

# 最先端融合科学イノベーション教育研究コンソーシアム 理工系学生、研究者のための ビジュアルデザイン講座

受講無料

日時：2017年 **2月23日(木)**  
13:00 ~  
(講義：60分 / 実技：90分)

場所：東京工業大学 大岡山キャンパス  
西9号館 コラボレーションルーム

受講対象者：

- ・学生・教職員
- ・応募多数の場合、抽選の上、科学人材育成コンソーシアムに所属する学生・教職員を優先いたします。

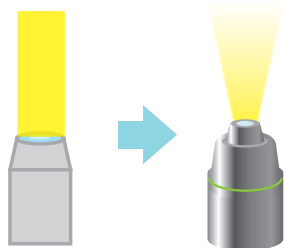
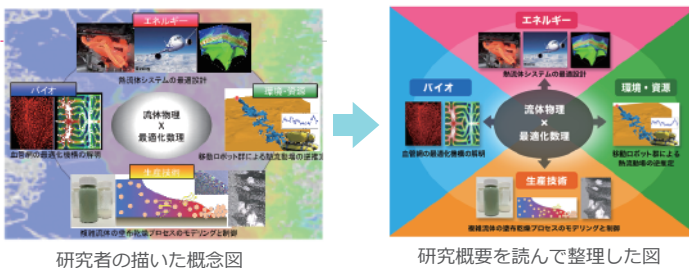
募集人数：60名

実技の定員は40名です。  
人数が定員以上になりましたら抽選となります。

講義

## あなたの研究を 人に伝えるためには。

研究者は、論文や学会等で発表する機会が多くあると思います。人が見てくれるポスター、つまり綺麗なレイアウトには「法則」があります。今後の発表に役立てるためのビジュアルデザインを学びましょう。



研究者の描いた  
顕微鏡のレンズ

ちょっと立体感をつける  
だけでこんな感じに！

プレゼンを制するものが  
研究を制す！



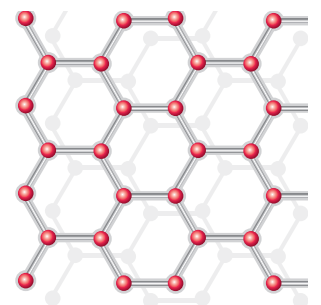
論文誌表紙に使われたカバーデザイン

実技

## イラストレーターを使って 歯車とグラフェンを描こう！

人に伝わり易い、簡単な絵も描けると、論文の採択率も上がるはず!? 希望者には、Adobe Illustrator を使ってイラストを描くレクチャーをしていきます。

注：illustrator をインストールしたノート PC をご持参ください。



## 申し込み先

タイトルを「デザイン講座 受講希望」とし、本編に、所属、学年、氏名、実技受講希望の有無を記入の上、下記アドレスよりお申込みください。

[ciais@mech.titech.ac.jp](mailto:ciais@mech.titech.ac.jp)

当日実技講習をご希望の方は、Adobe イラストレーターのソフトが入った PC をご持参ください。バージョンは問いません。体験版でも構いません。