

この講義では、これからの就職活動、就職先での自分の仕事で活躍するための大きな武器となりそうなので、とても期待を持った。

多摩大学の教育理念や育てるべき人材像を改めて知ることができた。今回、「志」「塾」「現代」のキーワードを学び、これらを説明すれば多摩大の理念を説明できる。自分の体験談を話すことができる人間になりたい。

グローバルビジネス人材、地域ビジネス人材、ビジネスICT人材という、社会に役立つ人材がたくさんつまっていることが分かった。

真剣に話を聞き、自分に吸収していきたい。

グローバルな人材になるために今から行動していきます。

多摩地域のことを詳しく知り、活性化をリードするグローバル人材になり、多摩のローカリティを究めて行きたい。

4年間無駄なく学習したいと思った。

樋口先生の文章伝達と、図解ができるようになれば、実力がしっかりつくことが分かった。

上手な図解の作り方を学びたい。

自分がどれほど説明が上手くなれるのか、非常に楽しみ。

図を書けるとどうなるか、良く分かった。センスではなく練習で身につけられるスキルは努力次第でどんな人でも伸ばすことができ、社会に出たときに発揮できると思うので身につけたい。

多摩大学の就職率が良いことが分かった。

図を使った、他とは違った授業だった。

多摩大学のHPの図解が理解できなかった。授業を受けて図解できるようがんばりたい。

この講義はとても静かで、話を聞きやすく集中ができた。

これからの講義で自分を高められたらと思う。

物事を体系的に考えることが苦手なので、講義で少しでも考えられるようになりたい。

かなり触発された。図解にまとめることで自分にも相手にも分かり易くなると思った。この講義を集中して受けたいと思う。

図解を書けるようになると、文章力、考える力がスキルアップすると思う。

講義で図の作り方を学び実践していきたい。

経営と図解はあまりつながりが無いと思っていたが、今日の講義を受けて、かなり深いつながりがあることが分かった。図解をしっかり理解することでよりよい経営をしてゆくことができるのではないかと思った。

図が書けるようになりたい。

講義の90分間が面白かった。

有意義な授業だった。

図解の授業を受け、今まで私が勉強嫌いだっただ理由が少し分かりました。全ての物事は図で表すことができると分かった。この授業で図解をマスターします！

多摩大学に入学する前に、久恒先生の図解の事を書いた本を2冊読みました。ずっと図解の講義が受けたかったので、これから楽しみです。

次回から自分のレベルアップに向けて頑張りたい。

図解を書くコツはありますか？

文章だけでは理解できない。多摩大HPを作成したと知り、すごい方なんだなあという印象です。

今まで講義を受けて話を聞いているだけで、自分の意志や考えを持っていなかったことに気づきました。持つためには図を作ることが大切であることが分かりました。

解決学として実践的にしていく、多摩のスタイルを私自身の中に取り込んでいきたい。

つながりが一目で分かることはとても便利。そして自分で作ることができれば武器になる。と感じた。

図解してまとめた方が頭に残る。

現代の志塾として「志」「塾」「現代」の3つを通して多摩グローバル人材を育てなければいけないことを再確認した。

他の勉強にも活かしていきたい。

「図解」で表すと覚えやすいことに共感した。「図解」を簡単にでも作って見たら、本の内容を覚えているのではないかと思いますので、試してみたい。

グラフより図の方が難しそう。

多摩大学の知識のあり方やこれからの目指す多摩大像などが分かった。世の中に貢献できれば良いと思う。

多摩大学で、どういう人間に育てるのか、またどのような勉強をするかということを変更して確認し、意識を高めることができた。

図解は他人に説明するだけでなく、自分の理解のためにも役立つものだと感じた。図解は物事を体系的に表すことができるので、全体的に考える思考が身に付くと思う。頑張りたい。

将来の自分自身のビジョンを図解できるようにしていこうと思った。

毎回しっかりこの講義に出て、図の書き方を修得できるようにしていきたい。

図と文章の組み合わせ等も努力していきたい。

4年になって初めて講義を受けたが、図解がこんなにも分かり易いものだと分かった。図解をやれば文章能力もあがるということなので期待しています。

図解はとても奥深いものだと感じた。

人間が状況を判断する上で必要な情報の大部分は視覚から得るものだと思いますし、「百聞は一見に如かず」という諺もあるくらいなので、図は重要だろうと思いました。事柄の関係性や概要を全体像を捉えながら主体として図を組み立てる作業が重要だと考えた。

