第56回日本植物生理学会年会 座長リスト

有村 慎一 上田 晴子 西村 芳樹

Ê	第1日	2015年3月16日	(月)	午前	1pC	一次代謝		早川 高林	
								佐藤	
laA	栄養成長		吉田	祐樹				江水	1207日
lan	小良风区	•	市橋		1nD	光受容体・光応答	・光応答	小塚	俊明
				晶子	1pD	7LZ-T)unu. H	鐘ヶ江	
			. J 1=0	нн э				武宮	
laB	生体膜/	イオン・物質輸送	中西	洋一					
				美紀	1pE	膜交通		山本	雅也
					1			楢本	悟史
1aC	一次代謝	J	森山	崇			伊藤	瑛海	
			辻 複	 放典					
			下嶋	美恵	1pF	光合成(光合成色素他)	塚谷	祐介
								岩井	優和
laD	光受容体	:・光応答	松下	智直			和田	元	
			二藤	和昌	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
• • • • • •				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1pG	システム生物学(オミクス解析)	生物学(オミクス解析)		
1aE	細胞骨格	Í	村田					岡咲	洋三
				剛太					
			小田	祥久	1pH	植物微生	物相互作用(免疫2)	打田	
	光合成((光化学系)					前川	隆紀	
1aF			池内				市村	和也	
				健太郎			/ II. at at a 2 a		
			川上	恵典	1pl	境境心答 <i>。</i>	/非生物ストレス応答(スト		
	システム生物	中畑労(ど)) ベフエフ・		*			矢野		
1aG		生物学(ゲノム・バイオインフ						岩瀬	哲士輔
			永野	健太郎 惇				戸高	八冊
			大林						
)	т.	á	笠2口	2015年2日17日	(AA)	生盐
1aH	植物微生	生物相互作用(免疫1)	門田松井		5	五 4 口	2015年3月17日		十月月
				公志	2aA	栄養成長		近藤	侑貴
								郷美	
1aI	環境応答	- - - /非生物ストレス応答(乾燥	・浸透圧	(他)					美稲子
				昌憲					
			刑部	祐里子	2aB	転写制御		日原	由香子
				宏二				光田	展隆
								濱田	隆宏
É	第1日	2015年3月16日	(月)	午後	2aC	一次代謝	・二次代謝	川合	
									優美
								佐々フ	木 伸大
1pA	栄養成長	ŧ		成介	•••••				
			川出	健介	2aD	時計		松尾	
			塚越	啓央					時隆
								木下	/
1pB	生体膜/	イオン・物質輸送	古市	卓也	0.5	Lu usa =			
			山野	隆志	2aE	オルガネ	7	有村	
								上出	晴子

2aF	光合成(電子伝達他)	鹿内 三宅 本橋	利治 親弘 健	2pH	植物微生	物相互作用(免疫3)	新屋 椎名 澤 海	隆
2aG	光合成・呼吸の環境応答	深山宗景遠藤	浩 ゆり 剛	2pI	環境応答		ン・金属・ 小林 野副 神谷	高範 朋子
2aH	環境応答/非生物ストレス応答(温度)	河村 三浦 井内	幸男 謙治 聖	Ŝ	第3日	2015年3月18日		午前
2aI	環境応答/非生物ストレス応答(イオン	今村 藤田	· 栄養) 壮輔 祐一 明子	 3aA	 花成/生列	直成長	施田 遠藤 鳥羽	美那子 求 大陽
É	第2日 2015年3月17日(火)	午後	3aB	細胞周期	・分裂	 朽名 鈴木	
 2pA	栄養成長	 前川 和田 池田		3aD	植物ホル	モン		壽太郎 信次郎 竜一
2pB	転写後制御/ タンパク質分解	 山口 石田	雅利	3aE	細胞壁			暁詩 隆亮 京子
2pC	二次代謝	 山崎 内田	真巳 英伸	3aF	エピジェ	ネティック制御	佐古 池田	
	- 本本版。しい テン, / ン が し ッ / ** 土山 戸戸	大西	美輪 	3aG	新技術		嶋田遠藤	
2pD	植物ホルモン / シグナル伝達物質	岡本 中野 平川		 ЗаН	植物微生	物相互作用(共生)	武田 晝間	
2pE	オルガネラ	 高野 華岡	博嘉 光正	3aI		- /非生物ストレス応答 レドックス・塩ストレス・重	主力他)	

真野 昌二

 渡邉
 麻衣

 野地
 智康

 野口
 巧

西山佳孝坂本亘吉川博文

2pF 光合成 (アンテナ他)

2pG 光合成・呼吸の環境応答

高橋 史憲田茂井 政宏若林 憲一