

No. 15 四方 義啓 (しかた よしひろ)

プロフィール	名古屋大学名誉教授、インド IMBIC 研究所副所長。カリフォルニア大学講師を経て、名古屋大学教授、ドイツ・ボン大学、フランス'高等科学研究所などで客員教授。著書「数字を何故学ぶのか」 (中公新書)など
授業主旨	「ネコはこたつで丸くなる」のは何故? 「昔 3 分いま 30 秒」の体温計は、どうやって温度を計る? 「ドロボーと海賊ごっこ」を応用した最新医療機器はなに? 計算しないで計算する方法ってある? …などの質問に答えるのは数学の得意技で、これを外国で話すと大もてであります。この話を表から見ると科学と数学の関わりが見えるし、全体を通して裏から見ると、文化・社会と数学の関わりが透けて見えます。(「現代科学における数学の役割」、「数学の受け取り方とお国ぶり」)<英語授業可>
実績 (2019 年度～)	