

日本農薬学会第34回大会プログラム

日時：平成21年3月17日（火）～3月19日（木）

会場：東京大学安田講堂（3月17日のみ）〒113-0033 文京区本郷7-3-1

東京大学弥生地区 〒113-8657 文京区弥生1-1-1

大会日程

3月17日（火） 東京大学安田講堂

総会および日本農薬学会授賞式 9:30～11:30

1. 総会：会務報告、会計監査報告、議事

2. 日本農薬学会賞授賞式

受賞講演 13:30～15:40

奨励賞

石原 悟（農林水産消費安全技術センター）

太田広人（熊本大学大学院自然科学研究科）

業績賞（技術）

小松原憲一、関野景介、山田祐司、小柳 弘、

中原志郎（エス・ディー・エス バイオテック）

業績賞（研究）

松田一彦（近畿大学農学部）

宮川 恒（京都大学大学院農学研究科）

特別講演 16:00～17:40

長田裕之（理化学研究所基幹研究所・ケミカルバイオロジー研究領域長）

林 浩昭（大分農業大学校・校長）

懇親会・受賞祝賀会 東天紅上野本店 18:30～20:30

〒110-8707 台東区池之端1-4-33

3月18日（水）、19日（木）

一般講演、シンポジウム、ランチョンセミナー、展示会 9:30～

東京大学弥生地区

一般講演およびシンポジウム等の日程表

平成 2 1 年	A 会場 [弥生講堂]	B 会場 [1 号館 2 階]	C 会場 [2 号館 2 階]	D 会場 [2 号館 1 階]
3月18日(水)				
9:30 12:45	作用機構・ 抵抗性(殺虫剤)	環境科学・ 生体影響	作用機構・ 抵抗性(除草剤) 生物活性・検定法 遺伝子科学	
13:00 13:45				ランチョン I
14:00 18:00	シンポジウム I	シンポジウム II		
3月19日(木)				
9:00 12:00	代謝・分解・ 動態	作用機構・ 抵抗性(殺菌剤)	天然物化学	
12:10 12:55				ランチョン II
13:00 17:00	残留・ 分析法	生物活性・ 検定法	天然物化学 作用機構・ 抵抗性(植調剤)	