

募集中

# GLセミナーII

## 課題解決演習

京都大学工学部ERセンター提供科目

アイディアをかたちに。  
企画力・課題解決力を  
育むワークショップ

社会が京大生に求める能力は、各専門分野に関する深い知識と

### 自ら課題を見だし解決への道筋を提示する能力

です。残念ながら、後者は通常の講義を受講しているだけでは身につけません。

GLセミナーIIでは、**合宿研修を含むグループワーク**により、自分たちで発案した事業に対する企画書を作成することを通して、**企画立案力・課題解決力の育成**を目指します。演習に入る前に、社会において企画立案がどのように行われているか、実際に企画に携わっておられる研究者に講演してもらうので、**予備知識は不要です**（やる気は必要です）。

また、合宿では、大嶋光昭特命教授（パナソニック(株)スーパーバイザー）はじめ、第一線で活躍されている民間の研究・開発者をゲストとして迎え、発明がどのような発想から生まれるかも紹介してもらいます。ちなみに、大嶋先生は、カメラの手振れ防止機能やダビング10などの基本特許を考えられた、「日本の代表的発明者10名」に選ばれている研究者です。最近では、LEDの光の中に情報を埋め込み、スマホでその情報を読み取る技術の提案者です。

工学部2回生以上を対象とします。本セミナーの単位数は1ですが、卒業に必要な単位として認定されるか否かは、所属学科によって異なるので、所属学科事務室で確認して下さい。また、合宿（費用不要）を伴うことから、学生教育研究災害傷害保険に加入する必要があります。

履修希望者は、**10月12日(金)17時**までに、下記QRコードからWeb経由での申し込み・または配布チラシについている履修申込書を工学部教務掛へ提出により申し込みしてください。

問合せ先: 工学部 教務掛 (吉田キャンパス  
工学部物理校舎1階 075-753-5036)



過去の合宿研修風景

#### ●平成30年度 実施スケジュール(予定)●

※合宿以外は総合研究9号館W3講義室にて

オリエンテーション: 10月19日(金) 5限

レクチャー: 10月19日(金) 5限

10月26日(金) 5限

グループワーク: 11月・12月中の金曜5限

合宿: 12月15日(土)~16日(日)

※琵琶湖コンファレンスセンターを予定

レポート提出: 12月下旬~1月上旬

Web申し込みは  
こちらのQRコードから▶



締切: 10月12日(金) 17:00