

シンポジウムのお知らせ

「神谷宣郎先生

生誕百周年記念シンポジウム」

- 2013年7月13日（土）
- 大阪大学豊中キャンパス



2013年7月23日は神谷宣郎先生生誕100周年にあたります。先生は1949年から1977年まで、28年の長きにわたり生物学科第一講座教授として細胞生理学の諸分野（細胞運動、バイオリズム、浸透生理、電気生理、細胞成長、増殖など）で画期的な研究成果を挙げられ、多くの優れた弟子を育成してこられました。この機会に、先生の優れたアイデアと斬新な方法論を駆使して切り開かれた成果を土台として大きく発展しつつある学問分野についてのシンポジウムを開くことは、先生の関心を持たれた学問分野の発展に資するものと思われ、表記のシンポジウムを企画いたしました。同窓会員各位には振るってご参加くださるようご案内申し上げます。猶、同窓会員以外の方の参加も歓迎いたします。

呼びかけ人：太田次郎、西崎友一郎、黒田清子、秦野節司、永井玲子、黒岩常祥、石上三雄
 実行委員：田澤仁、新免輝男、高木慎吾

[共催] 阪大理生物同窓会
 [後援] 大阪大学理学部生物科学教室

シンポジウム：大阪大学会館（イ号館） 13：00－17：30

富永基樹	理研・ライブセルイメージング/JST さきがけ「植物ミオシン：高次機能を担う分子メカニズム」
高木慎吾	阪大・院理・生物科学 「植物細胞オルガネラは忙しい」（仮題）
池谷仁里	兵庫県立大・院・生命理 「アオミドロの接合子形成の誘導」
且原真木	岡山大資源生物研 「植物細胞の水チャネルの調節」
園部誠司	兵庫県立大・院・生命理 「原生生物の運動」
祐村恵彦	山口大・院・医学系 「細胞性粘菌の運動と分裂：細胞骨格の動的構築機構」
黒岩常祥	立教大・理/JST・CRESR 「オルガネラの分裂・増殖の仕組みから見た生物の誕生・現在・未来」

懇親会：待兼山会館リブレ 18：00－20：00

- 懇親会参加希望者は実行委員高木慎吾宛、お名前、卒業年次、現住所をご記入の上、なるべく葉書にてお申し込みください。

会費：7千円（当日受付にていただきます）

申し込み期限：5月31日（金）

申し込み先：高木慎吾 〒560-0043 豊中市待兼山町1-1、大阪大学理学部生物科学教室

電話：06-6850-5818、ファックス：06-6850-6765

Eメール：shingot@bio.sci.osaka-u.ac.jp

- なお、旧神谷研関係者には別途実行委員田澤仁よりご案内がまいります。そこで、シンポジウム、懇親会出欠のご返事をいただきます。