

2021 年度 統計数理研究所 リーディング DAT 講座

L-B2 「機械学習とデータサイエンスの現代的手法」

下記の時間は目安です。当日の状況により変更となることがあります。

12月16日 (木)	10:00~10:10	挨拶	赤穂講師	
	10:10~12:20	機械学習概論 (途中 10 分程度の休憩があります)		
	12:20~13:15	昼休憩		
	13:15~13:45	質疑		
	13:45~13:50	休憩		
	13:50~14:55	行列データ・テンソルデータの機械学習 1		今泉講師
	14:55~15:10	休憩		
	15:10~15:55	行列データ・テンソルデータの機械学習 2		
15:55~16:30	質疑			
12月17日 (金)	10:00~10:05	はじめに	瀧川講師	
	10:05~10:57	決定木に基づくアンサンブル学習 1		
	10:57~11:07	休憩		
	11:07~12:15	決定木に基づくアンサンブル学習 2		
	12:15~13:10	昼休憩		
	13:10~13:40	質疑		
	13:40~13:45	休憩		
	13:45~14:48	ガウス過程の基礎と応用 1		持橋講師
	14:48~14:58	休憩		
	14:58~15:57	ガウス過程の基礎と応用 2		
	15:57~16:27	質疑		
16:30~17:00	養成コース課題説明 (別ウェビナー)			