

H28 年度農学部卒業 50 周年記念祝賀会・第 41 回農学部談話会および農学部同窓会総会のご案内

昭和 41 年卒業・修了生（学部第 12 回および修士第 10 回卒業生）の卒業 50 周年記念祝賀会を、第 41 回農学部談話会を兼ねて、農学部談話会との合同で下記の通り開催いたします。

万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

なお、当日は祝賀会に引き続き農学部同窓会総会・講演会・懇親会も開催いたします。あわせて是非ご参加下さい。

農学部同窓会長 服部 東穂

農学部談話会 世話人一同

期日：2016 年 6 月 4 日（土）＊名大祭期間中

[卒業 50 周年祝賀会]

時間：午前 11 時 00 分～午後 2 時（昼食をご用意いたします）

会場：名古屋大学農学部大会議室（農学部事務棟 1 階、事務室の奥）

会費：2,000 円（卒業 50 周年の方は無料ですがそのほかの方は当日ご持参下さい）

内容：昼食会、記念講演、記念撮影 他

[記念講演]

名古屋大学 大学院生命農学研究科長

川北 一人 先生

『国立大学法人：荒海の中の航海』

2004 年 4 月の国立大学法人化とともに、国立大学の状況は大きく変容してきています。自律性が拡大するとの期待とは逆に、財政基盤は厳しく、人材育成、研究、国際化、産学連携・社会貢献に関する社会からの要請は大きくなり、教職員の負担が増大しています。この状況下ではありますが、生命農学（農学）については、経済学や工学と異なり、国立大学で学ぶ学生が最も多い（40%）分野となっています。つまり、「食・環境・健康」を担う人材は、国立大学が大きな責務を背負っていると言えます。この厳しい状況を見つめ、明るい光を探し出す努力をしたいと思えます。

[総会]

時間：午後 2 時～3 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

過去の本部行事

[講演会]

富山大学大学院医学薬学研究部（医学）教授

井ノ口 馨 先生 第24回（昭和53年年3月）農学部農芸化学科卒業

『記憶をコントロールする』

あなたの記憶は、本物ですか!?! 記憶がどのような仕組みで脳内に蓄えられるのかを分かりやすくお話しします。いまや、異なる古い記憶を人為的に組み合わせ、新しい記憶を作り出すことができるようになりました。トラウマ記憶の抑制など、「記憶の医学」に挑む脳科学の最前線にも触れます。実際には経験していない記憶を作ること成功した人類は、どこへ向かうのか。SF世界を彷彿させる最新の脳科学に迫ります。

井ノ口先生は次のような一般向け読み物も執筆されています。

井ノ口馨：記憶をあやつる，角川選書，角川書店（2015）

井ノ口馨：記憶をコントロールする—分子脳科学の挑戦—，岩波科学らいぶらりー，岩波書店（2013）

時間：午後3時～4時

場所：名古屋大学農学部 第3講義室

[懇親会]

時間：午後4時30分～6時30分

場所：名古屋大学内“花の木”

会費：1,000円

H28年度農学部卒業50周年記念祝賀会・第41回農学部談話会および農学部同窓会総会のご案内

昭和41年卒業・修了生（学部第12回および修士第10回卒業生）の卒業50周年記念祝賀会を、第41回農学部談話会を兼ねて、農学部談話会との合同で下記の通り開催いたします。万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

なお、当日は祝賀会に引き続き農学部同窓会総会・講演会・懇親会も開催いたします。あわせて是非ご参加下さい。

農学部同窓会長 服部 東穂

農学部談話会 世話人一同

期日：2016年6月4日（土）*名大祭期間中

過去の本部行事

[卒業 50 周年祝賀会]

時間：午前 11 時 00 分～午後 2 時（昼食をご用意いたします）

会場：名古屋大学農学部大会議室（農学部事務棟 1 階、事務室の奥）

会費：2,000 円（卒業 50 周年の方は無料ですがそのほかの方は当日ご持参下さい）

内容：昼食会、記念講演、記念撮影 他

[記念講演]

名古屋大学 大学院生命農学研究科長

川北 一人 先生

『国立大学法人：荒海の中の航海』

2004 年 4 月の国立大学法人化とともに、国立大学の状況は大きく変容してきています。自律性が拡大するとの期待とは逆に、財政基盤は厳しく、人材育成、研究、国際化、産学連携・社会貢献に関する社会からの要請は大きくなり、教職員の負担が増大しています。この状況下ではありますが、生命農学（農学）については、経済学や工学と異なり、国立大学で学ぶ学生が最も多い（40%）分野となっています。つまり、「食・環境・健康」を担う人材は、国立大学が大きな責務を背負っていると言えます。この厳しい状況を見つめ、明るい光を探し出す努力をしたいと思います。

[総会]

時間：午後 2 時～3 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

[講演会]

