



客員教員

た ご まこと

田子 真 先生

秋田大学名誉教授

元秋田大学大学院理工学研究科教授

出身地

群馬県高崎市

出身大学

北海道大学工学部機械工学科第二学科／北海道大学大学院工学研究科機械工学第二専攻修士課程

専攻／専門分野

機械工学／伝熱工学

趣味・特技

山歩き、スキー

印象に残っている本

最近の本では施光恒著『英語化は愚民化』が印象に残りました。

学生に薦めたい本

『エントロピーと秩序』

好きな言葉・理由

Today is the first day of the rest of my life.

日々を悔いのないよう生きるための戒めとして。

学生へのメッセージ

皆さんの学ぶ意欲・姿勢には頭が下がります。ともに楽しく学習していければと思います。

熱の流れを可視化する —数値シミュレーションによる熱移動—

日 時：月1回、主に金曜日 13:30～15:00

場 所：秋田学習センター実習室

形 式：講義と演習

テキスト：資料を配付



熱の流れ・移動は目に見えませんが、数値シミュレーションにより移動熱量や温度分布を可視化することができます。本講義では、熱移動のメカニズムを学ぶとともに、簡単な熱移動問題を取り上げて数値シミュレーションの基礎を学習します。