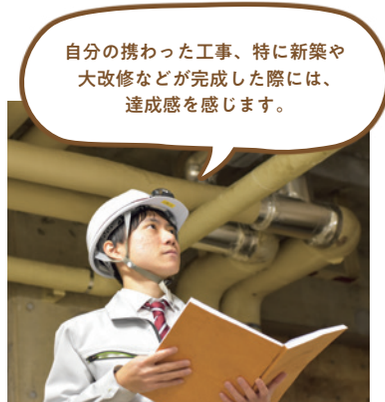
上司、同僚はもちろん、工事業者の方に教えてもらったり、過去の資料を調べるなどしました。

Q 現在の業務内容は？

電気、空調、給排水設備工事の設計積算及び現場監理など。

Q 仕事を行う上で、心がけていることは？

実際に工事が行われる時に、出来るだろうか。実際に利用者が使いやすいだろうか。仕上がりはどうか。などを想像しながら現場に反映させること。



自分の携った工事、特に新築や大改修などが完成した際には、達成感を感じます。

Q 学生時代にやっていたことで、就職してから活かされたことは？

チームワーク。
みんなで協力して事業を進めていくことができる。

建築設備は常に新しい技術、製品が開発されている。
従来通りだけでなく、新しいものも取り入れて、より良い設計、工事監理を行いたい。

1日のスケジュール

- 8:25 ● 出勤
- 8:30 ● 始業
設計現場の調査、設計書作成、工事現場の立会い、打合せなど
- 12:00 ● 昼食
- 13:00 ● 設計現場の調査、設計書作成、工事現場の立会い、打合せなど
- 17:15 ● 終業

Q 休日の過ごし方は？

家族(妻、娘、息子)とお出かけしたり、遊んだりがほとんどです。

Q “電気技術職として求められる力”をひとつ挙げるなら？

対応力。
現場(施設)ごとに条件が違うため、それぞれに合った設計をする必要がある。

Q 未来の後輩へメッセージ

失敗を恐れずチャレンジして欲しい。
困ったことがあればいつでも相談に乗ります。