富山大学大学院医学薬学研究部（医学）教授

井ノ口 馨 先生 第 24 回（昭和 53 年年 3 月）農学部農芸化学科卒業

『記憶をコントロールする』

あなたの記憶は、本物ですか!?! 記憶がどのような仕組みで脳内に蓄えられるのかを分かりやすくお話しします。いまや、異なる古い記憶を人為的に組み合わせ、新しい記憶を作り出すことができるようになりました。トラウマ記憶の抑制など、「記憶の医学」に挑む脳科学の最前線にも触れます。実際には経験していない記憶を作ること成功した人類は、どこへ向かうのか。SF 世界を彷彿させる最新の脳科学に迫ります。

井ノ口先生は次のような一般向け読み物も執筆されています。

井ノ口馨：記憶をあやつる，角川選書，角川書店（2015）

井ノ口馨：記憶をコントロールする—分子脳科学の挑戦—，岩波科学らいぶらりー，岩波書店（2013）

時間：午後 3 時～4 時

過去の本部行事

場所：名古屋大学農学部 第3講義室

[懇親会]

時間：午後4時30分～6時30分

場所：名古屋大学内“花の木”

会費：1,000円

H27年度農学部卒業50周年記念祝賀会・第40回農学部談話会および農学部同窓会総会のご案内

昭和40年卒業・修了生（学部第11回および修士第9回卒業生）の卒業50周年記念祝賀会を、第40回農学部談話会を兼ねて、農学部談話会との合同で下記の通り開催いたします。万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

なお、当日は祝賀会に引き続き農学部同窓会総会・講演会・懇親会も開催いたします。あわせて是非ご参加下さい。

農学部同窓会長 藤井 潔

農学部談話会 世話人一同

期日：2015年6月6日（土）*名大祭期間中

[卒業50周年祝賀会]

時間：午前11時30分～午後2時（昼食をご用意いたします）

会場：名古屋大学農学部大会議室（農学部事務棟1階、事務室の奥）

会費：2,000円（卒業50周年の方は無料ですがそのほかの方は当日ご持参下さい）

内容：昼食会、記念講演、記念撮影 他

[総会]

時間：午後2時～3時

場所：名古屋大学農学部 第3講義室

[講演会]

九州大学大学院理学研究院生物科学部門准教授

粕谷 英一 氏 第25回（昭和54年年3月）農学部農学科卒業

『動物は食べられるのを避ける』

生物は自分を食べるさまざまな生物の脅威にさらされている。動物は、自分を餌にされるの

を防ぎながら餌を食べ繁殖しているとも言えるだろう。捕食の圧力は様々な手段での捕食への対抗策を進化させる。だが、捕食回避だけしていると他の活動ができなくなる。動物の自分を食べる相手への対抗手段の進化についてお話する。

時間：午後3時～4時

場所：名古屋大学農学部 第3講義室

[懇親会]

時間：午後4時30分～6時30分

場所：名古屋大学内“花の木”

会費：1,000円

名古屋大学農学部第11回卒業生 各位 名古屋大学農学部昭和40年卒業生同期会の開催のお知らせ

本年は名古屋大学農学部第11回の卒業生が卒後50周年を迎える記念の年となります。今回の同期会は、一次会で、母校の同窓会に参加し、二次会を宿泊場所で行います。一次会では農学部同窓会による、卒後50周年対象者に対する祝賀式典と昼食会もあります。奮って参加いただきますようご案内いたします。ご質問、ご希望、ご提案がありましたら、幹事までご連絡ください。

幹事 堀江祥允

記

日程：2015年6月6日（土）～6月7日（日）

会場：

一次会：名古屋大学農学部大会議室

11:00～ 卒後50周年対象者に対する祝賀式典と昼食会

14:00～15:00 農学部同窓会総会

15:00～16:00 記念講演 『動物は食べられるのを避ける』

(九州大 粕谷英一先生；農学科第25回卒業生)

16:30～18:00 懇親会 場所：名古屋大学内 “レストラン花の木” 会費：¥1,000

過去の本部行事

二次会： ホテル名古屋ガーデンパレス内の宴会場（19：00～21：00）
（〒460-0003 名古屋市中区錦 3-11-13 地下鉄東山線栄駅下車徒歩 5 分 電話 052-957-1022）

会費： ¥13,000（宿泊+パーティー費）

申込締切： 3月31日（火）

出欠の問合せは、別途幹事の堀江祥允からメール等で連絡があります

林産学科 50 周年記念祝賀会のご案内

1965 年（昭和 40 年）4 月に林産学科が設立され、50 周年を迎えます。この間、約 800 名余の卒業生を輩出し、関連業界の人材育成および木質科学の発展に貢献してまいりました。農学部は二度の組織改編を経た後、林産学科の系譜は現在の 6 研究室（森林化学、生物材料工学、生物システム工学、高分子生物材料化学、生物材料物理学、循環資源利用学）に引き継がれています。このたび、設立後 50 年という時期を迎えるにあたって、下記の通り、記念祝賀会を催します。どなた様も奮ってご参加ください。

