

◀付表14▶

藪田セミナー開催

藪田セミナー鹿兒島大学

昭和51.	9.17	[鹿 兒 島 大 農]	薬物と健康	井 形 昭 弘 (鹿 大 医)
	10.30	["]	レクテン—特に微生物の産生する レクテンについて	相 田 浩 (東 大 応 微 研)
	11.24	["]	生体内における酵素の制御機構	船 津 勝 (九 大 農)
	12.10	["]	栄養素の機能	芦 田 淳 (前 名 大 学 長)
昭和52.	1.27	["]	食生活環境とガン	遠 藤 英 也 (九 大 医)
	3.11	["]	酵素からみた澱粉グリコーゲンの 構造	山 本 武 彦 (阪 市 大 理)

藪田セミナー名古屋大学 (昭和52年度)

昭和52.	6. 2	[名 大 農]	昆虫と化学	石 井 象 二 郎 (京 大 農)
	6.23	["]	カテコールアミンの生化学	永 津 俊 浩 (東 工 大)
	7.14	["]	枯草菌アミラーゼの遺伝生化学	丸 尾 文 治 (東 大 応 微 研)
	9. 8	["]	RNA ポリメラーゼの生合成と その調節	石 浜 明 (京 大 ウィルス 研)
	10. 5	["]	蛋白質生合成におけるGTP の役 割り	上 代 淑 人 (東 大 医 科 研)
	10.27	["]	Land Plant Photosynthesis and Photorespiration	C.B.Osmond (オーストラリア国大)
	11.10	["]	代謝リズムと摂食行動	中 川 八 郎 (阪 大 蛋 白 研)
	12. 1	["]	脂質代謝調節の分子機構について	沼 正 作 (京 大 医)
昭和53.	1.19	["]	蛋白質の高次構造	森 田 雄 平 (京 大 食 研)

藪田セミナー愛媛大学

昭和52.	10.20	[愛 媛 大 農]	束縛回転	大 木 道 則 (東 大 理)
	11.18	["]	植物異常現象の生化学	瓜 谷 郁 三 (名 大 農)
	12. 3	["]	昆虫のフェロモンとその害虫防除 への応用	石 井 象 二 郎 (京 大 農)
昭和53.	1.20	["]	固定化酵素及び固定化微生物	千 畑 一 郎 (田 辺 製 薬)
	2.18	["]	動物の代謝リズム	須 田 正 己 (愛 媛 大 医)
	3.10	["]	生命現象とタンパク質=主として 家バエの変態とフェノールオキシ ダーゼについて	船 津 勝 (熊 工 大)
	4.28	["]	酵素活性現象の分子機構	成 田 耕 造 (阪 大 蛋 白 研)
	5.29	["]	ラクトースリプレッサーの単離と 性質・その遺伝学的手法を中心と して	堀 内 忠 郎 (九 大 薬)

農化金曜会藪田セミナー

昭和52.	5.27	[大 阪 好 文 倶 楽 部]	有機化学者から見た生体反応・ビ オチンの関係するカルボキシル反 応を中心に	井 本 英 二 (阪 府 大 工)
	7.15	["]	コメのタンパク質	森 田 雄 平 (京 大 食 研)

昭和52.	9.16	[大阪好文倶楽部]	食糧生産とエネルギー	矢吹万寿(阪府大農)
	10.21	["]	抗ガン剤の話	川俣順一(阪大微生物研)
	11.18	["]	殺虫剤研究への最近のアプローチ	中島稔(京大農)
	12.16	["]	植物の細胞生長のホルモンによる調節	増田芳雄(阪市大理)

藪田セミナー中部地区(昭和52年度)

