

JARIP 学会賞受賞記念講演

The Japanese
Association of
Risk,
Insurance and
Pensions

受賞講演者

楠岡成雄 (東京大学 名誉教授 明治大学研究・知財戦略機構 客員教授)

「機械学習に関する一考察」

機械学習の理論根拠を与えるものとして統計的学習理論がある。機械学習のある典型的な場合について、統計的学習理論の考え方を紹介する。特に深層学習 (neural network) に関係してその表現力や一様大数の法則に関する計算結果を紹介する。



◆ JARIP 学会賞の主旨 ◆

国際的に評価される高い業績を残し、当学会の学会として意義を高めた研究および研究者を顕彰する。

◆ 略歴 ◆

1978年3月 東京大学大学院理学系研究科
数学専攻修士課程修了
1978年4月 東京大学理学部助手
1984年4月 東京大学理学部講師
1986年5月 東京大学理学部助教授
1987年4月 京都大学数理解析研究所助教授
1993年4月～2015年3月
東京大学大学院数理科学研究科教授

日時：2019年6月29日(土)

17:30～18:30

場所：明治大学中野キャンパス高層棟
4階413教室

※ 聴講無料、事前申し込み不要です。どなたでもご参加いただけます。

主催：日本保険・年金リスク学会 (JARIP)
共催：明治大学先端数理科学インスティテュート

■ 連絡先

東京都中野区中野4-21-1 明治大学中野キャンパス8階
明治大学先端数理科学インスティテュート

Tel. 03-5343-8067 E-mail: mims@mics.meiji.ac.jp

