

# 令和元年度集中講義・公開講座 技術適応計画特論

場所: 未来科学技術共同研究センター未来情報産業研究館 5階大会議室

	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10
8/1 木	新事業立ち上げに必要な3つの力		Big Data for Good ～ IoT、ビッグデータ、人工知能が進むべき方向とシンギュラリティ～	
	東芝三菱電機産業システム 小林 永芳 氏		ウエスタンデジタルジャパン 小池 淳義 氏	
8/2 金	半導体製造用ウルトラクリーン技術		ハイテク戦争に揺れる電子デバイス産業 ～ 半導体・FPD・電子部品の市場動向～	
	東北大学 白井 泰雪 特任教授		産業タイムズ社 津村 明宏 氏	
8/3 土	企業におけるイノベーション創出の課題と継続的創出の取り組み		高精度半導体製造プロセス技術	
	日本ゼオン 荒川 公平 氏		広島大学 寺本 章伸 教授	
8/4 日	経営における技術の価値を高めるところと落とすところ		イメージセンサの極限性能追究	
	東北大学 石田 修一 教授		東北大学 須川 成利 教授	