

友達関係は結構描きやすかった

# 情報表現論 3アンケート 1030428

センスと意思つきが大事であると痛感した

私は文章を書くことが苦手です。図を使う技術は文章を書くことが苦手な者でも上手に使うことができるのでしょうか？

自分で描いた自己紹介の図解を見ながら説明するのは、何も無い時よりやりやすかった。

企画をしたりするので、早くマスターしたいです。

図解で表現力を身に付けようと思う

ゼミ生が就職活動に用いた図解による自己紹介は、本当に素晴らしい図解で、感動しました

やっぱり図解は難しい受験勉強の比じゃないくらい頭を使う気がする

図解は楽しい！Power Pointのプロになりたい

論理的に図の重要性を説明され若干納得できた。また、図解に基本があるのを見て驚いた

今書いているレポートを図のスタイルで考えています

コミュニケーション能力を養うために頑張ります

図の形の具体例があつてよかった

今回上手いかなかったのは、流れと関係性を表すことだった。どうすればもっと簡潔になるのだろうか。

楽しいって重要だと思う。理解度がまるで違ってくる



みんなのアンケートを載せたプリントは、どうも見にくいような気がします。なぜこのような形にしているのですか？

新聞って活字ばかりと思いきや、図解が載っていることが多い

記憶量のグラフを見て驚いた。言葉と図表を使うことによって、記憶量があんなに増加するなんて！だんだんと図解する内容が難しくなるので頑張ろうと思う。発表は、図を見ながらだと聞いている時、わかりやすいと思った。

円の描き方、矢印の描き方一つで図解が随分わかりやすいものになるんだと思いました

表現は考えることに繋がる、はその通りだと思いました

図解に慣れてきたと思う

今回の授業で図解は個性がでると思いました。千差万別です

言葉と図を用いた暗記法は、これからの資格取得の勉強法に活用できると思う

表現することが考えることであって、考えることが表現することではない、という先生の言葉には驚きましたが、説得力がありました。

描き足したくなかった事柄をうまく他の図と関連させて足そうとすることは、余白等の点でも難しいと思った

意外と友達が少なかったです。手作業があると眠らずにすみます

自分のPRはともかく先輩たちのつくった図を見て、プレゼンを聞いて「さすが先輩」と思いました

描くごとに自分の無計画さを感じる。もっと全体をイメージした上で描き始めるようにしたい

図を描くと本当に頭の中が整理されると実感できた。図を見ながらだと色々質問やすかった

今の私には、まだ少し難しく理解できなかったけど「文明の生態史観」に衝撃を受けました

図は苦手です

1年の時にこの授業をとりたかった

図解はただ図を描けばいいわけではなく、頭で整理されていないと上手く描けないことがわかった

自分の表現能力が非常に低いと感じています。もっと練習したいと思います

どのように図を使えば良いかがプリントに書いてあったので、参考にしたいと思う

具体的な図の例を提示してくれるので、わかりやすい

だんだんやり方が掴めてきたせいか楽しくなってきました。これからもどんどん描いてみたいと思います。

どうしても箇条書きになるような気がする！

誰にでもわかる図が描けるようになりたい

講義の中で先生がHPの掲示板への書き込みについて話されていて、自分の名前が出たのでビックリしてしまいました。名前を覚えて頂けてとても嬉しかったです。今こうして改めて小中高時代何を学んだかを思い出すと、頭に今でも残っているのが、小学校時代模造紙に描いた夏の研究発表など、図を使ったものが多いように思います。

最先端の図解って  
ありますか？

# 情報表現論 3アンケート 1030428

自分の紹介をする時に  
図があると次言うことが  
すぐわかるし、時間配分  
もしやすいと感じた。

図解の授業で脳のことで  
勉強するとは思わなかった。  
自分の脳を身近に感じたようで  
面白かった。

一夜漬けは必要です。テストの点を取るには  
もってこいです。自己紹介は、自分の自慢や  
特長を言いながら上手くできました。

近くの席の学生と何か話し合う  
必要がこれからもあるのであれば  
座る席をよく考えようと思った。  
高めあえるようなポジティブな学生  
と話がしたかった。

一夜漬けも効果がある  
ことがわかりびっくり  
した。

私は 大枠を描いてから 詳細を  
描く」という手順で図を描いています。  
ですが上手く描くことができません。  
もっと良い方法はないでしょうか。

記憶の量が言葉だけ、図表だけで  
説明した時に比べて、両方を使うと  
3倍以上も違うのはすごい

図を描いているつもりだけど..絵!?

