



夏は野辺山で
研究の伝え方を考えよう

総合研究大学院大学 学融合レクチャー

「科学コミュニケーション」

2017年8月7日～9日（合宿型集中講義）

国立天文台野辺山キャンパスにて開催 1単位

対象：総研大および他大学の大学院生（修士課程・博士課程 全学年対象）

総研大生には交通費・宿泊費のサポートがあります 総研大以外の院生の方でも受講料はかかりません
理系・文系問わず、研究の発信に関心の有る方、是非ご参加下さい

授業内容：

研究者の情報発信

アウトリーチ

マスメディアを知る

など

演習では各自の研究を社会に向けて
発信する具体的な文章を作成します

受講生の声：

「自分の研究がどのように社会や報道と関係しているか考えられた点が良かったです。」

「分野の違う人に向けて書く&説明する練習ができました。」

「作文指導はとても勉強になった。」

「科学を人に伝える意味、難しさ、楽しさを垣間見る事ができました。」

総研大で学術広報を担当している教員や、マスメディア（TVや新聞）の現場で働く講師による実践的な授業と実習です。

担当講師：

倉田智子（総研大／基生研）・眞山聡（総研大）・山岡均（総研大／国立天文台）・平田光司（総研大／KEK）

森田洋平（OIST）・高橋真理子（朝日新聞社）・泉大知（ワック株式会社）

詳細・申込み方法は授業 WEB サイト をご覧下さい。
<http://www.nibb.ac.jp/communication/lecture/>

スケジュール

		1日目 (8.7)		2日目 (8.8)		3日目 (8.9)
		集合時間について		朝食 (天文台の食堂)		朝食 (天文台の食堂)
1		①授業前に野辺山キャンパスを見学したい人向け集合時間: 12:00 野辺山駅前 (天文台の食堂で昼食)	9:00 ~ 10:30	「基礎科学の広報」 森田洋平 (OIST)	9:00 ~ 10:30	演習 III 研究を社会に向けて紹介 (相互評価)
2		②授業直前到着で良い人向け集合時間: 13:00 野辺山駅前 (昼食は各自済ませ)	10:40 ~ 12:10	「天文学における科学コミュニケーション」 山岡均 (総研大・国立天文台)	10:40 ~ 12:10	演習 IV 研究を社会に向けて紹介 (ブラッシュアップ)
				昼食 (天文台の食堂)		昼食 (天文台の食堂)
3	13:30 ~ 15:00	「科学コミュニケーション概論」 真山聡 (総研大)	13:30 ~ 15:00	マスメディアと科学 I 「科学ドキュメンタリー番組の作りかた ~ガリレオXの現場より~」 泉大知 (ガリレオX ディレクター ワック株式会社)		天文台施設見学 (希望者のみ)
4	15:10 ~ 16:40	「科学の成果がニュースになるまで」 倉田智子 (総研大・基礎生物学研究所)	15:10 ~ 16:40	マスメディアと科学 II 「科学とメディアの幸福な関係を目指して」 高橋真理子 (科学コーディネーター 朝日新聞社)		
5	16:50 ~ 18:20	演習 I 口答で研究をシンプルに紹介	16:50 ~ 18:20	演習 II 文章作成: 研究を社会にむけて紹介		
	19:00	夕食 (天文台の食堂)	19:00	夕食 (天文台の食堂)		
	20:00 ~ 21:00	「科学技術社会論」 平田光司 (総研大・KEK) 注) 遠隔授業になる可能性が あります		マスメディア交流会 天気が良ければ星空観察		
		交流会 科学番組視聴 (予習) 天気が良ければ星空観察				

