

日本農薬学会設立 40 周年記念行事および第 40 回大会プログラム

日時：平成 27 年 3 月 18 日（水）～ 3 月 20 日（金）

会場：玉川学園講堂・視聴覚センター，玉川大学 5 号館，
小田急ホテルセンチュリー相模大野

記念行事および大会日程

《3 月 18 日（水）玉川学園講堂》

総会： 9：00～10：10

日本農薬学会賞授賞式 10：15～10：30

受賞者一覧

業績賞（研究）

中尾 俊史（三井化学アグロ(株)）

業績賞（技術）

上野 英二（愛知県衛生研究所）

藤田 茂樹，平岡 学，池内 利祐，小林 方美（クミアイ化学工業(株)）

奨励賞

野下 浩二（秋田県立大学）

渡辺 文太（京都大学化学研究所）

論文賞

Yutaka Motoki, Takashi Iwafune, Nobuyasu Seike, Takashi Otani, Maki Asano

（（独）農業環境技術研究所，（独）農林水産消費安全技術センター）

功労賞

大川 秀郎（名誉会員）

渋谷 成美（終身会員）

辻 孝三（終身会員）

上杉 康彦（名誉会員）

若林 攻（名誉会員）

平成 27 年度 日本農薬学会賞受賞者講演（業績賞）

10：30～12：15

設立 40 周年記念行事

1. 記念式典

13 : 30～14 : 30

開会の辞 米山 弘一 日本農薬学会副会長

式辞 浅見 忠男 日本農薬学会会長

感謝状贈呈

来賓挨拶 :

日本農学会会長 三輪睿太郎

日本農薬工業会会長 神山 洋一

日本植物病理学会会長 土屋 健一

日本応用動物昆虫学会会長 石川 幸男

閉会の辞 興語 靖洋 日本農薬学会副会長

2. 記念講演会

14 : 45～16 : 30

テーマ「食料生産の未来:農薬との関わり」

CL1 富永 達 (京都大学教授)

「雑草の除草剤抵抗性 –そのメカニズムと生活史特性–」

CL2 立川 雅司 (茨城大学教授)

「遺伝子組換え作物をめぐる政策の国際動向とその含意」

CL3 神山 洋一 (農薬工業会会長)

「農薬産業の現状と将来」

3. 記念祝賀会

18 : 00～20 : 00

会場 : 小田急ホテルセンチュリー相模大野

《3月19日(木) 玉川学園講堂・視聴覚センター》

9 : 00～17 : 45

日本農薬学会賞受賞者講演 (奨励賞)

一般講演, シンポジウム, ランチョンセミナー, 展示

《3月20日(金) 玉川学園講堂・視聴覚センター》

9 : 00～17 : 15

特別講演

一般講演, シンポジウム, ランチョンセミナー, 展示

一般講演分野別日程表

		講堂・視聴覚センター		
		A 会場 (講堂)	B 会場 (B101)	C 会場 (B104)
	時間			
	9:00 ~ 9:40	受賞者講演 (奨励賞)		
3月19日(木) 第2日目	10:00 ~ 12:00	分子設計 合成プロセス	天然物化学	環境科学 生態影響
	12:15 ~ 13:15	ランチョンセミナー		
	13:30 ~ 17:45	シンポジウム1 「新農薬創製に 貢献するフッ素 ケミストリー」	生物活性・検定法	残留・分析法 製剤・施用法
	9:00 ~ 9:50	特別講演		
3月20日(金) 第3日目	10:00 ~ 12:00	天然物化学	分子設計	作用機構・抵抗性
	12:15 ~ 13:15	ランチョンセミナー		
	13:30 ~ 17:15	シンポジウム2 「病害虫にまつ わる諸問題」	代謝・分解・動態	作用機構・抵抗性

大会日程一覧

第1日 3月18日(水)	
玉川学園講堂・視聴覚センター	
A会場(講堂)	
9:00～ 10:30	総会および日本農業 学会賞授賞式
受賞講演	
10:30	業績賞(研究1)
11:05	業績賞(技術1)
11:40	業績賞(技術2)
12:15～ 13:30	昼食休憩
13:30～ 14:30	記念式典
14:45～ 16:30	記念講演会
16:45～ 17:45	会場移動
18:00～ 20:00	日本農業学会 設立40周年記念祝賀会

第2日 3月19日(木)			
玉川学園講堂・視聴覚センター			
A会場(講堂)		B会場(B101)	C会場(B104)
9:00～ 9:40	受賞者講演 (奨励賞)1・2		
10:00	A201	B201	C201
10:15	A202	B202	C202
10:30	A203	B203	C203
10:45	A204	B204	C204
11:00	A205	B205	C205
11:15	A206	B206	C206
11:30	A207		C207
11:45	A208		C208
12:15～ 13:15	ランチョンセミナー		
13:30		B207	C209
13:45		B208	C210
14:00		B209	C211
14:15		B210	C212
14:30		B211	C213
14:45	シンポジウム1 「新農業創製 に貢献する フッ素ケミスト リー」	B212	C214
15:00		B213	C215
15:15		B214	C216
15:30		B215	C217
15:45		B216	C218
16:00		B217	C219
16:15		B218	C220
16:30		B219	C221
16:45		B220	C222
17:00			C223
17:15			C224
17:30			C225

第3日 3月20日(金)			
玉川学園講堂・視聴覚センター			
A会場(講堂)		B会場(B101)	C会場(B104)
9:00～ 9:50	特別講演		
10:00	A301	B301	C301
10:15	A302	B302	C302
10:30	A303	B303	C303
10:45	A304	B304	C304
11:00	A305	B305	C305
11:15	A306	B306	C306
11:30	A307	B307	C307
11:45	A308	B308	
12:15～ 13:15	ランチョンセミナー		
13:30		B309	C308
13:45		B310	C309
14:00		B311	C310
14:15		B312	C311
14:30		B313	C312
14:45	シンポジウム2 「病害虫防除 にまつわる諸 問題」	B314	C313
15:00		B315	C314
15:15		B316	C315
15:30		B317	C316
15:45		B318	C317
16:00		B319	C318
16:15		B320	C319
16:30			
16:45			C321
17:00			C322