

崔 童殷准教授の模擬授業

教育

マインドマップで自分をプロデュースしよう！

講師：崔 童殷

イギリス人教育者ニー・ブザン(1960年代)が考案したマインドマップ(頭の働きを活性化してくれるノート法)を使って独自の思考力を伸ばす手法を紹介します。思考の結果ではなくプロセスを「見える化」することでより分かりやすく自分の考え方をまとめることができます。思考を整理し、発想を豊かにし、記憶力を高めるために、想像(imagination)と連想(association)を用いて思考を展開する方法によって複雑な概念もコンパクトに表現でき、非常に早く理解できるとされています。身の回りに様々な問題に対して自分の考えをどう展開してまとめていくのか。そのプロセスからどのような解決案を提案できるのかをカラフルな色鉛筆を用いて演習を通じて楽しく学べます。

■ 受講人数の目安:20名

■ 所要時間の目安:60分

■ 高校でご準備いただきたいもの:鉛筆、色鉛筆、A3用紙、プロジェクター、パソコン

情報

びっくりする！ビックデータの力

講師：崔童殷

21世紀は、急速なインターネットの普及によりグローバル化が進んでいます。ますます発展するIT技術の中でもSNS(Social Networking Service)は、人と人との社会的な繋がりを維持・促進する様々な機能を提供しています。また、このようなサービスは人が何をしているのか、何を好んでいるのか、何を求めているのかなどをリアルタイムで保存される膨大なデータ(ビックデータ:Big-Data)として提供され、人の生活に有効なアプリを開発したり、新しい未来を予測するのに大きな役割を果たしていると言っても過言ではありません。講義では、ビックデータがどのように扱われ、実際どのように人の生活に役立っているのかなど、その実例を紹介します。

■ 受講人数の目安:50名

■ 所要時間の目安:50分

■ 高校でご準備いただきたいもの:プロジェクター、パソコン