日本包装専士会関西委員会

2023年度第2回関西理事会

2023年7月20日.開催

理事会後改訂

議案

- 1. 見学会の提案決裁
- 2. 関西ミニセミナーについて ・次回セミナーの企画
- 3. その他



出席者(敬称略)

平田、清水、山本、堤、小谷、今田 (欠席:岡) 2023.8.1. 改訂

今田克己 関西委員会理事会 包装専士 No.606

(会員No.21701)



●見学会企画

- •2023年9月22日 13:00~15:00 (JR高槻駅西口南 12:30集合)
- 製造時間が早く終了することがありますので、 午後早々に設定されています。

<内容>

- •挨拶
- ・簡単な工場紹介ビデオを視聴。
- ・場内移動、見学者エリアからの見学。
- 質疑応答など。



7月20日関西理事会にて正式に本見学会を開催することを決定した。

JPCA関西支部も見学企画を検討しており、 7月24日の支部会議で、合同見学に同意。

設立年月日 2019年4月25日 事業内容 医薬品製造委託

〒569-0806 大阪府高槻市明田町4番地38号 TEL: 072-682-1181 (代表)

【事業内容】

- ●固形製剤:PTP包装&大容量包装
 - 一次包装/10錠シート(2x5)、ウィークリーシート(2x7)(PVC/PP/AL-AL予定)
 - ・二次包装/バンドまとめ、ピロー包装、個装箱入
 - ・一次包装/ガラス瓶、プラボトル
 - ・二次包装/ラベル貼付、個装箱、個装箱入。
- ●注射製剤生物由来製品含む:

バイアル

- ・二次包装/ラベル貼付、ピロー包装、シュリンク(1~10本包装) シリンジ
- 二次包装/ラベル・ピロー包装、シュリンク(1,5本包装)アンプル
- 二次包装/ラベル貼付(1~50本包装、ロンドレーション包装)
- ●再生医療

バイオ3Dプリンタの技術を持つサイフューズ社と提携し、再生医療製品の製造ビジネスへ参入。2020年10月サイフューズ社と細胞製品の製造に関する包括的パートナーシップ契約。

2021年9月細胞製品製造施設を竣工。再生医療用細胞製品の受託製造を展開。

専士会関西委員会2023年予算執行状況

				令和年度	令和年度		支	出明	細		
月	目	項目		収入実績	支出実績	セミナー	1	Web会	事務		
,,				(単位円)	(単位円)	経費	交流会	議	消耗品	交通費	証憑書類
		<令和5年度(2023	3年度)> 予算								
		前年度繰越金(預金	+小口現金)	129,007							
		Web (ハイブリッド)会	:議本年度使用料(今田包装技術企画より)		13,000			13,000			振込明細
		ミニセミナー外部講師	币 10,000円×2回		20,000	20,000					
		ミニセミナー専士会請	ち 5,000円×3回		15,000	15,000					請求書
		ミニセミナー会場費	5,000円×2回		10,000	10,000					
		交流会補助	20,000円×2回※		40,000		40,000				
		交通費			10,000					10,000	
		諸経費(手数料、事業	务用品、コピー、通信費等)		5,000				5,000		
		その他(予備費)外部	『講師の交通費引当(東京/大阪新幹線)		40,000						本部移管
			専士会本部より移管	50,000							
			令和5年度合計	179,007	153,000	45,000	40,000	13,000	5,000	10,000	
			令和5年度差引残高=次期繰越金	26,007							
		<令和5年度(2023	3年度)> 実績								
		前年度繰越金(預金	+小口現金)	129,007							
5	25	第1回理事会・ミニセ	ミナー 会場費 4,600円(電気使用料400円)			4,600					領収書
		(会場費2区画使用)	講師謝礼(今田講師)			5,000					領収書
		交流会(参加費6名+		18,000			22,090				領収書
6	30	Web (ハイブリッド)会	議本年度使用料(今田包装技術企画より)					13,000			領収書
	30	専士会本部より関西	活動費振込み	50,000							
7	20	第2回理事会・ミニセ	ミナー 会場費 2,300円(電気使用料200円)			2,300					領収書
			講師謝礼(平田講師)			5,000					領収書
	24	交流会(参加費7名+	·補助金) ITTOKU 7,210円補助	21,000			28,210				領収書
		交通費									期末計上
		諸経費(手数料、事業	务用品、コピー、通信費等)								
			令和5年度合計	218,007	80,200	16,900	50,300	13,000	0	0	0
			令和5年度差引残高		137,807						0
						期末支払	4			期末支払	4

