

日本人会講演会「環境問題をゲーム理論で解く」

講師：船木 由喜彦 (FUNAKI, Yukihiko) 氏

講演概要：

環境問題は、常にわれわれが考えなければならない、重要な問題です。それを解決するのは環境問題が重要で、それを解決することが人類の重要な課題であることを、みなさんに理解し納得させることだけで十分なのでしょうか。この講演では、ゲーム理論を用いて、その問題の根本原因とそれを解決するメカニズムについて考えていきます。ゲーム理論の知識は全く必要ありません。可能でしたら、皆さんとリアルタイムでゲーム実験をすることも考えています。

会場：パリ国際大学都市日本館ホール
7 C Bd Jourdan 75014 Paris RER B線/トラム：Cité universitaire

日時：9月17日（土）
開場16時～
講演16時30分～18時
質疑応答18時～18時半

入場無料

申込先：前もっての予約が必要です。
contact@nihonjinkai.fr に「9月講演会希望参加」とお書きの上、参加される方のお名前を全てお知らせください。



大学での講義風景

講師プロフィール

船木 由喜彦 (FUNAKI, Yukihiko)

所属・資格 早稲田大学・政治経済学術院・教授

専門 ゲーム理論、実験経済学

学位 博士(理学) 東京工業大学 1985年

略歴

1980年 東京工業大学理学部数学科卒業

1985年 東京工業大学大学院総合理工学研究科

博士課程修了(理学博士号取得)

1985年 東洋大学経済学部専任講師

1995年 東洋大学経済学部教授

1998年 早稲田大学政治経済学術院教授

2014年 早稲田大学大学院経済学研究科 研究科長
(2018年まで) 現在に至る

著書

『初めて学ぶゲーム理論』(新世社、2014年)

『ゲーム理論講義』(新世社、2012年)

『演習ゲーム理論』(新世社、2004年)

『協力ゲーム理論』(勁草書房、2008年)等関連著書多数

国際学術論文(査読付)

Games and Economic Behavior, International Journal of

Game Theory, Journal Mathematical Economics

等に50本以上掲載

国際学術誌編集委員

Journal Mathematical Economics, Social Choice and
Welfare