図解を身につけよりの確に簡潔に人に伝えられるようにしていきたい。

物事を図解にまとめていく。そうすると、聴くだけの話をまとめるのは全く違うという考えがおもしろい。

今後、文章と図の勉強を頑張っていきたい。

歴史なども出てきて面白かった。

図は全体像が一瞬で分かると思った。

最近の社会人は、自己表現能力が欠けているということが分かった。

この講義が楽しみです。図解が自分にとっての新しい武器にできるよう、学んでいきたい。

就活に対する先生の言葉は、とてもプラスになり、自信となります。これからも頑張りたい。

多摩大学の目指している人物像を理解するとともに、自分自身の目指している人材像とも重なっていることに気づきました。

多摩大学の教育理念をしっかりと覚えていることが大切だ。改めて感じました。いつどこで聞かれても答えられるようにしようと思いました。

図を描く能力をしっかりと身につけ、この先の人生のいたるところで役立てたい。

とにかく集中して聞きたい。図を描く作業を頭に描けるようにしたい。

“社会貢献”できる人間になるため、一生懸命取り組みたいと思う。

色々なことを頭に入れていければいいなと思った。

今後、自分が図解で表現できたらどうなるか興味が湧いた。

講義はとても新鮮だった。断片的な知識ではなく、形式化、体系化された知識を持つ事は、初めて聞いた私でも、その通りだと思いました。

少しずつ図を書く習慣をつけたい。

理系っぽい授業だと思っていたが、文系だったので安心しました。

幕末の話は印象にある。

グローバル人材について去年は全く理解ができなかったけど、今日聞いて少し理解することができた。就職活動が始める前に何を身につけなければいけないか、これからがんばりたい。

コミュニケーション能力が必要だと分かった。

「文章で覚えるのではなく図解で覚える」に納得し、この科目を本気でやりたと思った。

図によって自分の主張の重要性を知った。

歴史を図解するとこんなにも分かり易くなるとは思わなかった。

多摩大学では就職に必要な勉強をしていて、社会に貢献できるような組み立てもできているのでこの先楽しみです。

社会貢献のためにこの多摩大学での現代の志塾を学ぶことが大事であると理解した。

他の先生が久恒先生の図解を学ぶべき。という事を聞く。どのように役立つかを明確に説明するためだと実感した。図解にするということは、振り返りと要約を一度に行っているという事ですね。

幕藩体制の仕組みが頭の中に「スツ」と入ってきたのは初めてでした。説明が多少苦手な私としてはとても興味深く、楽しみな講義です。

先生が授業をしながら図解を作ってほしいなと思いました。歴史が得意ではないのですが、「江戸幕府の成立」の図解をみたら、興味が湧いて、とても不思議な気分です。

久恒先生が、色々な本を出したり、多摩大の図を作ったということを初めて知りました。自分のスキルも上げたい。

図解はプレゼンテーションの方法である。自分の思考を図で表現し、相手に分かり易くするためのもの。図の書き方を詳しく学びたい。

就職するためにはどうすればよいのか？

図解がどれほど役に立つ事かお話を聞いて理解できた。図解を使いこなせば世界で貢献できることも知り、自分の目標を見つけて毎日を過ごそうと思った。

多摩大学で教養も学べることが分かった。どのような大学でどういったことが志塾かを理解できた。

図解を書く力を身につけて、就職の時の強みにしたい。ゼミ活動を図解で書ければ、みんなの方向性が決まり、ゼミが成長すると思った。

就職が近づいてきた今、改めて先生の言葉を聞く去年より身にしみました。今年はゼミも図解も頑張っていきます。

簡単化するのが大事だと感じた。

図にまとめるためのコツや方法を教えてください。

図解が面白いと気づくことができた。図解を書くにあたり、気を付けるポイントはありますか？また、うまく書くコツはありますか？

就職が近づき図解の理解力は大切だなと実感した。

図解は社会人になるのに必要なスキル。

就職が近づいてきた今、改めて先生の言葉を聞く去年より身にしみました。今年はゼミも図解も頑張っていきます。

難しくただけれど、やっつけていく気がする。頑張りたい。

しっかり単位取れる様がんばります。

一日一日を大切にしていきたい。

幕藩体制の図解は関係性が分かり易く、今後の講義で身につけたい。

なぜ人は勉強しなければならないのか？から始まったので良かった。伝わりやすい内容だった。多摩大学の説明もあり体験談も聞いたのでとても良かったと思います。

時間短縮、情報の簡略化などスピードが大切な今の時代、この技術を身につける事でのからの人生かなりの武器になると感じた。

経営情報学科とマネジメントデザイン学科の違いは？

先生のお話を聞いて、図解を書くようにしたいと思います。

先生のお話を聞いて、図解を書くようにしたいと思います。

今後自分がどのような学生生活を送ればいいのかのいいヒントになったと思う。