専士会関西委員会2023年交通費請求/支払書

2023.7.21.改訂

			5/25	7/20	9/	11/	2/	3/	合計	主な交通手段	備	 考
No.	氏:	名	理事会	理事会	理事会	理事会	理事会	決算	н вт	工役又過了权	VHI	73
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	华尹 云	次 异				
1	平田達台	也	580	580					1,160			
2	山本高流	さ	480	480					960	新大阪一梅田	定期併用	
3	今田克	_	440	440					880	茨木一新大阪(JR·地下鉄)		
4	- 清水太-	_	340	340					680	城北公園通一新大阪		
5	岡 美奈	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	920	_					920	学園町一崇禅寺(バス・阪急)		
6	小谷 聖	<u> </u>	_	480					480	本町一新大阪(地下鉄)		
7	堤 正-	_	出張中	480					480	本町一新大阪(地下鉄)		
8												
	合	計	2,760	2,800	0	0	0	0	5,560			
	*交通	費は	所属会社。	と重複して	支給でき	ません。						
	* 精算金の支払は年度末に行ないます。											

参考)2023年度ICPPJ 新入会者名簿

1 三輪亮治 包装材料 2022年度 2 季 陽 輸送包装 2021年度 005 2011年度 005 2011年度 20521年度 20521年年 20521年年 20521年度 20521年年 20521年度 20521年年 20521年	No.	氏名	コース	期	会社名	部署名	住所
2 季 陽 輸送包装 2021年度 005 35 2021年度 08 ブリジストンサイクル(株) 2022年度 08 完成車設計開発音 2025年度 08 〒3628520 埼玉県上尾市中妻3-1-1 2022年度 08 4 矢田修一郎 1432 2022年度 5 佐藤 剛 2022年度 1459 2022年度 17 高橋 宏彰 2022年度 07 高橋 宏彰 2022年度 07 万 18 齋藤 祐一 2022年度 18 齋藤 祐一 2022年度 19 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 10 万才か(株) 2022年度 11 開発研究所 204開発がの 204円では 204回のは 20	1	三輪亮治	包装材料	35	睦化学工業(株)	品質管理部	〒452-0846
2021年度 005 3 持丸 智英 包装材料 35 ネスレ日本(株) 2022年度 08 包装サービス課 茨城県稲敷市神宮寺字迎山1751 〒221-0024 神奈川県横浜市神奈川区 恵比須町1-1 サンリツ京浜事業所 2F 1459 2022年度 11 1459 2022年度 11 1459 2022年度 09 7 (株) 2022年度 09 7 (高橋 宏彰 食品包装 2022年度 05 204 204 2022年度 05 204			2022年度	06			愛知県名古屋市西区浮野町144
3 持丸 智英 包装材料 2022年度 08 2022年度 08 2024年度 1432 2022年度 1459 2022年度 15 佐藤 剛 2022年度 2	2	李 陽	輸送包装	35	ブリジストンサイクル(株)	完成車設計開発部	〒3628520
2022年度 08			2021年度	005			埼玉県上尾市中妻3-1-1
4 矢田修一郎 輸送包装 1432 2022年度 1432 2022年度 2022年度 1459 2022年度 15 佐藤 剛 1459 2022年度 17 1459 2022年度 17 1459 2022年度 18 1459 2022年度 19 1459 2022年度 10 1459 2022年度 12 1569 2020 1569 2022年度 12 1569 2020 1569 2020 1569 2020 2022年度 12 13 1459 2022年度 1459 2022年度 1569 2020 2022年度 1569 2020 2022年度 1569 2020 2	3	持丸 智英	包装材料	35	ネスレ日本(株)	霞ヶ浦工場	〒300-0622
1432 2022年度 恵比須町1-1 サンリツ京浜事業所 2F 1459 2022年度			2022年度	08		包装サービス課	茨城県稲敷市神宮寺字迎山1751
5 佐藤 剛 包装材料 1459 35 2022年度 ライオン(株) パッケージ 〒132-0035 東京都江戸川区平井7-2-1 6 金子 麻美 2022年度 食品包装 2022年度 36 2022年度 三菱商事パッケージン グ(株) 営業本部 204開発がルーフ 東京都江戸川区平井7-2-1 〒103-0027 東京都江戸川区平井7-2-1 7 高橋 宏彰 8 齋藤 祐一 2022年度 36 2022年度 味の素AGF(株) 包材開発がルーフ 東京都渋谷区初台1-46-3 シモモトビル9 8 齋藤 祐一 2022年度 医薬品包装 2022年度 34 2022年度 シミックCMO(株) 2022年度 足利工場 技術部 第一報 第一期発部 〒143-0024 東京都大田区中央2-5-1 10 麻生 知里 2022年度 食品包装 2022年度 36 2022年度 出光ユニテック株式会社 第一開発課 〒143-0024 東京都大田区中央2-5-1 11 新井光志郎 2022年度 食品包装 2022年度 36 2022年度 株式会社細川洋行 2022年度 営業本部 東京都千代田区二番町11-5 〒569-0806 技術部 技術課 大阪府高槻市明田町4-38 〒103-0941 東京都八王子市狭間町1468 13 加藤 祐一 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) (年藤製薬株式会社 (第一包装課 八王子工場 東京都八王子市狭間町1468 〒193-0941 東京都八王子市狭間町1468 No. 1 演西 陽介 2 医薬品包装 3 医薬品包装 3 医薬品包装 3 医薬品包装 3 日本 3	4	矢田修一郎	輸送包装	35	(株)サンリツ	事業戦略部	〒221-0024 神奈川県横浜市神奈川区
1459 2022年度 11		1432	2022年度				恵比須町1-1 サンリツ京浜事業所 2F
6 金子 麻美 食品包装 2022年度	5	佐藤 剛	包装材料	35	ライオン(株)	パッケージ	〒132-0035 東京都江戸川区平井7-2-1
2022年度		1459	2022年度	11		開発研究所	東京都江戸川区平井7-2-1
7 高橋 宏彰 食品包装 36 味の素AGF(株) 包材開発部	6	金子 麻美	食品包装			営業本部	〒103-0027
2022年度 05 包材開発グルーフ東京都渋谷区初台1-46-3 シモモトビル9 8 齋藤 祐一 医薬品包装 2022年度 2022年度 2022年度 2022年度 12 03 足利工場 技術部 〒326-0324 栃木県足利市久保田町588-3 9 村井 威仁 包装材料 2022年度 12 10 麻生 知里 食品包装 36 出光ユニテック株式会社 商品開発センター 2022年度 2022年度 08 11 新井光志郎 食品包装 36 株式会社細川洋行 営業本部 〒1020084 東京都千代田区二番町11-5 11 新井光志郎 食品包装 2022年度 2022年			2022年度	09	グ(株)	営業第三部	東京都中央区日本橋2-3-10