昭和52.	9.28	[信州大農]	ホタルの光とその化学	後藤俊夫(名大農)
	10.20	[岐阜大農]	植物病原微生物寄生の植物毒	坂村貞雄(北大農)
	11.11	[三重大農]	サイトカイニンによる植物の化学	岩村俣(京大農)
	12.10	[静岡大農]	タンパク質の生合成	上代淑人(東大医科研)
昭和53.	1.20	[名城大農]	レダクトン類の化学	大村浩久(九大農)
	1.28	[静岡大農]	ステロイドの生体内変換に関する微量化学的研究	池川信夫(東工大天然物)

藪田セミナー名古屋大学(昭和53年度)

昭和53.	5.11	[名大農]	動物のリボソームタンパク質の生化学	緒方規矩雄(新潟大農)
	6.8	["]	視覚の化学と生理学	吉沢透(京大理)
	7.6	["]	カルバミルリン酸合成酵素の構造と機能	橋正道(千葉大医)
	10.5	["]	細菌べん毛の運動と多型変換	朝倉昌(名大理)
	11.16	["]	海洋微生物とその代謝産物	岡見吉郎(微化研)
	12.9	["]	長寿と乳酸菌	光岡知足(理研)
昭和54.	1.18	["]	フィトクローム作用と膜結合	古谷雅樹(東大理)

藪田セミナー中部地区(昭和53年度)

昭和53.	6.23	[三重大農]	食糧と栄養	芦田淳(名大名譽)
	9.9	[信州大農]	きのこの生物学	横山和正(滋賀大教育)
	10.6	[名城大農]	味の化学	有吉安男(味の素中研)
	10.13	[岐阜大農]	ホタルと海産物発光の化学	後藤俊夫(名大農)
	11.10	[静岡大農]	細菌細胞壁合成の分子生物学	松橋通生(東大応微研)
	12.11	[岐阜大農]	デンプン系多糖合成の分子生物学	松田和雄(東北大農)

藪田セミナー岡山大学

昭和53.	9.19	[岡山大農]	土壤微生物の住み場所と活動	服部勉(東北大農)
	9.26	["]	生体反応システムの制御	林勝哉(九大農)
	10.6	["]	節足動物における情報処理と運動制御	山口恒夫(岡山大理)
	10.27	["]	放射線照射によるハッカ精油成分の変動	小野清六(岡山大農)
	11.6	["]	食品照射—その化学的・生物学的基礎と健全性試験について	松山晃(理研)
	11.25	["]	植物の光形態形成	古谷雅樹(東大理)
	12.8	["]	マイコトキシン、とくにフザリウム属アイコトキシンの中毒学的研究	辰野高司(理研)

昭和53.12.19 [岡山大農] 生理活性と化学構造 藤田稔夫(京大農)

藪田セミナー北海道地区

昭和54. 6. 8 [北大農] 食品中の変異原とその防除 賀田恒夫(国立遺伝研)
6.22 [帯広畜大] 人工有機化合物の環境化学 立川涼(愛媛大農)
7. 6 [北大農] 醗酵化学エネルギーの生合成への活用 栃倉辰六郎(京大農)
7. 6 ["] 遺伝子工学の現状と将来の応用 齋藤日向(東大応徴研)
9.14 ["] 昆虫活性と立体化学 丸茂晋吾(名大農)
10. 5 [帯広畜大] 昆虫 Chemobiodynamics 中島稔(京大農)

藪田セミナー千葉大学

昭和54. 6.23 [千葉大学園芸] 加工原料用果樹生産の問題点 足立元三(山梨県果樹試)
7. 7 ["] 食品汚染物質による毒性と栄養 印南敏(国立栄養研)
9. 8 ["] 食品の利用・加工からみた大豆蛋白質 斎尾京子(食総研)
10.27 ["] 食糧生産と施肥農業—その過去・現在・未来— 高橋英一(京大農)
11.24 ["] 青果物の生理と保蔵 樽谷隆之(香川大農)

藪田セミナー中部地区(昭和54年度)

