

2010年電子情報通信学会ソサイエティ大会シンポジウム講演

■期日：2010年9月14日（火）～17日（金）のソサイエティ大会開催期間中

■会場：大阪府立大学（堺市）

■シンポジウム題目「周期系・不規則系における電磁波散乱・導波問題：
理論，数値解析と応用」

■提案趣旨：

近年の超高性能コンピュータの出現により，複雑な周期構造，有限または欠陥・揺らぎのある周期構造，ランダム媒質を含む構造等，計算量が巨大で従来では計算不可能であった複合・複雑構造にまで電磁界の解析対象が広がっている．本シンポジウムは，関連する研究者・技術者が一同に会して，このような複合・複雑構造に関する波動解析理論とその応用，および数値計算法と計算精度等の最近の進展について討論を行い，より深い知見を広めることを目的に提案するものである．

■講演申込登録・原稿締切：

2010年5月7日（金）～2010年7月7日（水）17:00（厳守）

■申込用 URL：

<https://www.gakkai-web.net/gakkai/ieice/kaikoku/index.html>

■提案者：小見山 彰（大阪電気通信大学工学部）

E-mail:komiyama@isc.osakac.ac.jp

■オーガナイザー：山北 次郎（岡山県立大学情報工学部）