## 〈特別講座〉

# ンゴトの法 科学的ゆとり

## ~渋滞学からのヒント~

開催日:2021年5月11日(火)13:30~16:30

※新型コロナウイルス感染拡大により昨年来延期していたものです。

1階 会議室 開催場所:勝永六番町ビル 

http://www.mkn.or.jp/company.html#map

### ≪プログラム≫

13:30~16:30

## 「シゴトの渋滞解消と科学的ゆとり」

- 1. 様々な流れの停滞に共通する法則
- 2. 無駄とゆとりについて
- 3. 損をして得をとる科学
- 4. 長期的視野と全体最適



#### 西成 活裕 ■講師 東京大学先端科学技術研究センター教授

1995年 東京大学大学院工学系研究科航空宇宙工学専攻博士課程修了。博士(工学)。山形大学、龍谷大学、 ケルン大学理論物理学研究所(ドイツ)を経て現職。日本国際ムダどり学会会長。所属学会は日本物理学会、日 本応用数理学会、日本機械学会。専門は数理物理学。様々な渋滞を分野横断的に研究する「渋滞学」を提唱し、 著書「渋滞学」(新潮選書)は講談社科学出版賞などを受賞。その他「無駄学」(新潮選書)など著書多数、そして 国際学会誌に論文を多数発表。また、多くのテレビ、ラジオ、新聞などのメディアでも活躍している。

◆参加費:開かれたものづくり研究会会員:参加費無料(要事前予約) 入会方法は裏面をご参照ください。

一般スポット参加:1名に付き 29,700円(消費税込み)

MKN会員及び地域ものづくりスクール連絡会会員:1名に付き15.400円 (必ず会員番号をご記入ください。)



- JR総武線・都営地下鉄新宿線・東京メトロ有楽町線「市ヶ谷」下車
- 徒歩5分 ・JR中央線・東京사トロ丸ノ内線・南北線「四ヶ台」下車徒歩5分 ・東京メトロ有楽可線「魏町」下車徒歩7分 ○エントランスホールへ広い階級のある白いビルです。

#### ▶申込み方法:

- ◆開かれたものづくり研究会会員の方は、別途お送りするご案内メールへの返信に て参加、不参加をご連絡ください。裏面申込書でお申し込みされますと一般有料参加 となります。ご注意ください。
  - ◆一般参加ご希望の方、MKN会員、地域ものづくりスクール連絡会会員は、裏面の 申込書に必要事項をご記入の上、郵送またはファクシミリでご送信ください。 Webサイト http://mkn.or.jp/Seminar\_form.html からも、お申し込みいただけま
- ◆会員以外の方には、スポット参加請求書を郵送いたしますので事前に銀行振込を お願いいたします。
- ◆定員30名、スポット参加は先着順に受け付けます。開かれたものづくり研究会会員 の方が優先となりますので、満員の際はご容赦ください。