8 齋藤 祐一 医薬品包装 34 2022年度 03 シミックCMO(株) 足利工場 技術部 〒326-0324 栃木県足利市久保田町588-3 9 村井 威仁 包装材料 35 2022年度 12 技術・開発部 〒143-0024 東京都大田区中央2-5-1 10 麻生 知里 食品包装 2022年度 12 36 出光ユニテック株式会社 商品開発センター 〒2990205 平葉県袖ケ浦市上泉1660 第一開発課 〒1020084 東京都千代田区二番町11-5 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大田区・東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大阪府高槻市明田町4-38 東京都・大田区・東田区・東田区・東田区・東京都・大田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東田区・東	7	高橋 宏彰	食品包装	36	味の素AGF(株)	包材開発部	〒151-8551
9 村井 威仁 包装材料 35 フジテクノ(株) 技術・開発部 〒143-0024 10 麻生 知里 食品包装 2022年度 36 出光ユニテック株式会社 商品開発センター 〒2990205 11 新井光志郎 食品包装 2022年度 08 第一開発課 干葉県袖ケ浦市上泉1660 11 新井光志郎 食品包装 2022年度 08 東京都千代田区二番町11-5 12 森岡麻由子 医薬品包装 2022年度 02 技術部 技術課 大阪府高槻市明田町4-38 13 加藤 祐一 医薬品包装 2022年度 02 技術部 技術課 大阪府高槻市明田町4-38 13 加藤 祐一 医薬品包装 2022年度 09 第一包装課 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) 新署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区			2022年度	05		包材開発グループ	東京都渋谷区初台1-46-3 シモモトビル9F
9 村井 威仁 包装材料 2022年度 12 12 技術・開発部 〒143-0024 東京都大田区中央2-5-1 10 麻生 知里 食品包装 2022年度	8	齋藤 祐一	医薬品包装	34	シミックCMO(株)	足利工場 技術部	〒326−0324
2022年度 12 東京都大田区中央2-5-1 東京都大田区中央2-5-1 10 麻生 知里 食品包装 36 出光ユニテック株式会社 商品開発センター 〒2990205 72990205 11 新井光志郎 食品包装 36 株式会社細川洋行 営業本部 〒1020084 東京都千代田区二番町11-5 12 森岡麻由子 医薬品包装 34 太陽ファルマテック(株) 高槻工場 〒569-0806 技術部 技術部 技術部 技術部 大阪府高槻市明田町4-38 13 加藤 祐一 医薬品包装 34 佐藤製薬株式会社 八王子工場 〒193-0941 第一包装課 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区			2022年度	03			栃木県足利市久保田町588-3
10 麻生 知里食品包装 2022年度36 08出光ユニテック株式会社 第一開発課商品開発センター 〒2990205 第一開発課〒2990205 千葉県袖ケ浦市上泉166011 新井光志郎 12 森岡麻由子 12 森岡麻由子 13 加藤 祐一 2022年度08営業本部 (2022年度 (2022年度 (2022年度〒1020084 東京都千代田区二番町11-513 加藤 祐一 2022年度02技術部 技術課 第一包装課大阪府高槻市明田町4-3813 加藤 祐一 2022年度09第一包装課〒193-0941 第一包装課13 加藤 弘 2022年度09第一包装課東京都八王子市狭間町1468※通常入会希望者(ホームページからの申込)8部署名住所1 濱西 陽介医薬品包装 32岡田紙業(株)東京支店営業課〒103-0021東京都中央区	9	村井 威仁	包装材料	35	フジテクノ(株)	技術・開発部	〒143-0024
11 新井光志郎 食品包装 36 株式会社細川洋行 営業本部 〒1020084 12 森岡麻由子 医薬品包装 34 太陽ファルマテック(株) 高槻工場 〒569-0806 13 加藤 祐一 医薬品包装 34 2022年度 09 第一包装課 東京都八王子市狭間町1468 13 加藤 花 医薬品包装 34 佐藤製薬株式会社 八王子工場 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名			2022年度	12			東京都大田区中央2-5-1
11新井光志郎食品包装 2022年度36株式会社細川洋行営業本部〒1020084 東京都千代田区二番町11-512森岡麻由子医薬品包装 2022年度34太陽ファルマテック(株) 技術部 技術課高槻工場 大阪府高槻市明田町4一38〒569-0806 大阪府高槻市明田町4一3813加藤 祐一医薬品包装 2022年度34 2022年度佐藤製薬株式会社 99八王子工場 第一包装課〒193-0941 東京都八王子市狭間町1468No.氏名コース期会社名部署名住所1濱西 陽介医薬品包装 32図田紙業(株)東京支店営業課〒103-0021東京都中央区	10	麻生 知里	食品包装	36	出光ユニテック株式会社	商品開発センター	〒2990205
2022年度 08 東京都千代田区二番町11-5 12 森岡麻由子 医薬品包装 34 太陽ファルマテック(株) 高槻工場 〒569-0806 技術部 技術課 大阪府高槻市明田町4-38 13 加藤 祐一 医薬品包装 34 佐藤製薬株式会社 八王子工場 〒193-0941 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) ※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区			2022年度	08		第一開発課	千葉県袖ケ浦市上泉1660
12 森岡麻由子 医薬品包装 2022年度 20	11	新井光志郎	食品包装	36	株式会社細川洋行	営業本部	〒1020084
2022年度 02 技術部 技術課 大阪府高槻市明田町4-38 13 加藤 祐一 医薬品包装 34 佐藤製薬株式会社 八王子工場 〒193-0941 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区			2022年度	08			東京都千代田区二番町11-5
13 加藤 祐一 医薬品包装 2022年度 2022年度 209 2022年度 209 2022年度 2022年度 209 第一包装課 東京都八王子市狭間町1468 No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区	12	森岡麻由子	医薬品包装	34	太陽ファルマテック(株)	高槻工場	〒569−0806
2022年度 09 第一包装課 東京都八王子市狭間町1468 ※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区			2022年度	02		技術部 技術課	大阪府高槻市明田町4一38
※通常入会希望者(ホームページからの申込) No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区	13	加藤 祐一	医薬品包装	34	佐藤製薬株式会社	八王子工場	〒193−0941
No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区		_	2022年度	09		第一包装課	東京都八王子市狭間町1468
No. 氏名 コース 期 会社名 部署名 住所 1 濱西 陽介 医薬品包装 32 岡田紙業(株) 東京支店営業課 〒103-0021 東京都中央区		※通常入会希望者(ホームページからの申込)					
	No.		1	_	•	部署名	住所
2019年度 11 日本橋本石町3-1-2 FORECAST新常盤橋	1	濱西 陽介	医薬品包装	32	岡田紙業(株)	東京支店営業課	〒103-0021 東京都中央区
			2019年度	11			日本橋本石町3-1-2 FORECAST新常盤橋8F

