

授業科目	英語
担当講師	スミス 朋子
アドバイザー・ コーディネーター	森祐司（全学教育推進機構） 金子聖子・中橋真穂（工学研究科）
曜日・時限	水曜日・3時限
教室	吹）講義室4

### 目的

専門書やインターネット上の情報などの実用英語を読みこなせる情報処理能力と大学レベルの英語運用能力を習得することを目的とする。

### 授業概要・授業計画

この授業では、以下に挙げる科学・工学分野の様々なトピックの英語を読むことで、パラグラフ構造パターンを理解し、英文読解のストラテジーを身に付けていく。また、英語に対応する日本語の語彙の増加をはかり、留学生にとって困難な英文和訳も行う。さらに、スピーキングやリスニングの練習活動も行う。

The Uncanny Valley, Church of the Light, Universal Design,  
 Choosing and Protecting Passwords, Linux, Earth Batteries,  
 Robo-roaches, Machines Simple and Sophisticated,  
 Polymers: Building Blocks for Life, Natural Fibers

### 教材・参考文献

Paragraph Reading: 21 World-Changing Innovations (NAN'UN-DO)  
 ISBN: 978-4-523-17634-3

### 成績評価の方法

出席・授業態度 15%  
 小テスト 20%  
 課題 15%  
 定期試験 50%

※ただし、出席率は90%以上であること。