記

日時：2015 年 7 月 4 日（土）13:00～18:00

会場：名古屋大学野依記念学術交流館

内容：基調講演 沖 修司氏（林・S54 卒・林野庁次長）

鈴木滋彦氏（S51 卒・静岡大学副学長）

澤木良次氏（S45 卒・大建工業株式会社代表取締役会長）

パネルディスカッション「これからの林産学と林産業のあり方」

パネラー：伊神裕司氏、鷺見章氏、林和男氏、麓英彦氏、牧田雄介氏

過去の本部行事

懇親会

会費：¥5,000

申込方法：下記口座への振込をもって申込完了といたします。

口座記号番号：00870-5-184160

口座名：名大農林産創立50周年記念同窓会

申込〆切：2015年6月19日（金）

問合せ：

樋口晴一（S45卒, seihiguchi@kuc.biglobe.ne.jp）

加藤猛雄（S46卒, takeo-katoh@woodfriends.co.jp）

佐藤友彦（S53卒, sato.tomohiko@inabata.com）

竹原章宏（S63卒, p5327@dmil.daiken.co.jp）

佐々木康寿（S51卒, ysasaki@nagoya-u.jp）

福島和彦（S60卒, kazu@agr.nagoya-u.ac.jp）

主催：名古屋大学農学部林産学科創立50周年記念祝賀会実行委員会

平成25年度卒業・修了祝賀会

平成26年3月25日（火）14:00～

過去の本部行事



学位授与式の風景

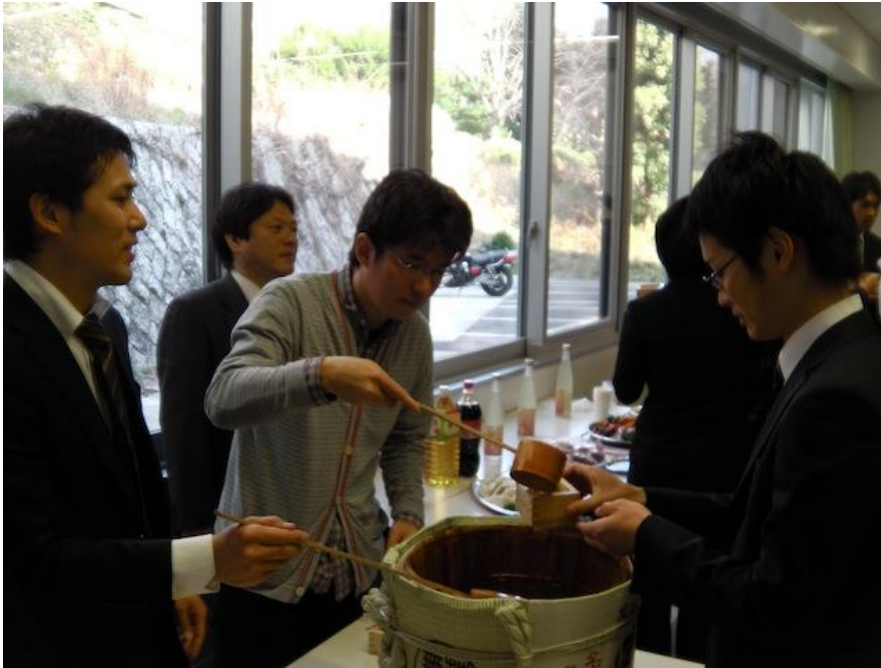


平成 24 年度卒業・修了祝賀会

平成 25 年 3 月 25 日（月） 14:15～



過去の本部行事



学位授与式の風景





農学部卒業 50 周年記念祝賀会・第 34 回農学部談話会のご案内

第 34 回農学部談話会を、昭和 38 年卒業・修了生の農学部卒業 50 周年記念祝賀会を兼ねて、農学部同窓会との合同で下記の通り開催いたします。万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

なお、当日は祝賀会に引き続き農学部同窓会総会・講演会・懇親会も開催いたします。あわせて是非ご参加下さい。

農学部同窓会長 海老原 史樹文

農学部談話会 世話人一同

記

日時：2013 年 6 月 8 日（土）午前 11 時 30 分～午後 2 時（昼食をご用意いたします）

会場：名古屋大学農学部大会議室（農学部事務棟 1 階、事務室の奥）

会費：2,000 円（当日ご持参下さい）

内容：昼食会、記念講演、記念撮影 他

平成 24 年度総会・第 8 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念祝賀会の様子

第 8 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念祝賀会



農学部卒業 50 周年記念祝賀会・第 31 回農学部談話会のご案内

第 31 回農学部談話会を、昭和 37 年卒業・修了生の農学部卒業 50 周年記念祝賀会を兼ねて、農学部同窓会との合同で下記の通り開催いたします。万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

