

月 日	2020年8月11日(火)		場 所	Zoomにて行う	
開始時間	発表者氏名	指導教員	論 文 題 目		備 考
10:00	H0 Chia-Lun	山下 真	An Efficient Lagrangian Decomposition-Based Algorithm for Robot and Rack Routing Optimization in Logistics Warehouse (流通倉庫におけるエージェントの最適移動経路に対するラグランジアン分解に基づく効率的なアルゴリズムの構築)		
10:30	永安 修也	渡邊 澄夫	最適な確率分布が一意でない場合のベイズ汎化損失の漸近挙動		
11:00	牟田 篤兄	渡邊 澄夫	積和多項式の実対数閾値に関する研究		
11:30	佐々木 純一	渡邊 澄夫 樺島 祥介	イジングモデルにおけるブラックボックス最適化		
11:55	張 文彬	金森 敬文 樺島 祥介	A Combinatorial Search Approach for the Compressive Sensing Reconstruction Problem (圧縮センシングの信号復元に関する組合せ探索法についての研究)		
13:00	魏 亮	首藤 一幸	Adaptive Allocation of Computing Resources for Multiple Distributed Deep Learning Tasks		
13:30	Ryan Barton	松岡 聡	BITFLEX: a Dynamic Runtime Library for Bit Level Precision Manipulation and Approximate Computing		