

「情報基礎数理学特選」

(情報科学研究科・集中講義)

下記のとおり行われますので、お知らせします。

講 師：中西 敏浩 氏

(島根大学 総合理工学部 数理・情報システム学科 教授)

講義題目：情報基礎数理学特選

単 位 数：2単位

授業内容はシラバスを参照してください。

<http://syllabus.is.tohoku.ac.jp/syllabus/>

(案内)

中西先生は、複素幾何学および幾何学(特にタイヒミュラー空間論、擬等角写像論、離散群論、双曲幾何学など)において業績を挙げてこられた研究者です。

今回の集中講義ではタイヒミュラー空間や双曲幾何学の専門的な知識がなくても理解できるように、初歩から分かりやすく論じて頂けることになっています。タイヒミュラー空間は理論物理において重要な役割を持ち、その研究手段である擬等角写像は力学系や流体力学などの他に、医学の分野においても脳の表面のような複雑な形の画像情報の習得に応用されます。

学生にとっても研究の視野を広げる上で大変有益であると期待されますので、是非時間を作り受講してください。

日程：11月14日(月)～18日(金)

	8:50～ 10:20	10:30～ 12:00	13:00～ 14:30	14:40～ 16:10	16:20～ 17:50	18:00～ 19:30
11月14日 (月)			◎	◎	◎	
11月15日 (火)	○	○	○	○		
11月16日 (水)			○	○	○	
11月17日 (木)		○			◎	◎
11月18日 (金)		◎	◎			

○印の教室は情報科学研究科棟6F小講義室です。

◎印の教室は情報科学研究科棟2F大講義室です。

平成23年10月7日訂正
情報科学研究科教務係