なお、当日は祝賀会に引き続き農学部同窓会総会・講演会・懇親会も開催いたします。あわせて是非ご参加下さい。

農学部同窓会長 海老原 史樹文

農学部談話会 世話人一同

記

日時：2012年6月9日（土）午前11時30分～午後2時（昼食をご用意いたします）

会場：名古屋大学農学部大会議室（農学部事務棟1階、事務室の奥）

会費：2,000円（当日ご持参下さい）

内容：昼食会、記念講演「環境ストレスとイネの生殖戦略」（武岡洋治 名誉教授）、記念撮影 他

記念講演：武岡 洋治 先生 「環境ストレスとイネの生殖戦略」

「日本の稲作は冷害・干ばつとの絶えざる闘いの歴史として現れている。」（田中稔）

出穂期が来ても穂が顔を出すことなく、槍形の止葉が青いまま天を突くように直立する様を突っ立ちまたは青立ちと呼び、凶作のシンボルとされてきた。そうした不適条件下で稲体内部では、雌雄両生殖器官の間に対照的な変化の起きていることが判明した。雌薬増生（pistil hyperplasia）・雄薬減生（stamen hypoplasia）がそれである。花粉・精子の形成を抑えて胚・卵子の形成を促す。これはストレス条件を変えても変わらないシフト変更である。メス化する自然が指摘される今日、その意義を考える。

平成 23 年度卒業・修了祝賀会

平成 24 年 3 月 26 日（月）午後 2 時～



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事

学位授与式の風景



過去の本部行事





平成 23 年度総会・第 7 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念
祝賀会

第 7 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念祝賀会



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事



総会



過去の本部行事



講演会



過去の本部行事



懇親会





平成 22 年度 卒業・修了生を送る会

平成 23 年 3 月 25 日（金）午後 2 時～

過去の本部行事



過去の本部行事



学位授与式の風景





平成 22 年度総会・第 6 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念
祝賀会

第 6 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念祝賀会

過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事

総会



講演会



懇親会



平成 21 年度 卒業祝賀会

平成 22 年 3 月 25 日 (木) 午後 2 時～

過去の本部行事



過去の本部行事



学位授与式の風景





平成 21 年度総会・第 5 回卒業生 卒業・修了 50 周年記念
祝賀会

平成 21 年 6 月 6 日 (土)



過去の本部行事





伝統食品とは何か-1

- 伝統食品とは古来から適用されてきた加工技術で製造した加工食品で、現在でもその製品と製造法が生かされているものと考え、ここでは保存性の高いものを取り上げてみたい。
- 微生物利用
 - 1) 発酵 (製造段階で制御しているもの)
(イソフラボン誘導体の形成、抗酸化性の発現)、
漬物 (製造中、特定の有用微生物が自然に増殖する)
納豆 (黄色色素の形成)
魚 (ふくテトロドキシンの分解)
醤油 (グルタミン酸誘導体、クマール酸誘導体)
 - 2) 乾燥 (塩辛、くさや (細菌による抗酸化作用の発現)、かつお節)



平成 20 年度 卒業祝賀会（平成 21 年 3 月 25 日）が開かれました

農学部同窓会会員からのシンポジウムのお知らせ

■ Suzuki Kunio Symposium 開催のお知らせ

農学部同窓会前会長である鈴木國夫氏のこれまでの有機合成化学分野への貢献を記念して、9月26日（金）に「Suzuki Kunio Symposium」が東京大学弥生講堂・一条ホールで開催されます。

鈴木氏は、現在万有財団の助成の元で開催されている万有シンポジウム（札幌、仙台、福岡シンポジウムおよび名古屋メダルセミナー）を創設し、その活動を約20年間に亘ってリードされてきました。この活動を通じて鈴木氏は、有機合成化学分野の学生・大学院生や若手研究者に研究の夢とおもしろさを伝え続け、この分野の学術振興と人材育成に多大な貢献をされました。

今回の「Suzuki Kunio Symposium」は、世界的にも有名な研究者である山本尚教授（シカゴ大学）、柴崎正勝教授（東京大学）が、鈴木氏のこれまでの多大な貢献に謝意を表そうと

企画されたものです。当日は、両教授を含む5名のスピーカーによる講演会及び懇親会が計画されています。

詳細につきましては、以下のポスターをご参照下さい。

Suzuki Kunio Symposium



日時 平成20年9月26日(金) 10:00～
会場 東京大学弥生講堂・一条ホール(東京都文京区弥生1-1-1)

10:00～
Opening Remarks 山本 尚

10:10～11:10
The Allure of the Guanidinium Toxins as Targets for Chemical Synthesis
Stanford Univ. Justin Du Bois

11:10～12:10
Recent Progress in Asymmetric Two-Center Catalysis
東大 柴崎 正勝

13:30～14:30
Development of Heterogeneous Aquacatalytic Systems toward Ideal Organic Synthesis
分子研 魚住 泰広

14:30～15:30
Fluorination and Trifluoromethylation Reactions: Mechanistic and Synthetic Aspects
ETH Zürich Antonio Togni

15:30～16:00 休 憩

16:00～17:00
Design of Metal and Non-metal Catalysts for Organic Synthesis
シカゴ大 山本 尚

17:00～
Closing Remarks 柴崎 正勝

17:30～19:30 懇 親 会

参加費 無 料
懇親会 講演終了後、山上会館で行います。参加希望者は当日受付にてお申し込み下さい。(懇親会参加費 5,000円)

