

# 系統講義：高い教養を涵養する特論

Advanced general education

科目責任者：中山 俊憲、斎藤 哲一郎

単位：2

実施場所：医学部講義室など

開講日・授業テーマ	開講時間 (場所)	授業担当教員
第1回：4月12日(金) 太陽系科学の最前線 ～深宇宙探査船団の構築～	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	國中 均 先生 (JAXA 宇宙科学研究所長)
第2回：4月19日(金) ココロの経済学 ー行動経済学から読み解く人間のふしぎー	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	依田 高典 先生 (京都大学大学院経済学研究科 教授)
第3回：5月10日(金) 違いを個性と認めあえる社会をめざして	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	藤井 輝明 先生 (中央大学保健体育研究所 医学博士)
第4回：5月22日(水) 国境なき医師団と人道援助活動	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	加藤 寛幸 先生 (国境なき医師団 日本会長)
第5回：6月6日(木) 様々な流れの渋滞とその解消法 ～車からタンパク質まで～	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	西成 活裕 先生 (東京大学 先端科学技術研究センター 教授)
第6回：6月28日(金) 動的教養のすすめ ～教養における創造力を考える～	16:10～17:10 (医学部第3講義室)	宮澤 正憲 先生 (博報堂ブランド・イノベーションデザイン局長、東京大学教養学部教育高度化機構 特任教授)
第7回：9月6日(金) 私の国際保健におけるキャリアパス	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	遠藤 弘良 先生 (聖路加国際大学公衆衛生大学院 国際保健学教授)
第8回：9月20日(金) リチウムイオン電池の開発経緯とこれから	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	吉野 彰 先生 (旭化成株式会社 名誉フェロー)

第9回：10月10日（木） 夢を形に： ナノテクノロジーで創る体内病院	16:00～17:00 (医学部第1講義室)	片岡 一則 先生 (公益財団法人川崎市産業振興財団副理事 長・ナノ医療イノベーションセンター長 東京大学名誉教授・特任教授)
第10回：10月24日（木） 生化学者の地動説	16:10～17:10 (医学部第1講義室)	中野 明彦 先生 (理化学研究所光量子工学研究センター 副センター長)
第11回：11月1日（金） バイオイメージング研究	16:00～17:00 (医学部第1講義室)	長野 哲雄 先生 (東京大学名誉教授 東京大学創薬機構客 員教授)
成績評価基準 (Evaluation) : 出席状況、レポート等で総合的に判断する。(Judged by attendance, reports, etc.)		
留意事項 (Remarks) : 15回の講義があります。日時等が記されていない講義は、千葉大学通知板システム等で通知致します。本特論の講義は、博士課程教育リーディングプログラム学生 飯田和馬 安田真人 山内陽平 が企画しています。		