

題 目：『機械系 4 力学』に関する複合領域モデリング&解析シミュレーションを速習する PBL 課題の提案（事前申込不要）

概 要： 大学／機械工学科 3 年次までの 4 力学など、個別科目で学んだ学理を『正しく統合』し、複合領域システムのモデリング&解析シミュレーションを実施するスキルを速修するために、PBL 課題を考案し、これらを提案する。これらを例えば、卒業研究の導入教育に活用してもらおう。あるいは、産学連携研究の企業側技術者の育成に役立ててもらおう。
(PBL: Problem/ Project Based Learning)

日 時： 8 月 29 日（火） 13：00 ～ 14：00
8 月 30 日（水） 13：00 ～ 14：00（同セミナーを 2 回開催します）

会 場：愛知大学 6 号館 4 階 セミナー室（640）

主 催：サイバネットシステム株式会社