連絡先 〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1
東京大学大学院薬学系研究科 有機合成化学教室
柴崎 正勝 Tel:03-5841-4830 Fax:03-5684-5206
E-mail : mshibasa@mol.f.u-tokyo.ac.jp

第4回卒業生 卒業・修了50周年記念祝賀会



過去の本部行事





平成 20 年度同窓会総会、講演会、懇親会

平成 20 年度同窓会総会



講演会

小西 千晶 氏 ((株) 東芝 社会システム社 水・環境システム事業部) のご講演
演題「電機メーカーが取り組むバイオマス事業 ～異分野の技術を融合し、新しい市場に挑
戦～」

過去の本部行事



懇親会







平成 20 年度名古屋大学農学部同窓会

総会、講演会、懇親会のご案内

農学部同窓会総会、講演会、懇親会を下記の日程で開催いたします。講演会では本学卒業生でもある（株）東芝の小西 千晶 氏に電機メーカーが取り組むバイオマス事業について紹介して頂きます。卒業生の皆様はもちろん、企業の環境問題に対する取り組みに関心のある学生・院生ならびに教職員のみなさまも、どうぞお誘い合わせの上ふるってご参加下さい。

○期 日

平成 20 年 6 月 7 日（土）*名大祭期間中*

○総 会

時間：午後 2 時～3 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

○講演会

演者：小西 千晶 氏

（（株）東芝 社会システム社 水・環境システム事業部）

（平成 2 年 名古屋大学農学部 林産学科 卒業）

演題：「電機メーカーが取り組むバイオマス事業 ～異分野の技術を融合し、
新しい市場に挑戦～」

過去の本部行事

時間：午後 3 時～4 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

○懇親会

時間：午後 4 時～6 時

場所：名古屋大学シンポジオン内 “ユニバーサルクラブ”

会費：1,000 円、**学生は無料**

名古屋大学農学部同窓会

連絡先 新美友章（総務）

052-789-5015

tmiimi@agr.nagoya-u.ac.jp

第 19 回農学部談話会および農学部卒業・修了 50 周年記念祝賀会のご案内

農学部談話会と農学部同窓会との共催で、昭和 33 年卒業・修了生の卒業 50 周年記念祝賀会を開催いたします。

関係者の皆様方には、すでに郵便でご案内を差し上げているところではありますが、まだお返事を返送して頂いておられない方は、5 月末日までにはご返信下さい。

よろしくお願い申し上げます。

○日 時：平成 20 年 6 月 7 日（土）正午から午後 2 時（名大祭期間中・農学部同窓会総会に先立って行われます）

○場 所：名古屋大学農学部 大会議室

○会 費：2,000 円（当日ご持参下さい）

○内 容：昼食会

記念講演会

演者：中村 良 先生

演題：「食品とアレルギー」

記念撮影 他

過去の本部行事

農学部同窓会 連絡先 山田邦夫（052-789-4027、yamakuni アットマーク agr.nagoya-u.ac.jp）

平成 19 年度 卒業祝賀会

平成19年3月25日（金）午後2時30分～



服部 重昭副会長の挨拶



過去の本部行事



学位授与式の風景



第3回卒業生 卒業50周年記念祝賀会

平成19年度6月9日(土)