昭和54. 6.15 [三重大農] 発光分光分析による¹⁵Nの定量法とその応用 熊沢喜久雄(東大農)
7.14 [岐阜大農] 細菌菌体成分による免疫作用の増強—ガン治療への応用 東市郎(北大免疫研)
7.14 [信州大農] BHCの代謝分解 栗原紀夫(京大RIセンター)
11.30 [名大農] 民族と食生活 石毛直道(国立民族学博)
12. 8 [静岡大農] 酵素を用いるアミノ酸類の合成 山田秀明(京大農)
昭和55. 1.25 [名大農] 動物界におけるステロールの動き 池川信夫(東工大天然物)

藪田セミナー東京地区「食物の消化吸收をめぐる最近の知識」

昭和54.10.27 [戸板女子短大] 食物の消化吸収と小腸じゅう毛の機能 木村修一(東北大農)
10.27 ["] 食物と小腸粘膜の役割 木村利三(名大農)
11.10 ["] コレステロールの吸収とその調節 菅野道廣(九大農)
12. 1 ["] タンパク質消化吸収の最近の知識 安本教博(京大農)
12. 1 ["] 食品の加工とリジンの有効性 森文平(戸板女短大)
12.15 ["] 難吸収性食品成分とコレステロール代謝 辻啓介(国立栄養研)
12.15 ["] 消化管の機能とDietary fiberの意義 桐山修八(愛媛大農)

藪田セミナー中部地区(昭和55年度)

昭和55. 5.31 [名大農] 宮沢賢治の文学と農芸化学 林金雄(大垣女短大)
6.19 [三重大農] 生体触媒の有効利用 福井三郎(京大工)
6.25 [静岡大農] 細胞表層の複合糖質 山科郁男(京大薬)
6.27 [岐阜大農] 酵素の活性部位の環境解析 成田耕造(阪大蛋白質研)

昭和55. 7.12 [信州大]	農]	遺伝子の構造と機能	駒野 徹 (京大農)
10.18 [三重大]	農]	微生物の生産する生物の活性物質	岡見 吉郎 (徹化研)
10.29 [名大]	農]	微生物利用による国際協力	田口 久治 (阪大工)
12.16 [岐阜大]	農]	食品蛋白質の酵素的改変	千葉 英雄 (京大農)

藪田セミナー東北支部

昭和55. 7.12 [山形大]	農]	生理活性植物成分の研究法	河津 一儀 (岡山大農)
7.12 [弘前大]	農]	環境化学・特に生物的空中窒素固定が農学ならびに環境問題に果たす役割	吉田 富男 (筑波大応生)
11. 8 [山形大]	農]	微生物系の熱測定とその応用	高橋 克忠 (阪府大農)
11.28 [弘前大]	農]	植物脂質の構造と機能	藤野 安彦 (帯広畜大)
11.29 [山形大]	農]	生体膜の構造と形成分解機構	大村 恒雄 (九大農)

藪田セミナー東北大農

昭和55. 6. 6 [東北大]	農]	遺伝子操作とその応用	別府 輝彦 (東大農)
7. 8 ["]		卵白アルブミンの糖鎖構造について	木幡 陽 (神戸医大)
9.17 ["]		スジイルカからみた生物濃縮	立川 涼 (愛媛大農)
10.27 ["]		アミラーゼインヒビター, 最近の話題	上田 誠之助 (九大農)
11.11 ["]		カビの生産する生理活性配糖体と中員環ラクトン	佐々 武史 (山形大農)
12. 8 ["]		生体食品成分のラジカル反応について	並木 満夫 (名大農)

藪田セミナー広島地区「生命科学・基礎と応用」

昭和55. 4.25 [広島大講堂]		生体膜脂質の普遍性と特殊性	鬼頭 誠 (京大食研)
4.25 ["]		分化能のレポートリー	岡田 節人 (京大理)
5.30 ["]		微生物の作る酵素阻害剤とその応用	村尾 沢夫 (阪府大農)
5.30 ["]		コリシン	今堀 和友 (東大医)
10.29 ["]		塩基配列レベルでみた遺伝子構造	高浪 満 (京大化研)
10.29 ["]		抗生物質の産生とプラスミドの機能およびそのプラスミドのクローニング	岡西 昌則 (予研)
11.21 ["]		高速反応の研究法とその生化学領域への応用	廣海 啓太郎 (京大農)
11.21 ["]		固定化窒素および固定化微生物	千畑 一郎 (田辺製薬)

