

Study Group Workshop 2018

日程	2018年7月25日(水)	2018年7月26日(木)	2018年7月27日(金)	2018年7月30日(月)	2018年7月31日(火)	
会場	九州大学 伊都キャンパス			東京大学 駒場キャンパス		
	IMIオーディトリウム(ウエスト1号館D棟413号室)	ウエスト1号館C棟D棟 講義室・セミナー室		教室	教室	大講義室
受付	9:30-10:00 受付 (オーディトリウム前)	10:00-17:00 受付 (各教室)		9:30-10:00 受付 (052号室前)	9:30-10:00 受付 (各教室)	14:00-14:30 (大講義室前)
	問題提起	問題解決への取り組み	問題解決への取り組み	問題解決への取り組み	問題解決への取り組み	成果報告会
10:00-10:10	オープニング	10:00-17:00	10:00-17:00	10:00-17:00	10:00-14:00	14:30-17:00
10:10-10:50	新日鐵住金株式会社 中川 淳一 氏 結晶格子に関わる数学と材料の諸問題	新日鐵住金(株) 場所: W1-C515 モデレータ: 竹内 知哉 (東京大学数理科学研究科) 学生モデレータ: 石橋 典 (東京大学数理科学研究科)		新日鐵住金(株) 場所: 123号室 モデレータ: 竹内 知哉 (東京大学数理科学研究科) 学生モデレータ: 石橋 典 (東京大学数理科学研究科)		
10:50-11:05	DISCUSSION & BREAK					
11:05-11:45	糸島市役所 中村 勇喜氏・田中 利幸氏・飯田 敏文氏・渡辺 浩一氏 地域・行政課題を数学的に解決する	糸島市役所 場所: W1-C513 モデレータ: 阿部 拓郎 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 西嶋 千暁 (九州大学数理学府)		糸島市役所 場所: 118号室 モデレータ: 阿部 拓郎 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 西嶋 千暁 (九州大学数理学府)		
11:45-13:20	LUNCH					
13:20-14:00	株式会社村田製作所 神坂 英幸 氏・檜貝 信一 氏 超イオン伝導物質への数学的手法の応用	(株)村田製作所 場所: W1-C616 モデレータ: 小磯 深幸・可香谷 隆 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 畠山優太・軸丸芳揮 (九州大学数理学府)		(株)村田製作所 場所: 122号室 モデレータ: 小磯 深幸・可香谷 隆 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 畠山優太・軸丸芳揮 (九州大学数理学府)		
14:00-14:15	DISCUSSION & BREAK					
14:15-14:55	株式会社 東芝 研究開発センター 秋山 浩一郎 氏 公開鍵暗号の非線形性について	(株)東芝研究開発センター 場所: W1-C615 モデレータ: 安田 雅哉 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 高橋 康・中邑 聡(九州大学数理学府)		(株)東芝研究開発センター 場所: 126号室 モデレータ: 安田 雅哉 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 高橋 康・中邑 聡(九州大学数理学府)		
14:55-15:10	DISCUSSION & BREAK					
15:10-15:50	東京大学医学部附属病院放射線科 木田 智士 氏 数学的手法を用いた医用画像処理	東京大学医学部附属病院 場所: W1-C514 モデレータ: 鍛冶 静雄 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 栗原 寛明(九州大学数理学府)		東京大学医学部附属病院 場所: 128号室 モデレータ: 鍛冶 静雄 (九州大学IMI) 学生モデレータ: 栗原 寛明(九州大学数理学府)		
15:50-16:50	DISCUSSION & BREAK					
	17:00-19:00			18:00-20:00		
	懇談会 (会費制) 九州大学伊都キャンパス 稲盛財団記念館 1階 中国家庭料理 天天	課題ごとに適宜休憩をお取りください 【休憩室】ウエスト1号館D棟504室(W1-D504) 7/26-27の2日間はお飲み物を準備しております ぜひご活用ください		懇談会 (会費制) 東大生協駒場食堂2階 ダイニング銀杏	課題ごとに適宜休憩をお取りください 【休憩室】052号室 7/30-31の2日間はお飲み物を準備しております ぜひご活用ください	