- (1) 定例関西理事会ミーティング等
 - 当面、対面とWebを利用し、Hybrid会議を主体にすすめる。(Zoom) Zoomホストは会計が担当し、費用は原則、支部経費とする。 定例理事会: 第4水曜日 5/25,7/20、(9/22)、11/10(調整後)、翌2/21開催
- (2) 専士会関西ミニセミナー (会員無料)
 - ◇関西在住の専士会会員を対象に3-4回/年の包装関連セミナーを行う。 当面、対面とWebを利用し、Hybridでセミナーを行なう。交流会も実施する。 交流会は出席人数の過半数の出席がある場合、関西委員会より、費用を補助する。
 - ・受講対象者は理事含めて関西在住会員約30名。連絡はメールにて行う。 会員外の参加は認めない。
 - ・Web開催の場合、以下の会員に案内する。 理事会メンバーおよび当年度新入会員。前年度出席表明実績のある会員。 案内者名簿からの削除は1年+1回のセミナー参加がない会員。
 - ・個人情報の流出リスク回避のため、出席者名簿開示は「氏名」と「会社名」のみとする。
- (3) 関西の包装関連団体との交流(情報交換、催事協力等) 技術士包装物流会関西支部、包装管理士会関西支部、近畿包装研究会、 日本包装コンサルタント協会関西支部等。
- (4) 専士会包装技術セミナー ⇒本部理事会にてセミナーの形態を構築中 ◇7/18の本部理事会にてセミナー委員会から従来の技術セミナーから専士会メンバーを 主対象に変更し、交流を照準にしたセミナーにしていく企画が提案され、今後、検討、 具現化に向けて議論していく。