前はイラストだったけど、今回は少し図解に  
近づけたと思います

「伝達の形式と記憶量の関係」という資料を見て、  
引かかっていたものが取れた。図解は便利だが  
図解と文章のそれぞれの長所を組み合わせる  
のが一番わかりやすいと思った

アンケートをまとめた  
プリントをK法で  
まとめてみたら  
面白いと思います

3人で発表しあったのですが、  
一人一人のよいところはもちろ  
図の形も違って面白かった

図のサンプルをもう少しほしい。  
**最初は模倣から。  
後に創造へと変わる。**

図の表現方法は、正しいものも 間違っているものもない  
のだということに気付いた

自己紹介を通して、  
図を使った表現の  
わかりやすさを  
身をもって感じました

友達と私はこんな人です。」の図解を  
見せ合ったのが楽しかった。今まで  
知らなかった友達のことを知ることが  
できた。

**計画**

説明している途中で、抜けている  
部分など、何か所か気付く場所が  
あったので、そういった部分も  
十分満たせる図が描ければ  
いいと思います。

図を描いていけばいく程  
様々な方向に広がって  
いくことがあります。  
全体の**大枠を最初に  
捉えておく**のですか？  
それとも**図を作りながら  
話題 図を広げていく**  
のですか？

図解だと、人に説明しやすかった。  
文で書いたものを~~タラ~~読むより良い

右脳と左脳の話が面白かった

自己紹介を見せることによ  
って、より発表の力が  
ちょっとついた気がした。  
自分の足りない部分が見えた。

普通の自己紹介だと定番のものしか互いに  
言わないけれど、図解にした自己紹介は  
自分にしかない特徴を表していた友達が  
いたので、もっとその人のことがわかった。

文明の生態史観はなかなか面白い  
思考法で考えさせられた。島国の  
イギリスと日本は長期に渡って国王  
(天皇)を中心に据えて、独自の文化  
を発達させたという点で似ているの  
かと思った。

人の発表を聞いて、口だけの  
やりとりよりも、印象に残った。  
図解のおかげです。

友人の図を使った自己紹介は頭に残りやすくて  
良かった。パソコンが苦手なので、パソコンでの  
作成の仕方を教えてください。

それぞれの  
個性が出て  
いて面白かった

図解の記号 (円や矢印) の使い方が少しわかった。

友達関係を図にするのは難しい。自分の中での  
人間関係が整理されていないということがわかった。

作業時間にプラスしてより効率的な  
図解表現そのものについて、もっと  
講義していただければと思います。

高校時代から、一夜漬けはどんな教科も  
図解で暗記していて高得点を取ってました  
伝達の形式と記憶量の関係を見て、高得点  
をとれたわけがわかりました。

これからは効率良く  
一夜漬けにします。

# 情報表現論 3アンケート 1030428

一夜漬けの話に関して  
大きく共感。

言葉と図表を組み合わせることで  
記憶量をはるかに多くなることに  
感動した。

自己紹介は、自分のは図で描いて  
あっても文章が多く 相手のは  
図でわかりやすく描かれていた。

図表の描き方のプリントが  
非常にわかりやすく  
良かったです。

図を実際に描いてみたが、まだ一目で  
情報を抽出できるようなものではないと  
感じた。今度はこの点に重点を置いて  
講義に望みたい

人前で発表してみると  
何だかわかりづらくて  
混乱してしまった。

自己紹介を口で言うだけでなく  
図を使うととてもわかりやすいと思った。  
こんな方法もありだと思った。

周囲の人と図を見せあってみて  
人によってつくり方が違って  
多種多様で面白かった。

試行錯誤しているのが心地よい。  
「伝わるか、伝わらないか」  
それが問題だ。

「友達関係を表現する」というテーマは  
難しく、手が動きませんでした。  
みんなの発表を聞いて個性が  
はっきり出るし、難しいものだと  
思いました。

今回初めて図を描いたのだが、  
「俺は図を描くのが得意だろう」  
という自信が崩れた。

プレゼンに役立つ知識だと思う  
図解のレベルをあげたい。

図を描く前の段階を  
どうしたらいいのか知りたい

自分が少し考えすぎて  
しまっていると思った。  
「友達の定義は？」と  
思ってしまった。主観的  
に考えてよいものだと  
思ったが、考え込んで  
しまった。

プリントに番号をふってあったのが  
良かった。しかし、番号の順に  
進めて欲しかった。



人の自己紹介を聴いて、見て感じたこと:  
テーマを絞って描くと判りやすい  
プレゼンは楽しく伝えよう  
照れてはいけない。堂々と!  
情報(文字)は多過ぎてはいけない!

