

プログラム早見表

3月2日 (土)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:30～
9:30	招待講演 (Yan Li) 9:30-9:45
9:45	一般講演 2件 (内包ナノチューブ) 9:45-10:15
10:15	休憩 10:15-10:30
10:30	特別講演 (北浦 良) 10:30-11:00
11:00	一般講演 2件 (原子層) 11:00-11:30
11:30	ポスタープレビュー (1P-1 ~ 1P-38) 11:30-12:15
12:15	昼食 (幹事会) 12:15-13:30
13:30	ポスターセッション 【多目的スペース】 13:30-15:15 13:30-14:00 若手奨励賞候補審査優先時間
15:15	招待講演 (河野 淳一郎) 15:15-15:30
15:30	一般講演 3件 (ナノチューブの物性・ナノチューブの生成と精製) 15:30-16:15
16:15	休憩 16:15-16:30
16:30	特別講演 (若林 克法) 16:30-17:00
17:00	一般講演 3件 (グラフェンの応用・グラフェンの物性) 17:00-17:45
17:45	休憩 17:45-18:00
18:00	チュートリアル 講師: (小久保 研) AIST 【伊藤謝恩ホール】 18:00-19:30

19:30

3月5日 (火)	
第12回ナノカーボン実用化推進研究会 【伊藤謝恩ホール】 10:00-17:00	

3月3日 (日)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	招待講演 (Esko I. Kauppinen) 9:00-9:15
9:15	一般講演 3件 (ナノチューブの物性・ナノチューブの応用) 9:15-10:00
10:00	休憩 10:00-10:15
10:15	特別講演 (竹延 大志) 10:15-10:45
10:45	一般講演 3件 (原子層) 10:45-11:30
11:30	ポスタープレビュー (2P-1 ~ 2P-38) 11:30-12:15
12:15	昼食 12:15-13:30
13:30	ポスターセッション 【多目的スペース】 13:30-15:15 13:30-14:00 若手奨励賞候補審査優先時間
15:15	授賞式 15:15-16:00
16:00	特別講演 (本間 芳和) 16:00-16:30
16:30	一般講演 3件 (ナノチューブの物性) 16:30-17:15
17:15	休憩 17:15-17:30
17:30	招待講演 (井関 隆之) 17:30-17:45
17:45	一般講演 3件 (ナノチューブの応用・ナノ炭素粒子・その他) 17:45-18:30
18:30	休憩 18:30-18:45
18:45	懇親会 【多目的スペース】 18:45-20:30

20:30

3月4日 (月)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	特別講演 (Fei Wei) 9:00-9:30
9:30	一般講演 3件 (ナノチューブの生成と精製・グラフェンの応用) 9:30-10:15
10:15	休憩 10:15-10:30
10:30	特別講演 (斎藤 毅) 10:30-11:00
11:00	一般講演 2件 (ナノチューブの応用) 11:00-11:30
11:30	ポスタープレビュー (3P-1 ~ 3P-37) 11:30-12:15
12:15	昼食 12:15-13:30
13:30	ポスターセッション 【多目的スペース】 13:30-15:15 13:30-14:00 若手奨励賞候補審査優先時間
15:15	特別講演 (Alberto Bianco) 15:15-15:45
15:45	一般講演 4件 (金属内包フラーレン・フラーレンの化学・フラーレン) 15:45-16:45
16:45	招待講演 (Erik Einarsson) 16:45-17:00
17:00	一般講演 2件 (グラフェンの応用) 17:00-17:30
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