

2021 年科学与工程计算论坛

会议日程

会议地点：数学院南楼 204 会议室

2021 年 6 月 19 日			
时间	报告人	报告题目	主持人
9:00-9:10	开幕式		张林波
9:10-10:10	徐宗本	如何突破机器学习的先验假设?	戴或虹
10:10-10:30	休息、照相		
10:30-11:30	罗智泉	Learning to Maximize a Convex Quadratic Function with Application to Intelligent Reflection Surface for Wireless Communication	戴或虹
11:30-14:00	午餐		
14:00-15:00	王磊	Neural Canonical Transformations	明平兵
15:00-16:00	许志钦	Occam's Razor in Neural Network	
16:00-16:20	休息		
16:20-17:20	鄂维南	机器学习的数学原理	明平兵
17:30-	晚餐		
2021 年 6 月 20 日			
时间	报告人	报告题目	主持人
8:30-09:30	郭田德	数值计算方法与学习计算方法	郑伟英
09:30-10:30	文再文	Exploring Stochastic Methods for Deep Learning and Reinforcement Learning	
10:30-10:50	休息		
10:50-11:50	董彬	Data and Task-Driven CT Imaging by Deep Learning	郑伟英
12:00-13:50	午餐		