藪田セミナー広島地区(昭和56年度)「生命科学基礎と応用」

昭和56. 5.15 [山口大農]		米の貯蔵利用についての問題点	森田 雄平 (京大食研)
5.15 ["]		応用微生物学の新しい展開	池田 庸之助 (東農大農)
6.19 [広島大(総科)]		大腸菌DNA複製機構	由良 隆 (京大ウィルス研)
6.19 ["]		植物の生理活性物質	小清水 弘一 (京大農)
10.16 ["]		生体膜の流動性	大西 俊一 (京大理)
10.16 ["]		インターフェロン	小林 茂保 (東レ)

昭和56.11.13 [広島大(生物生産)] 遺伝子操作について 齋藤日向(東大応微研)
 11.13 ["] 植物病の生物的防除 鮎沢啓夫(九大農)

藪田セミナー中部地区(第1次)

昭和56. 4.30 [三重大農] 香辛料の食糧生化学・栄養生化学 岩井和夫(京大農)
 6. 9 [岐阜大農] 遺伝子操作の現状 齋藤日向(東大応微研)
 6.26 [三重大農] ビタミンCの薬理作用 村田晃(佐賀大農)

藪田セミナー中部地区(第2次)

昭和56. 7.11 [信大農] 植物細胞培養と天然薬物の生産 田端守(京大薬)
 11.13 [名大農] 照葉樹林文化の食物, 飲物 中尾佐助(鹿大農)
 11.14 [静大農] 環境変異原と食品 賀田恒夫(国立遺伝研)
 12. 9 [岐阜大農] 過酸化脂質と疾病 八木國夫(名大医)
 12.25 [名大農] 生体膜受容機構におけるリン脂質代謝 西脇泰美(神戸大医)

藪田セミナー四国地区

昭和56. 7.18 [高知女大] エチレン合成の制御機構 今関英雅(名大農)
 9.19 [香川大農] 酵素による食品タンパク質の特性変化 佐々木隆造(京大農)
 10. 2 [高知女農] 生物的窒素固定と植物の窒素固定 熊沢喜久雄(東大農)
 10.17 [香川大農] 酵素利用の現状と将来 千畑一郎(田辺製薬)
 11. 7 [愛媛大農] 食品中の変異原について 賀田恒夫(国立遺伝研)
 11. 7 ["] 遺伝子工学の現状と将来 別府輝彦(東大農)

藪田セミナー北大農

昭和56.10.29 [北大農] 植物生理活性物質の最近の話題 山下恭平(東北大農)
 11.19 ["] アミノカルボニル反応の研究をめぐって 加藤博通(東大農)
 12.10 ["] 食品加熱香気成分の化学 小林彰夫(お茶の水女大)
 昭和57. 1.12 ["] 天然生理活性物質の合成 後藤俊夫(名大農)
 2. 4 ["] 香辛性物質と食品, 生体成分との相互作用 川岸舜朗(名大農)

藪田セミナー中部地区

昭和57. 6. 5 [静大農] DNAの酵素的分解とその特異性の利用 安藤忠彦(理研)

藪田セミナー帯広地区

昭和57. 7. 9 [帯広畜産大] 食品フレーバーに関する最近の研究 山西貞(前お茶の水女大)
 7. 9 ["] 農芸化学研究のすすめ 山本亮(東農大名誉)

藪田セミナー岐阜大農

昭和57.11.26 [岐阜大農] レクチンの生化学 大沢利昭(東大薬)
 11.26 ["] キチンの化学とその利用 平野茂博(鳥取大農)

