

第45回鉄鋼工学セミナー（製鉄コース・コークス専科）プログラム

時間	第1日 7月7日(日)	第2日 7月8日(月)	第3日 7月9日(火)	第4日 7月10日(水)	第5日 7月11日(木)	第6日 7月12日(金)
		朝食	朝食	朝食	朝食	朝食
	8:30	講義-1 移動速度論 国友和也 (九大)	講義-4 コークス乾留現象と モデル化 青木秀之 (東北大)	講義-7 石炭の構造解析と 低品位炭利用への応用 鷹嘴利公 (産総研)	講義-10 反応速度論と 石炭反応モデル化 蘆田隆一 (京大)	講義-12 コークスの 高炉内挙動 埜上洋 (東北大)
	12:30	昼食 休憩	昼食 休憩	昼食 休憩	昼食 休憩	終了証書授与 昼食後、解散
	13:30	講義-2 石炭事情の現状と今後 柏瀬陽一 (日本製鉄)	講義-5 コークス炉設備 高次哲生 (日本コークス)	講義-8 石炭事前処理と操業管理 上坊和弥 (日本製鉄)	講義-11 新製鉄プロセス 野内泰平 (JFE)	14:00
	15:30	講義-3 石炭配合と コークス品質評価 西端裕子 (関熱)	講義-6 新コークス技術 松井貴 (JFE)	講義-9 コークス炉 副産物処理技術 安楽太介 (三菱ケミカル)	グループ討論発表会	16:00
16:00						
17:00	受付	17:30				
	コース別 オリエンテーション /グループ討論	夕食	夕食	夕食	18:00	
		18:30				
		イブニングセミナー 奥村直樹				19:00
19:00		20:00				
	開会式/全体懇親会	グループ討論	グループ討論	グループ討論	コース別懇親会	
		23:00	23:00	23:00		