

プログラム早見表

3月15日 (日)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:30～
9:30	招待講演 (Esko I. Kauppinen) 9:30-9:45
9:45	一般講演 3件 (ナノチューブの生成と精製・ ナノチューブの応用) 9:45-10:30
10:30	休憩 10:30-10:45
10:45	一般講演 3件 (ナノチューブの応用) 10:45-11:30
11:30	ポスタープレビュー (1P-1 ~ 1P-31) 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	特別講演 (中野 匡規) 15:15-15:45
15:45	一般講演 3件 (グラフェン生成・原子層・ グラフェンの物性) 15:45-16:30
16:30	特別講演 (窪田 芳之) 16:30-17:00
17:00	一般講演 4件 (内包ナノチューブ・ 金属内包フラーレン・その他) 17:00-18:00
18:00	休憩 18:00-18:15
18:15	チュートリアル 講師: (松田 一成) 京都大学 【伊藤謝恩ホール】 18:15-19:45

19:45

3月18日 (水)	
第14回ナノカーボン実用化推進研究会 【伊藤謝恩ホール】 10:00-18:00	

3月16日 (月)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	特別講演 (Jaime C. Grunlan) 9:00-9:30
9:30	一般講演 3件 (ナノチューブの物性・ 原子層) 9:30-10:15
10:15	休憩 10:15-10:30
10:30	特別講演 (中村 潤児) 10:30-11:00
11:00	一般講演 2件 (原子層・ グラフェンの応用) 11:00-11:30
11:30	ポスタープレビュー (2P-1 ~ 2P-30) 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	記念セッション (阿知波 洋次) (斎藤 晋) (飯島 澄男) 16:00-17:15
17:15	休憩 17:15-17:30
17:30	記念セッション (大澤 映二) (大塚 雅昭) (磯部 寛之) 17:30-18:45

18:45

3月17日 (火)	
	受付開始 8:30～ 講演開始 9:00～
9:00	特別講演 (YuHuang Wang) 9:00-9:30
9:30	一般講演 3件 (ナノチューブの応用・ナノチュ ーブの生成と精製) 9:30-10:15
10:15	休憩 10:15-10:30
10:30	特別講演 (Christophe Bichara) 10:30-11:00
11:00	一般講演 2件 (その他・ ナノチューブの物性) 11:00-11:30
11:30	ポスタープレビュー (3P-1 ~ 3P-31) 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 (Yan Li) 15:15-15:45
15:45	一般講演 2件 (ナノチューブの 物性・ナノホーン) 15:45-16:15
16:15	特別講演 (千賀 亮典) 16:15-16:45
16:45	一般講演 3件 (原子層) 16:45-17:30

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