鈴木同窓会会長の挨拶



松田名誉会長(研究科長)からの挨拶



過去の本部行事

犬飼 同窓会総務



乾杯



過去の本部行事



過去の本部行事

記念撮影



平成 19 年度同窓会総会、講演会、懇親会

会長の挨拶



松田名誉会長(研究科長)の挨拶



瓜谷先生による「農学部発祥地への記念碑建設」の報告



講演会

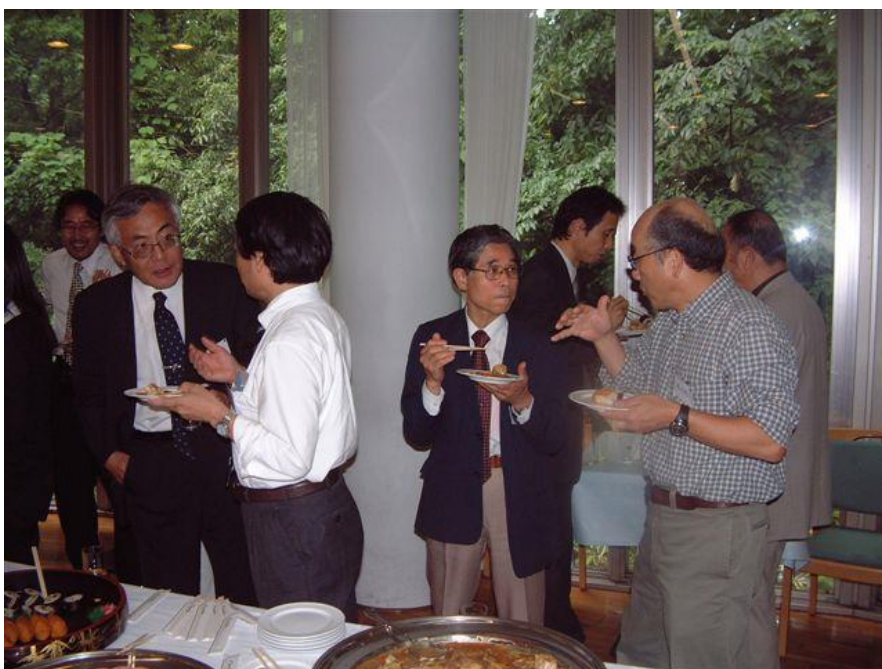
加藤保氏(愛知県農業総合試験場長)のご講演

演題「明日の愛知県農業を拓く、農業総合試験場の実用化研究」



懇親会





平成 18 年度 卒業祝賀会

平成 18 年 3 月 23 日 (金) 午後 3 時 00 分～

過去の本部行事



服部 重昭副会長の挨拶





過去の本部行事



学位授与式の風景





平成 18 年度同窓会総会、講演会、懇親会

会長の挨拶



過去の本部行事

山内副研究科長（松田名誉会長・研究科長代理）の挨拶



総務による報告



卒業生からの近況報告



講演会

松本先生のご講演



過去の本部行事



懇親会

鈴木國夫会長



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事



過去の本部行事





平成 18 年度 卒業 50 周年記念祝賀会

過去の本部行事

鈴木同窓会会長の挨拶



松田名誉会長・研究科長からの挨拶



過去の本部行事

乾杯；前回講演者・齋藤哲夫名誉教授



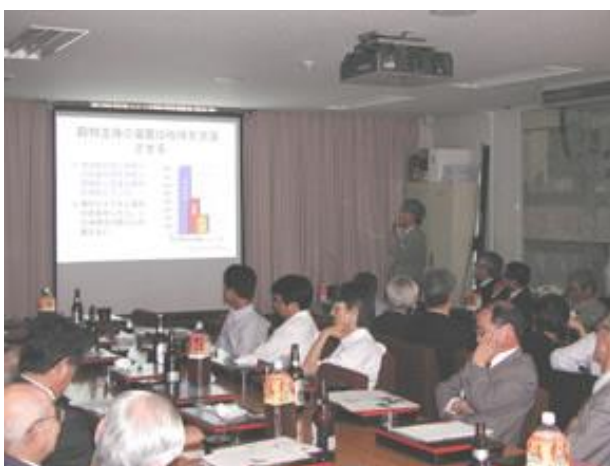
二回生からの連絡・談話会の紹介・農学部創設発展を記念する会からの連絡



過去の本部行事



大島光昭名誉教授によるご講演



記念撮影



同窓会、退職記念パーティーのご報告

山田寿美先生定年ご退官パーティー&微生物学（旧醗酵化学）研究室同窓会





「養蚕学研究室創立 50 周年記念」

養蚕学研究室創立 50 周年を記念して、第 1 回昆虫機能利用シンポジウム「昆虫機能開発の未来を探る」ならびに記念祝賀会を、平成 17 年 3 月 19 日に開催しました。シンポジウムは農学部大会議室で開催し、同窓生 4 人に昆虫機能に関するホットな話題についてご講演いただきました。その後、場所を料理旅館「わたなべ」に移動し、記念祝賀会を開催しました。49 人の同窓生が集まり、深夜まで語り合って、次回シンポジウムと同窓会の開催を約束し、翌日散会しました。（報告：池田）



17年度卒業50周年記念祝賀会

日 時：平成17年6月4日（土）12時～14時
会 場：名古屋大学大学院生命農学研究科大会議室
対 象：農学部第1回卒業生（昭和30年3月卒業）
内 容：昼食会，記念講演，記念撮影 他を予定
発起人：農学部談話会（OB会）・農学部同窓会
連絡先：dosokai@agr.nagoya-u.ac.jp

農学部第1回卒業生（昭和30年3月卒業）のみなさんが平成17年3月に卒業50周年を迎えられました。この良き年を記念して、卒業50周年記念祝賀会を開催しました。

第1回卒業生卒業50周年記念祝賀会の様子



過去の本部行事

竹谷会長の挨拶



第一回卒業生の皆さま



過去の本部行事

第一回卒業生の皆さま



齋藤哲夫先生によるご講演





17年度総会、講演会、懇親会

農学部同窓会総会，講演会，懇親会を下記の日程で開催しました。

○ 期 日：平成 17 年 6 月 4 日（土）＊名大祭期間中

○ 総 会

時間：午後 2 時～3 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

○ 講演会

（財）愛知臨海環境整備センター 森 康勝 氏（昭和 43 年農芸化学科卒）

「環境先進県あいち」をめざして

時間：午後 3 時～4 時

場所：名古屋大学農学部 第 3 講義室

○ 懇親会

時間：午後 4 時～6 時

場所：名古屋大学シンポジオン内 “ユニバーサルクラブ”

