

一般社団法人 プラスチック成形加工学会 第22回秋季大会（成形加工シンポジウム'14 新潟）日程表

	時間	講演番号	A会場 2F メインホールA	B会場 2F 中会議室201B	C会場 2F 中会議室201A	D会場 3F 中会議室301B	E会場 3F 中会議室301A	F会場 3F 中会議室302B	G会場 3F 中会議室302A
11月14日(金) 大会1日目	09:00-		受付(2F ホワイエ)						
	10:00-12:00		ポスターセッション / 地域セッション (2F メインホールB および ホワイエ) 【10:00-11:00は奇数番号発表, 11:00-12:00は偶数番号発表】						
	12:00-13:00		昼食・休憩						
	13:00-13:20	101	特別セッションIII 「自然に学ぶ成形加工」 【基調講演】A-101 A-103 ~ A-106	特別セッションII 「ゴム・エラストマー」 B-101 ~ B-106	一般セッション 「構造・物性・評価」 C-101 ~ C-106	一般セッション 「射出成形」 D-101 ~ D-106	特別セッションI 「複雑流体の流動現象と レオロジー」 【基調講演】E-101 E-103 ~ E-106	一般セッション 「アロイ・ブレンド・複合材料」 F-101 ~ F-106	一般セッション 「紡糸・フィルム成形」 G-101 ~ G-106
	13:20-13:40	102							
	13:40-14:00	103							
	14:00-14:20	104							
	14:20-14:40	105							
	14:40-15:00	106							
	15:00-15:20		移動・休憩						
	15:20-16:20		【特別講演(文化講演)】 A会場(2F メインホールA) 「食品包装にイノベーションをもたらすプラスチック材料」 越後製菓株式会社 代表取締役会長 山崎 彬 氏						
	16:20-16:30		休憩						
	16:30-17:30		【特別講演(学術講演)】 A会場(2F メインホールA) 「Bioplastic: Industrial Development in Korea」 漢陽大学(韓国) 教授 Seung Soon Im 氏						
	17:30-18:00		移動・休憩						
18:00-20:00		懇親会(ホテル日航新潟 4F「朱鷺」)							
11月15日(土) 大会2日目	08:30-		受付(2F ホワイエ)						
	09:00-09:20	201	特別セッションIII 「自然に学ぶ成形加工」 A-201 ~ A-205	特別セッションIV 「トキめきつながら 北信越の成形加工」 B-201 ~ B-205	一般セッション 「構造・物性・評価」 C-201 ~ C-205	一般セッション 「射出成形」 D-201 ~ D-205	一般セッション 「射出成形・混練」 E-201 ~ E-205	一般セッション 「アロイ・ブレンド・複合材料」 F-201 ~ F-205	一般セッション 「紡糸・フィルム成形」 G-201 ~ G-205
	09:20-09:40	202							
	09:40-10:00	203							
	10:00-10:20	204							
	10:20-10:40	205							
	10:40-10:50		休憩						
	10:50-11:10	206	特別セッションIII 「自然に学ぶ成形加工」 A-206, A-207	特別セッションIV 「トキめきつながら 北信越の成形加工」 B-206 ~ B-209	一般セッション 「構造・物性・評価」 C-206 ~ C-210	一般セッション 「射出成形」 D-206 ~ D-210	一般セッション 「プロセス計測技術」 E-206 ~ E-210	一般セッション 「アロイ・ブレンド・複合材料」 F-206 ~ F-210	一般セッション 「紡糸・フィルム成形」 G-206 ~ G-210
	11:10-11:30	207							
	11:30-11:50	208	一般セッション 「CAE」 A-208 ~ A-210						
	11:50-12:10	209							
	12:10-12:30	210							
	12:30-13:20		昼食・休憩						
	13:20-13:40	211	一般セッション 「CAE」 A-211 ~ A-214	特別セッションII 「ゴム・エラストマー」 【基調講演】B-211 B-213 ~ B-216	一般セッション 「構造・物性・評価」 C-211 ~ C-216	一般セッション 「射出成形」 D-211 ~ D-216	特別セッションI 「複雑流体の流動現象と レオロジー」 【基調講演】E-211 E-213 ~ E-216	一般セッション 「アロイ・ブレンド・複合材料」 F-211 ~ F-216	一般セッション 「紡糸・フィルム成形」 G-211 ~ G-214
	13:40-14:00	212							
	14:00-14:20	213							
	14:20-14:40	214							
14:40-15:00	215	一般セッション 「超臨界流体・発泡成形」 A-215, A-216						一般セッション 「リサイクル」 G-215, G-216	
15:00-15:20	216								
15:20-15:30		休憩							
15:30-15:50	217	一般セッション 「超臨界流体・発泡成形」 A-217 ~ A-221	特別セッションII 「ゴム・エラストマー」 B-217 ~ B-221	一般セッション 「構造・物性・評価」 C-217, C-218	一般セッション 「射出成形」 D-217 ~ D-221	一般セッション 「二次加工」 E-217 ~ E-221	一般セッション 「アロイ・ブレンド・複合材料」 F-217 ~ F-221	一般セッション 「リサイクル」 G-217 ~ G-221	
15:50-16:10	218			一般セッション 「工業レオロジー」					
16:10-16:30	219								
16:30-16:50	220								
16:50-17:10	221								