米芝蒲時研究会のロードマップ(長期計画) 2019.5.22 米学蓮膜研究会運営委員会

# FOC2017											光学薄膜研究会連	
FOC2017	項目	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度		2026年度	2027年度
国際会議 10 10 10 10 10 10 10 1		*		*	*		*	*		*	*	
B B B B B B B B B B		FOC2017		OIC2019	FOC2020		OIC2022	FOC2023		OIC2025	FOC2026	
B								- ロ吸入洋・	77.55			
A						_		国际云硪:	首製 I			
光学薄原研究会 総会	国際会議											
光学薄膜研究会 総会				L			L			L		
光学薄膜研究会 総会			OIC			OIC			OIC			
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学			参加省功			S/11/191			参加 有	·盲		
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学												
		• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	业学藩腊四泰人	総会	総会	総会	総会	総会	総会	総会	総会	総会	総会	総会
では、	儿子将陕州九云	A	A	A	A		A	_		A		A
では、		見学会	見学会	見学会	見奏	見奏	見学会	見学会	見学会	見学会	見学会	見学会
標準化 HPから会員企 業へのリンク作 家明期検討、取材 家明期報告 学生向け光学薄膜の世 界・広報・書籍製作(末 若手の会発足 サロンの開催 用語集作成 ISO翻訳 シェアの拡大 光学薄膜シェアアップ シェア調査		70324	2012	7072	2012	2012	2012	2012	2012	70,12	2012	7012
標準化 HPから会員企 業へのリンク作 家明期検討、取材 家明期報告 学生向け光学薄膜の世 界・広報・書籍製作(末 若手の会発足 サロンの開催 用語集作成 ISO翻訳 シェアの拡大 光学薄膜シェアアップ シェア調査				TC 4	72/00.2/	\\\C	L (TC	· ○ +日 +々 // -	1. こまりもな ひく			
光学薄膜の知名 度アップ				IC 1	/2/SC 3/	WG 2をサオ	<u> </u>	O規格化、	JIS規格化)			
※ ・	標準化											
光学薄膜の知名 度アップ 「												
光学薄膜の知名 度アップ 「												
光学薄膜の知名 度アップ 「		LID to CARA										
光学薄膜の知名 度アップ 若手の会発足 サロンの開催 用語集作成 シェア調査 シェアの拡大 光学薄膜シェアアップ シェア調査		HPかり会員企 業人のリンク作										
度アップ	少学 滞の切り	来へのラブラド						举件占法以举章	**************************************			
技術資料 サロンの開催 用語集作成 ISO翻訳 シェア調査 シェアの拡大 光学薄膜シェアアップ シェア調査 シェア カース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				黎	明期検討、取材	黎明其	開報告	子生内の元子が	事族の世 製作(夫			
技術資料	ほどツノ							7 14 14 14 14	KIF(X			
技術資料												
技術資料												
技術資料		若手の会発	足		サロンの関	i ii i						
************************************	1士(45285年)				プログの開			用記				
シェアの拡大 シェアの拡大 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 小貝科						_	7135				
シェアの拡大 シェアの拡大 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								İ IS	SO翻訳			
ジェアの拡大 光学薄膜シェアアップ ジェア調査 シェア調査												
ジェアの拡大 光学薄膜シェアアップ ジェア調査 シェア調査		シェア調				シェア調査						
************************************	シェアの拡大											
						光学薄膜シェ	アアップ					
										シェア調査		
 												
日光程海												
					田坐毛港湾		夏娄瑶蓬淙		FI #45=#>=		ED #47#=#\=	
XXIIIIX /	11.75				共耒悝神洩		其 未性神,典	1	共耒裡 再决		異業種講演	
技術創出の												
Lント提供	ヒント提供											