専士会関西ミニセミナーの企画(2023年度)

- 1. (運営)~関西理事会に報告、承認
 - ・セミナー担当理事が運営する。司会進行も同様。 (テーマ選定、必要機器手配、配布資料等。)
 - ・当面1回1テーマとし、参加者増強に努める。
 - ・開催案内は遅くとも開催日の1ケ月前に発信する。
 - -講演料 5、000円、外部講師の場合+5、000円
- 2. (内容)~基本的には"包装関連"
 - 会員会社の紹介、新技術、展示会報告、見学会、業界動向、生活者動向、官公庁動向など。
 - ・時間割の目安 16時-17時 理事会

17時-18時30分 セミナー質疑&ディスカッション(他の話題も含めて)

- 3. (対象者・参加者)
 - ・関西在住専士会会員(理事を含む)を対象とし、会員無料セミナーとする。
 - ・関西在住の専士会会員にセミナー開催案内を送付。 会員の都合がつかない場合、同じ会社で1名の代理出席を認める。
 - 会員以外の申込者があった場合、お断りする。
 - <Web・Hybrid開催の場合>
 - ・出席案内を理事会(東京)会員に拡大する。(専士会すべてとはしない)
 - ・当年度新入会員、前年度出席実績のある前年度新入会員に案内する。2023年度継続案内は小濱博信、松井幸一郎、大原菜桜子の3氏。
- 4. 次回セミナー・・・・・9月22日は見学会「太陽ファルマテック㈱高槻工場」

日程 : 2023年11月10日 15:45~18:45 (会場:KOKOPLAZA 405予約済)

講師 : 平田 達也氏 (日程調整後)

テーマ: 「軟包装2(仮題)」

他のセミナーとの 差別性・特別性を どのように設定するかが重要

=ディスカッション