

# 平成21年度 理学融合基礎概論

日時:2009年10月5日(月)～11月9(月) 月曜日 5, 6, 7, 8時限

講義室: 理学部E002

第1回(10/5) 杉本伸夫(国立環境研究所 遠隔計測研究室 室長)

内容:エアロゾルなどの遠隔計測、エアロゾルの時空間分布

第2回(10/19) 今村隆史(国立環境研究所 大気圏環境研究領域 領域長)

内容:成層圏の化学

第3回(10/26) 江守正多(国立環境研究所 温暖化リスク評価研究室 室長)

内容:気候変動、温暖化予測

第4回(11/9) 町田敏暢(国立環境研究所 大気・海洋モニタリング推進室 室長)

内容:物質循環、炭素収支

今年度の理学融合基礎概論は、**地球環境・地球温暖化をテーマにして**、国立環境研究所大気圏環境研究領域から第一線で活躍されている研究者を講師におよびいたしました。**大学院学生だけでなく、学部の学生の皆さんの聴講をお待ちしています。ふるって出席してください。**履修は「もみじ」で登録してください。(講義コード:Q0010102)

連絡先:理学融合教育研究センター 江幡孝之 (7402 または7407)