平成 17 年度同窓会総会、講演会、懇親会の様子
竹谷会長の挨拶



池田総務による報告



講演会

森康勝氏のご講演



懇親会



鈴木國夫次期会長



「昭和 39 年度名古屋大学農学部入学および昭和 43 年 3 月卒業（第 14 回卒）の同窓会開催報告」

今年の農学部同窓会主催の講演会において、第 14 回卒の森康勝さん（農化卒）による講演、「環境先進県あいち」をめざして」が行われることを機会に、第 14 回卒の同窓会を農

過去の本部行事

学部同窓会行事の日程にあわせて同時に開催しました。29名の同窓生が集まり、中には卒業以来の久しぶりに会う顔もあって、たいへん懐かしい再会に話がはずみました。また、昔懐かしい先生方や先輩後輩のみなさんも交えて、楽しいひとときを過ごしました。（報告：小木曾）



過去の本部行事





16年度総会、講演会、懇親会

平成16年6月5日（土）午後1時～2時

総会

生命農学研究科第3講義室



竹谷会長の挨拶



松田名誉会長の挨拶

平成16年6月5日（土）午後2時～3時
講演会

「イネゲノム解析研究でわかること」

独立行政法人 農業生物資源研究所
ゲノム研究グループ長
佐々木卓治先生



平成 16 年 6 月 5 日（土）午後 3 時～ 5 時

懇親会

シンポジオン内ユニバーサルクラブ



15 年度卒業祝賀会

平成 16 年 3 月 2 5 日（水）午後 2 時 0 0 分～



竹谷会長の挨拶





定年退官記念講演が行われました

平成16年2月4日（水）午後1時30分～

過去の本部行事

午後 1 時 35 分～午後 2 時 15 分	木村志郎 教授 (生物圏資源学専攻 生物材料科学講座) 「私が歩んできた凸凹道」
午後 2 時 20 分～午後 3 時 00 分	安田征市 教授 (生物圏資源学専攻 生物材料科学講座) 「研究生活を振り返って」
午後 3 時 05 分～午後 3 時 45 分	若杉昇 教授 (応用分子生命科学専攻 応用遺伝・生理学講座) 「発生をコントロールする遺伝子」
午後 3 時 50 分～午後 4 時 30 分	中野紀和男 教授 (生物情報制御専攻 分子情報制御講座) 「興の赴くままに」

定年退官記念パーティーが行われました

平成 16 年 3 月 3 日 (水)



木村志郎教授



安田征市教授



若杉昇教授



中野紀和男教授

山田寿美先生定年ご退官パーティー&微生物学（旧醗酵化学）研究室同窓会

養蚕学研究室創立 50 周年記念シンポジウムならびに祝賀会

16 年度定年退職記念講演 & パーティの開催

2004 年度 定年退職記念講演

日時 平成17年2月4日（金）13時30分～

場所 大学院生命農学研究科 第12講義室

講演題目及び講演時間

◎生物機構・機能科学専攻

○分子細胞機構学講座

過去の本部行事

氏名 山根恒夫 教授
題目 「一生物工学者のさすらいの旅」
予定時間 13時35分～14時15分

○生物機能分化学講座

氏名 宮田 正 教授
題目 「害虫防除から総合的害虫管理へ」
予定時間 14時20分～15時00分

◎応用分子生命科学専攻

○生命機能化学講座

氏名 近藤忠雄 教授
題目 「40年の逍遥－糖質合成と花色素の化学－」
予定時間 15時05分～15時45分

◎生命技術科学専攻

○生命技術国際協力学講座

氏名 北川勝弘 教授
題目 「山と森、そして国際協力」
予定時間 15時50分～16時30分

退職記念パーティの様子

山根恒夫 教授



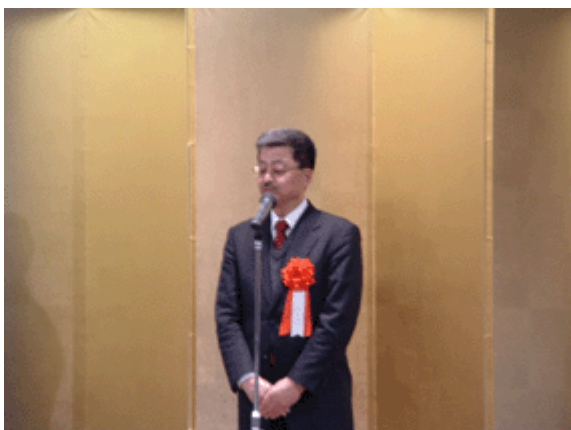
宮田 正 教授



近藤忠雄 教授



北川勝弘 教授





OB ゴルフ会のご案内

会員募集中！！ AGR I - 60 ゴルフ会

農学部卒業の有志で春秋の年2回ゴルフ会を開催しています。

会員資格は農学部卒で60才以上のゴルフ愛好者です。

現在の会員数は20名ほどですが、新しく会員を募集中ですので参加ご希望の方はご連絡ください。

世話人

福井敏夫 (S38年畜産卒)

