

マネジメントデザイン論 I

アンケート②110415

より <質問・意見・要望>

一人で2種類の図をかけますか？

書き始めが難しい。出だしの書き方についてノウハウを教えてください。

どんな図が目を引きますか？

将来、役立つ人間になるにはどうすればよいですか？

人前で話すのが苦手なのですが、発表や面接に強くなれますか？

上手くまとめられるコツを教えてください。

久恒教授の嫌いなことはなんですか？

先生の自己紹介を図にするとどうなりますか？

図をどのように描けばいいのかをもっと知りたい。

図解と絵はどちらが伝えやすいですか？

図解を使うことのメリット・デメリットはありますか？

マインドマップも図のうちに入るのでしょうか。

文章を図にすることを、半年でできなかった人は、過去にいましたか？

図が箇条書きみたいになってしまい、どうしても字が多くなってしまいます。どうしたらいいですか？

自分の自己紹介の図を先生に見てもらいたいです。

実際に図解が最も役立ったと感じた場面はどのような時ですか？

先生の人生の分岐点はいつですか？またどのようなことでしたか？

もっと図解の書き方を詳しく授業でやってもらえると嬉しい。

発表する際に、細かいところまで図解にした方が良いか、細かいところは口で伝える方が良いか、どちらが有効で分かりやすいか？

上手く図を作るコツなどありますか？

チョコレートの紹介を図解を使って教えてください。

もう少し分かりやすい説明を求めます。

一日一図は何でもいいのですか？

チョコレートの散歩はしますか？

久恒教授の「私はこんな人です」の図解をみてみたい。

人生の先輩して、今私達がすべきこと、やっておいた方がいいことを、教えてください。

バイトの後で、寝たい時は、授業に出ない方がいいですか？授業に参加するだけでも意義がありますか？

図にも色々な物があるのですか？

図の書き方に正解はないのか？

出席はタッチしますか？最終レポートとはどういうものになりますか？単位は何%で取得になりますか？

図解をPOP化したい。

図はざっと数えてどれくらいの種類がありますか？

図解コミュニケーションをもっと、詳しく、知りたい。

図解履歴書は、どこで手に入るのですか？

就活で自分を効率よくアピールできる図の書き方を教えてください。

図のすばらしさを一言でお願いします。

この講義で、図を書く力を身につけるには、どうすればいいですか？

うるさい人は退室させてほしい。

常にアンケートに答えてから図を書くのだから？図を書く時間を長くしてほしい。

JALの新塗装、教授はどう思いますか？JAL OBとして。

Twitterはどうやって2000人以上のフォロワーを増やしたのですか？

これからもっと楽しいですか？

注意しても静かにならない人は、即刻追い出してほしいです。

アンケートに答える時間を短くしてほしいです。

図のセンスとは、どういうものが良い物ですか？

図解を書くことで、一番重要なポイントは何ですか？

先生が注意してくれたおかげで、周りが静かにしてくれたので、集中して授業に千年できた。

先生は物事をすぐに図に書き直せるのですか？

図を書くことは仕事で役に立ちますか？

先生は、図解に表せないものなどあるのでしょうか？

図を学ぶことでどのようなことに役立ちますか？

先生が図解で役立ったことは何ですか？

今日は自分についてだったが、他人と組んでやるのも楽しいと思った。

90分ずっと喋っている人がいてうるさい。多摩大で何を学んでいるかしっかりと伝える人間になりたい。

マネジメントデザイン論 I

アンケート②110415 より <感想>

深く自分のことを考えることができ頭に残ったので良かった。これからは楽しみにになった。

パワーポイントで図を書くことの楽しさを知った。

実際に図を書いて、少し書き方が分かった。

理解していないと図にするのは難しいと感じた。「自分とは何者なのか？」深く考えていきたい。

この授業は頑張れそうです。

図解することで、意外と自分のことをわかっていないということに気がきました。

自由に図を書けと言われ戸惑った。

どれだけ上達するのか楽しみで、関係性に気がついて考えていきたい。

「深い処理をしたものは頭に残る」という言葉を聞いて図を作ることは本当に重要なことだと気付いた。

この授業を通して、頭の中を整理できるようにしたい。

自分のプロフィールを図に表している時に、楽しいーと感じた。この授業は興味をすごくそられるし、楽しさもある。

図にみんなの個性が出ていて、見るのが楽しかった。

就活までには自分を全て表せる完璧な図を作る様に努力しようと思う。

自分を見つめ直す、いいきっかけになった。色々なことについて図を書いてみようと思った。

「図解」というのは様々な所で活用できることを学び、今後、活用していきたい。

太さや円の大きさなどで意味が違ってくるのでやはり難しいと思った。

図解を早く修得して、パンフレットやHP、プレゼンで使えるようにしていきたい。

図を書く力と、図を読み取るようになる力も必要と感じた。

説明を聞き、授業の最後に図を実際に書くという授業方法は、とても効率的で、15回の授業で図解が習得できそう。

今まで自分の経歴を図にあらわしたことがなく新鮮でした。

図を読み取ることにも慣れていきたい。

図解マスターになれたら楽しんだらうなあ。

ゼミでも同じようなことを学んでいるので頑張りたい。

先生のブログ拝見させていただきました。授業も図について興味をもちはじめました。

好きな本の関係図や解説を行い1冊の本をより深くまで読めるようになりたい。

箇条書きと図解では、パッと見たときの分かりやすさが全然違うことが分かった。(図解の方がすぐ頭に入る。)

久恒先生の講義はかなり勉強になると思った。図を書くことは想像以上に難しいが頑張ります。

図の種類にもいろいろあることが分かった。

図にすると相手に伝わりやすいと思った。

アンケートに一つ一つ丁寧に答えていくことはいいことと思います。

自分のことを見直す機会になると思うので、ブログを始めようと思う。

先生の質問に対する答えもしっかりしていてよかった。

就活に役に立つと思うので頑張ろうと思う。

図解が非常に人に伝えやすいものだということが分かった。どんな所で図解が使われているのか調べてみようと思う。

授業に真剣に取り組んで将来に役立てたい。

先生のツイット毎日見ます。

この先、この授業をちゃんとやっていけるかどうか、正直かなり不安に感じる。

先生の話はとても楽しく、眠くならずに聞ける。

自分を客観視できて新しい発見もあった。

一日一図書こうと思います。

早く図の書き方を覚えたい。

この授業が終わる頃には先生のおっしゃるとおり考える力が身につくそうだった。図解はものごとを理解していないと出来ないという言葉にドキッとした。

図解について触れ、まずキーワードを箇条書きにして、その項目の関係を考えて書くことが大切なのだと思いました。

自分のことは、自分が一番知らないのも特に難しかった。

自分のことは分かっているはずなのに、図解にしてみるとすごく難しかった。

図は奥深い。

図に表すと物事を違う見方で見ることができるのでおもしろいと思った。

図にすると自分の考えを引き出しやすく、まとめやすかった。

全体像を文字で考えるより上手くつかめた。これからは図を勉強にかかしていきたい。図は文字よりも伝達力にすぐれていると思った。

自分を見つめ直すことができた。

未知の世界のような気がするので、しっかりやっていきたい。

自己紹介を図に書いてみて、つなげるのが難しいと思った。

文章で伝える3倍以上図の方が自分を表現できた気がしました。

自分を見ることができてよかった。

文章で説明するよりも図で説明する方が簡単かも知れないと思った。

考え方が変わったことで、幅が広がる事がわかり、嬉しい。

自分を図解にしてみたら、旅行(冒険)が好きということが分かった。