

プログラム早見表

3月10日 (土)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:45～
9:45	特別講演 (Esko I. Kauppinen) 9:45-10:15
10:15	特別講演 (Yan Li) 10:15-10:45
10:45	休憩 10:45-11:00
11:00	一般講演 4件 (ナノチューブの生成と精製・ ナノチューブの応用) 11:00-12:00
12:00	昼食 (幹事会) 12:00-13:15
13:15	特別講演 (河野 淳一郎) 13:15-13:45
13:45	招待講演(Qiang Zhang)13:45-14:00
14:00	一般講演 4件 (ナノチューブの応用) 14:00-15:00
15:00	ポスタープレビュー (1P-1 ~ 1P-38) 15:00-16:00
16:00	ポスターセッション (多目的スペース) 16:00-17:45
17:45	休憩 17:45-18:00
18:00	チュートリアル 講師: 松尾 豊 東京大学 (伊藤謝恩ホール) 18:00-19:30

19:30

3月9日 (金)	
第10回ナノカーボン実用化推進研究会 (伊藤謝恩ホール) 10:00-16:45	

3月11日 (日)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	特別講演 (大島 久純) 9:00-9:30
9:30	一般講演 4件 (ナノチューブの物性・ナノ環境と安全 評価・ナノチューブの生成と精製・ 内包ナノチューブ) 9:30-10:30
10:30	休憩 10:30-10:45
10:45	招待講演(Erik Einarsson)10:45-11:00
11:00	一般講演 4件 (グラフェンの物性・フラーレン ・その他・ナノ炭素粒子) 11:00-12:00
12:00	昼食 12:00-13:15
13:15	授賞式 13:15-14:00
14:00	ポスタープレビュー (2P-1 ~ 2P-39) 14:00-15:00
15:00	ポスターセッション (多目的スペース) 15:00-16:45
16:45	特別講演 (齋藤 弥八) 16:45-17:15
17:15	特別講演 (町田 友樹) 17:15-17:45
17:45	一般講演 5件 (グラフェンの応用・ 原子層・その他) 17:45-19:00
19:00	懇親会 (多目的スペース) 19:00-20:45

20:45

3月12日 (月)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	特別講演 (伊丹 健一郎) 9:00-9:30
9:30	一般講演 4件 (フラーレンの化学・金属内包 フラーレン・フラーレンの応用) 9:30-10:30
10:30	休憩 10:30-10:45
10:45	特別講演 (有江 隆之) 10:45-11:15
11:15	一般講演 3件 (グラフェンの物性・原子層) 11:15-12:00
12:00	昼食 12:00-13:15
13:15	ポスタープレビュー (3P-1 ~ 3P-39) 13:15-14:15
14:15	ポスターセッション (多目的スペース) 14:15-16:00
16:00	特別講演 (柳 和宏) 16:00-16:30
16:30	一般講演 4件 (グラフェンの物性・ナノチューブ の物性・ナノチューブの応用) 16:30-17:30

17:30

講演会場 伊藤謝恩ホール
特別講演 発表25分・質疑5分
招待講演 発表10分・質疑5分
一般講演 発表10分・質疑5分
ポスタープレビュー 発表1分・質疑なし