

## 第40回鉄鋼工学セミナー（製鉄コース）プログラム

時間	第1日 7月27日(日)	第2日 7月28日(月)	第3日 7月29日(火)	第4日 7月30日(水)	第5日 7月31日(木)	第6日 8月1日(金)
		朝食	朝食	朝食	朝食	朝食
	8:30	講義-1 熱力学と状態図1  植田 滋 (東北大)	講義-4 移動速度論  国友和也 (九州大)	講義-7 反応速度論  加藤之貴 (東工大)	講義-10 製鉄プロセスにおける 速度論演習 埜上 洋 (東北大)	講義-12 製鉄プロセスの シミュレーション解析 小西宏和 (大阪大)
	12:30	昼食 休憩	昼食 休憩	昼食 休憩	昼食 休憩	修了証書授与
	14:00	講義-2 熱力学と状態図2  植田 滋 (東北大)	14:30 講義-5 石炭・鉱石事情の 現状と今後 長野研一 (新日鐵住金)	講義-8 新製鉄プロセス  笠井昭人 (神鋼)	講義-11 高炉極限操業の 理論と実践 折本 隆 (新日鐵住金)	14:00
16:00	15:30	講義-3 石炭性状と コークス製造 上坊和弥 (新日鐵住金)	16:30	講義-9 粉粒体工学と 高炉の炉内挙動 野内泰平 (JFE)	グループ討論発表会	16:00
17:00	受付	17:30	講義-6 焼結鉱の製造と性状  大山伸幸 (JFE)	18:00		夕食
		夕食	夕食	夕食		
19:00		イブニングセミナー 矢田 浩 (静理工大名誉教授)	19:30	グループ討論	グループ討論	19:00
		20:00 グループ討論	グループ討論		コース別懇親会	

8:30

12:00

12:30