連絡をとりたい方は dosokai@agr.nagoya-u.ac.jp へメールをください。

同窓会、退職記念パーティー開催のご案内

○ 宮田正教授退職記念講演会および記念パーティー

日 程：平成17年3月5日(土)

会 場：アイリス愛知 (〒460-0002 名古屋市中区丸の内2-5-10)

Tel: 052-223-3751 Fax: 052-223-3760

会 費：8,000円 (但し学生及び同伴者は4,000円)

次 第：16:00～ 受付

16:40～17:40 記念講演会 「昆虫毒物学に魅せられて」 宮田 正 教授

17:40～18:00 記念写真

過去の本部行事

18:00～20:00 記念パーティー

ご案内：記念品のためのご寄付を受け付けています。欠席される方で贈呈にご賛同いただける方はご送金ください。一口 金 1,000 円（口数ご随意）です。

連絡先：出欠席のご連絡は平成 17 年 2 月 4 日（金）までに環境昆虫学教室宛（Tel: 052-789-4035 Fax: 052-789-4032）ご連絡ください。

○ 山田寿美先生定年ご退官パーティー&

微生物学（旧醗酵化学）研究室同窓会

日 時：2005 年 3 月 19 日（土）正午 12 時より 15 時まで

会 場：名古屋大学グリーンサロン東山（農学部西側）

会 費：6,000 円（立食パーティー）

ご案内：山田寿美先生の定年ご退官をお祝いするとともに、久しぶりに旧交をあたためる同窓会を企画いたしました。微生物学（旧醗酵化学）研究室の卒業生ならびに関連する皆様にご案内申し上げます。出席いただける方は、3 月 11 日（金）までに電子メールにて饗場（あいば）までご連絡下さい。

連絡先：饗場浩文（名古屋大学大学院生命農学研究科微生物学研究室）

Tel: 052-789-4093 Fax: 052-789-4091 e-mail: aiba@agr.nagoya-u.ac.jp

○ 養蚕学研究室創立 50 周年記念シンポジウムならびに祝賀会

日 程：2005 年 3 月 19 日（土）

会 場：名古屋大学大学院生命農学研究科大会議室（シンポジウム）

料理旅館「わたなべ」（祝賀会）

会 費：16,000 円（シンポジウムの参加は無料）

次 第：14:00～17:00 第 1 回昆虫機能利用シンポジウム「昆虫機能利用の未来を探る」

18:00～ 記念祝賀会

ご案内：養蚕学研究室ならびに資源昆虫学研究室、生物関連機構学研究室の同窓生の皆様にご案内申し上げます。2 月 25 日（金）までに電子メールまたは Fax にてお申し込みください。

連絡先：池田素子（名古屋大学大学院生命農学研究科資源昆虫学研究室）

Tel: 052-789-4038 Fax: 052-789-4036 e-mail: mochiko@agr.nagoya-u.ac.jp

○ 北川勝弘先生退職記念会

日 時：2005 年 4 月 23 日（土）午後 6 時から

会 場：アイリス愛知（Tel: 052-223-3751 名古屋市中区丸の内 2-5-10）

ご案内：農学国際教育協力研究センターと生命農学研究科森林資源利用学研究分野との共同開催で行います。旧林学科の卒業の皆さんおよび関係者の皆さん、そして森林利用学研究

過去の本部行事

室・森林資源利用学研究分野出身の皆さん、お集まりください。

連絡先：近藤 稔（名古屋大学大学院生命農学研究科森林資源利用学研究分野）

Tel: 052-789-5051 Fax: 789-5052 e-mail: mkondo@agr.nagoya-u.ac.jp

○ 卒業 50 周年記念祝賀会のご案内

日 時：平成 17 年 6 月 4 日（土）12 時～14 時

会 場：名古屋大学大学院生命農学研究科大会議室

対 象：農学部第 1 回卒業生（昭和 30 年 3 月卒業）

内 容：昼食会，記念講演，記念撮影 他を予定

発起人：農学部談話会（OB 会）・農学部同窓会

連絡先：dosokai@agr.nagoya-u.ac.jp

ご案内：第 1 回卒業生のみなさん，万障お繰り合わせの上ご参加ください。

○ 昭和 39 年度名古屋大学農学部入学及び昭和 43 年 3 月卒業（第 14 回卒）の同級会のご案内

日 時：平成 17 年 6 月 4 日（土）

同窓会講演会：15 時～

同窓会懇親会：16 時～（この時同時に同級会を開催）

会 場：同窓会講演会終了後シンポジオンで開かれる農学部同窓会懇親会と同時開催

その他：当日は農芸化学科卒業の「森 康勝」愛知県環境部技監の講演があります。

森さんの講演を聞いたのち農学部同窓会懇親会の会場で同時に同級会を開催。

発起人：竹谷裕之（農学科）、桑島孝充（林学科）、並河鷹夫（畜産科）、

山木昭平（農芸化学科）

事務局：小木曾正敏（農学科）、高橋稔明（農芸化学科）