時間	第1日目	第2日目	第3日目]
0.00	10月19日 (月)	10月20日(火)	10月21日(水)	8:30
8:30	開会式 コース別 <i>村</i> エンテーション	省CO ₂ に向けた製鉄技術		0.30
9:30	記念撮影	日本製鉄 折本講師	討論4	
	宿題発表会	10:00 10:10 休憩	最終まとめ	
	(報告10分+質疑10分/件)×●件		(8:30-9:30製銑コース内発表会)	
	※人数に応じて調整	討論 1		
12:00				12:00
	昼食	 <u>昼</u> 食	昼食	12.45
12.00				12:45
13:00	高炉内現象制御への挑戦の			
	これまでとこれから		発表会	
14:30	九大 大野講師			
14:45	休憩	 討論 2		14:45
	動力学シミュレーションと		閉会式	15:00
	3Dデータ解析を用いた			
	高炉の局所閉塞現象の考察	13- Gr内相互発表·討議		
16:15	東北大夏井講師	16- Gr内相互発表·討議		
16:30	休憩			
	基調講演			
40.20				
18:30			18:30	
	合同懇親会	夕食	10.00	
20:00			19:30	
20.00		討論 3		
			21:00	