



# 人間作業モデル講習会

## 関東(東京)会場

人間作業モデル(MOHO)は今から40年前の1980年にギャリー・キールホフナーを中心に作られました。MOHOは研究と臨床実践によって、効果のある作業療法であると認識されるようになりました。MOHOを学んでみませんか。

この度は第5版に基づくMOHOの講習会で、日本に対する影響、MTDLPとの関係、国家試験なども取り上げます。

第5版に基づく、MTDLPとの関係  
ランダム化比較試験(RCT)による研究

### 日時

2020年4月11日(土)・12日(日) 9:20~17:20 2日間

### 会場

東京工科大学医療保健学部 (〒144-8535 東京都大田区西蒲田5-23-22)  
京浜東北線 蒲田駅

### 講師

山田 孝 一般社団法人日本人間作業モデル研究所代表理事 首都大学東京名誉教授  
東京保健医療専門職大学教授  
石井良和 東京都立大学大学院教授

### 内容

- 事例を通してのMOHOの紹介
  - 人間作業モデルの理論の概略
  - 治療介入方法と事例
  - ランダム化比較試験(RCT)によるMOHOのエビデンス
- 作業療法の歴史とMOHO
  - 人間作業モデルの評価法概説
  - 日本のMOHOの現状 MTDLPとの関係

### 参加費

賛助会員・学生 <sup>※1</sup>	両日	8,000円	1日のみ	5,000円
OB学会会員	両日	10,000円	1日のみ	6,000円
非会員	両日	12,000円	1日のみ	7,000円

※1 学生とは、大学生、専門学校生のことで、大学院生を除きます。

### 申込方法

当研究所ホームページのWeb申込フォームよりお申込みください。  
参加費は事前に指定の口座にお振込みください。支払方法やキャンセルポリシーに関する詳細は、当研究所のホームページをご覧ください。  
右記のQRコードもご利用いただけます。

申込締切 2020年4月6日(月)

お問い合わせ 事務局E-mail [ri.moho.j@gmail.com](mailto:ri.moho.j@gmail.com) 締め切り後はメールで  
公式HP <http://rimohoj.or.jp>



一般社団法人日本人間作業モデル研究所主催  
一般社団法人日本作業行動学会後援