

SUMMER, 2DAYS

IT業界の基本
『ロジカル思考』
にガチで向き合う！
ロジシンコース

高度ソフトウェアのコンサルも手掛ける当社エンジニアが
必須スキルと位置付けているロジカルシンキングの体験を通じて、
弊社の仕事のスタイル、課題解決の考え方に触れることができます。

考えることを武器に面白いしごとをしたい方、ぜひご参加ください。

2024年9月12日(木)・13日(金)

10:00~17:00

1日目: Zoom

2日目: 弊社金沢オフィス (金沢駅兼六園口から徒歩5分)

※詳細は申し込んだ方にご連絡します

※参加人数多数の場合、2日目は金沢市中心部の貸会議室にて実施します

下記のQRコードから下記事項を記載の上、メールをお送りください

確認後、弊社担当より受付確認メールをお送りいたします


①氏名・電話番号 ②学校名、学部学科名 ③ロジシンコース申込の旨



saiyo_hokuriku@kthree.co.jp



Bring the Awesome

 管理工学研究所

IT業界の基本『ロジカル思考』にガチで向き合う！

ロジシンコース

—参加者の声—

普段、意識 しないで行っている考え方を言葉で説明できるようになり、「考えること」の解像度が上がったと感じた。人の主張がどのような根拠に支えられているのか考察することで、質の良い質問が行えるようになる。これからは相手の主張の構造を考察することを意識していこうと思った。また、座談会などで実際に働いている人達とコミュニケーションをとることができ、会社の雰囲気や働き方などが特に印象深かった。今回のイベントで学べることが沢山あり、とても有意義な時間だった。

大学で学んだ ロジカルシンキングとは違い、実践的なロジカルシンキングを学ぶことができた貴重な機会でした。特に話の構造を図で把握することはとても衝撃的でした。これからの日常生活や、大学の講義、実際に就職し、仕事を行う上でも大切にしたい考え方だと感じました。

前半行われた 講義を基に後半の課題に取り組む形式で、実践的で面白かったです。さまざまところで応用できる考え方を学べて面白かったです。普段何気なく考えて解釈していることがかなり難しいことに気づき、しかしそれらを改めて学ぶことで普段の思考がより意識的に行えるようになるような気がして大変勉強になりました。会社の雰囲気が和やかでとても働きやすそうだと感じました。

考え方に どのような前提があるのか考えたことが印象に残りました。今まで前提について考えたことが無かったので、楽しく考えることができました。座談会では質問がしやすい雰囲気や、質問をしたいことを聞くことができました。また、考え方を新しく学ぶことができ、今回参加をして良かったと思いました。

IT業界では 求められたものを作成するだけではなく、顧客が本当に求めているものや解決しなければならぬ問題を会話の中から引き出し、それに適した手段を考える能力がとても重要であるという話はとても印象的だった。インターンシップ参加以前から、自分なりに論理的な推論が出来るように心がけていたが、これまでの推論では不十分であったと今回講義や演習で実感することができた。また、座談会を通してIT業界全体の話や貴社の働き方や雰囲気について聞くことができる機会があったことはとても良かった。

専門分野の ゼミを大学で行う機会があり、そこで注意される点が今回重要視された前提部分であることがよくわかった。今までなんとなく行っていた論理的思考のはっきりとした手順が知れたので非常に新鮮で楽しかったし、今後役に立つと思った。2日目に出てきた論理ピラミッドで実際にゼミの内容を書き出したのだが、主張に対する根拠や前提の足りないところははっきりわかりやすくなった。このように実際に活用できる知識が得られたので非常に満足であった。事前に座談会があるとわかっていただけにもかかわらず質問したいことをまとめていかなかったのはとても後悔している。ただ、貴社の雰囲気や他社との違いが分かった上にITエンジニアとして仕事をするイメージがつかめたので得るものはとても多かった。

今回の イベントに参加して、論理的思考力がお客さんとの仕事の中で非常に重要であると感じた。また、論理的に考えていく順序方法を一から理解することができた。また実際に演習などで考える時間も多く楽しめた。考え方を考えることで今後うまくいきそうなことが多いと感じた。論理的思考力をもっと高めていきたい。

この二日間で K3さんの雰囲気や考え方がよく伝わってきました。ロジカルシンキングは初めて学んだので頭が回し辛い時もあり大変でしたが、とても有意義な時間でした。また、座談会で実際に働いていらっしゃる方々からいろいろなお話を聞いて、今後の企業選びについて大変参考になりました。

論理的思考力 について考えることに興味があり参加したが、内容はとても満足できるものであった。今まで意識していなかったこと、そもそもやっていなかったことを知識として教わることができ、それをどのように活用するかを実習でアウトプットすることができた。この先の卒業研究や就職活動、さらに社会に出てから非常に役立つ内容だと感じた。意識して思考するよう取り組んでいきたい。

Bring the Awesome

 管理工学研究所