新聞に描いてある  
図は、なかなか  
いい図が多いと  
思う

人間関係を図にするのは難しいです

友達関係や恋愛関係などは  
意識して論理的に捉えるべき  
ではないと思う

やっぱり図解すると情報は伝え  
やすくなるんだなあと思った。

人間関係を考えていると  
昔の自分のこと  
が思い出されてきた。

紹介されていた  
「文明の生態史観」  
という考えが面白い。  
今度書店で探して  
みようと思う

図解は全体は捉えやすいが、どこから見始めて  
いいのかわからないのが多い気がする。

他の人の図が上手で驚いた。人によって自分の  
表現の仕方が異なっていて面白かった

図を描いて、PPTに詳しく書きすぎると  
プレゼンの時にそれを読み上げるだけにな  
りそうだと思った。

自己紹介が図で描いてあると、自分が興味を  
持った部分や、話はずみそうな項目をその  
中から選ぶことができるので、お互いにとって  
楽しい時間を過ごせた。

伝達の形式と記憶量の関係が興味深かった。  
ハイポイントを使ったプレゼンが重要なんだと  
思った。

図の描き方を聞いて、自分が描いたものは  
図じゃなくてイラストだったんだと思った。  
と で表すのは難しいなあと思った。

図と言葉の両方を早く使いこなせるようになりたい

記号や円、楕円などの様々な形の  
**効果的な使い方**を知りたい。  
**図解におけるタブー**といったものは  
あるのだろうか。あればぜひ知りたい。

私は一夜漬けは嫌いなので、暇なときに前もって勉強しておく  
こずいタイプです。今度からは図や表も多く見るようにして  
効率を上げようと思いました。

おしつけがましい話し方が好き  
ではありません。プリントの番号も  
最初に使用するものから順番に  
ふってもらいたいです。

# 情報表現論 3アンケート 1030428

先生から「アンテナ」を意識せよ、と言っていたけど、互いにいい情報交換ができるようになれそうで楽しみです

プリントに番号を付けることで、目当てのプリントを見つけやすくなり、良かった

図を描くとき、時間をゆっくりかけ過ぎるのはだめでしょうか？

右脳と左脳の話がおもしろかった。電話の例に納得した

## 看護

自己紹介は、図では描けているのに、上手く言葉にできなかった

図には色々な種類があって驚いたのですが、**吸引**というのはどんな場合に用いるのですか？

マルや矢印一つ一つの描き方によって、いろんな意味があるということを感じた

自己紹介は、言葉だけで紹介するより、図が目に入ってくるのでわかりやすかった。毎回色々なテーマが与えられるが、そのたびによく頭を使って考えているのが実感できる

HPの専門家の意見を否定していたがあのHPは専門家がいうように根本的に見づらいHPであるといえると思う

理由は3つある。

1つはリンクが貼られているのが画像であるということ(トップページ)

2つ目はトップページでの情報量が多すぎる

3つ目は人の匂、特性を無視している。

図の有意点を言うのであれば、同時に文章の有意点も言うべきだと思います。

この講義を受けてから今まで自分がしてきた勉強は何だったのだろうと思ってしまった。

友達と自分の自己紹介を比較してみると自分は外面的、友達は内面的なことを表現していた。

## デ情

図を使って自己紹介すると、自分でも説明しやすかったし初対面の子の自己紹介もすんなりと頭に入った。

自分の友人関係を図解してみると、自分でも忘れていた、その人との繋がりが次々と浮かんで来て、難しいけど楽しくなりました

描くのも大変だけど、伝達するのはもっと大変だとわかった

どの形が一番効果的に他人へ伝えることができるのかを見分ける技術が欲しいと思った

図と文章を使うことは大切なことだと思うが勉強の反復も同じくらい大切なのでは？

脳の話が興味深かった。確かに持ち替えるかもしれない

自己紹介の時、相手に質問する時も、図を指して一発で質問できるのですんなり進んだ

図とイラストの違いや使い方が判ってよかった

友達関係の図はなかなか難しい。まず頭の中で構成を作ってからじゃないと図に表せなかった。構成力が必須

もっと他人が見てもわかりやすい図を描きたいと思った

自己紹介の時には、緊張して頭の中が真っ白になってしまう。今日は少し緊張したが、図があるので話すことは自分でもわかり、いつもより落ち着いてできた

言葉と図表の力はすごい。左に図、右に文章。言われてみればなるほどと思った

高校の時に、ただ教科書を読むだけではなく、図も描きながら覚えたら短時間でかなり頭に入ったことがあった。「伝達の形式～」のグラフを見て「やっぱり」と思った。

自己紹介、こんな風にお互い紹介しあうことはなかったのだから今までよりちょっと知り合えたと思う

今日も楽しかった

前はイラストになってしまった。イラストの方が、どう描こうかと頭を使うので丸に回転しなければならないと思った。

友達関係を図で表すのは自己紹介よりちょっと難しいと思うが、まず思いついたままやってみる！

もっとアンテナをはらなきゃいけないなあと感じた

自己紹介の時に不安だったが、友達が「判りやすい」と誉めてくれたので嬉しかった

言葉で1から10まで説明されるよりも、図で説明されるほうが効率が良い記憶に残ると思った