藪田セミナー帯広地区

- 昭和58. 6.17 [帯広畜産大] 不均質系食品の物性 矢野俊正(東大農)
 10.14 ["] 食糧資源の開発と食糧の貯蔵加工 満田久輝(甲子園大)
 に関する最近の研究
 10.14 ["] タンパク食品中のミネラルの存在 安本教傳(京大農)
 形態と栄養的意義

藪田セミナー香川大学農学部

- 昭和58.10.22 [香川大農] 細胞融合 坂口健二(三菱化成生命研)
 10.22 ["] 海洋天然物化学, とくに海産有毒 安元健(東北大農)
 成分

藪田セミナー「酵素モデル反応」

- 昭和58.10.28 [東北大農] ビタミンB⁶のキラル誘導体への化学 葛原弘美(理研)
 修飾とそれを用いた非酵素的不
 斉合成
 10.28 ["] 酵素モデルへのアプローチ 古賀憲司(東大薬)

藪田セミナー帯広地区

- 昭和58. 6.14 [帯広畜産大] 生体膜の構造と機能 永井克孝(東大医)
 6.14 ["] 下等動物の脂質の構造特性 {林陽(近畿大理工)
 {松原淑子(")

藪田セミナー静岡地区「植物の成長と花色の制御」

- 昭和59.11.10 [静大農] 植物ホルモン, 最近の話題 高橋信孝(東大農)
 11.10 ["] 花色発現の化学—花の色はなぜ青 後藤俊夫(名大農)
 い

藪田セミナー東北支部

- 昭和59.10.20 [東北大農] 植物病原菌と宿主の相互作用に関 坂村貞雄(北大農)
 する最近の研究

藪田セミナー「乳酸菌・酸化醗酵合同研究会」

- 昭和59.11.22 [東農大厚木 微生物によるニトロアルカンの酸 城戸俊子(京大化研)
 研修センター] 化分解
 11.22 ["] 酢酸菌の分類について 円谷悦造(中埜酢店)
 11.22 ["] 乳酸菌の系統分化と分類 岡田早苗(東農大総研)
 11.22 ["] 光合成細菌の芳香族代謝系 山中啓(筑波大)

藪田セミナー「健康と栄養」

- 昭和59. 7.29 [山形大農] 食塩について 木村修一(東北大農)
 7.29 ["] ビタミンEについて 五十嵐脩(お茶の水女大)

藪田セミナー「パーム油の現状と将来」

- 昭和60. 9. 6 [郡山女大] パーム油の育成法とパーム油の組 金田尚志(郡山女大)
 成

- 昭和60. 9. 6 [郡山女大] パーム油の搾油と精製について 岩本茂夫(日本油脂)
 9. 6 ["] 食用固型脂としてのパーム油 森弘文(不二製油)
 9. 6 ["] パーム油を用いたフライ食品の品質 坂田正史(ミヨシ油脂)

藪田セミナー「植物成分の化学, その展望」

- 昭和60. 7. 8 [東北大農] 植物の生活環境調節機構 高橋信孝(東大農)
 10.14 ["] 新しい糖脂質の系列 藤野安彦(帯広畜産大)

藪田セミナー帯広地区

- 昭和60.12. 6 [帯広畜産大] 食品脂質の過酸化と抗酸化 並木満夫(名大農)
 12. 6 ["] 動物糖脂質の構造特性と機能 堀太郎(滋賀大教育)

藪田セミナー「微生物…小さなミクロの生命体・その働き, その利用」

- 昭和60.11.16 [静岡大農] 微生物と“バイオテク”…微生物の人間生活への利用 左右田健次(京大化研)
 11.16 ["] 微生物と種類…微生物の分類, 最近のトピックス 駒形和男(東大応微研)

藪田セミナー「食生活をとりまく諸問題」

- 昭和60. 9. 3 [岐阜大教育] 生活廃棄物の活用 矢崎仁也(日大農獣医)
 9. 3 ["] 食品・調理と工学 矢野俊正(東大農)