

「電磁気応用の最前線」

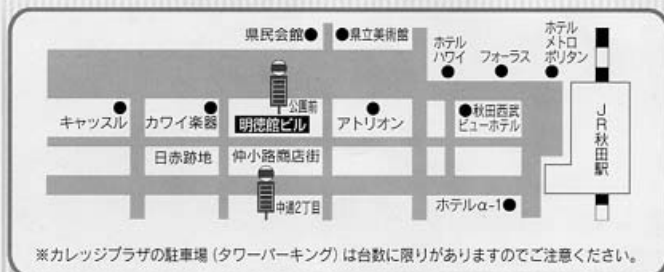
いつでも、どこでも、だれとでも、なにとでも、必要な情報を必要な時に手に入れることができる**ユビキタス社会**。若者だけでなく、お年寄りにも、外で働く人たちにとっても、家にいる人たちにとっても便利に。いったいどんな暮らしが待っているのでしょうか。

また通信技術に用いられる**電磁波**は、自然現象の中にも存在します。電磁的現象として知られる雷や稲妻、そして地震についても電磁気的観測から解きほぐします。

さらに、電磁力を利用した**モータ**の研究など、私たちの身近な生活に関連することから、それを支える技術革新についてお話しします。



●カレッジプラザへのご案内●



電磁気応用の最前線【3回シリーズ】申込書

申込先 FAX 018-872-1670

●下記、ご記入の上 FAXでお申し込みできます●

公立大学法人秋田県立大学システム科学技術学部公開講座の受講を希望します

ふりがな	
お名前	
ご住所	〒
ご連絡先	— —

申込日	平成18年	月	日
希望される受講日を○で囲んでください			
1回目	2回目	3回目	
8月26日(土)	9月2日(土)	9月9日(土)	