

ご案内 ～2026 年度 (第 29 回) 数物情報科学科 物理同窓会～

柔らかな春の日差しが心地よい季節となりましたが、皆様いかがお過ごしでしょうか。

新たな年度の始まりにあたり、本会報がそれぞれの場所で活躍される皆様と母校、そして同窓会同士をつなぐ架け橋となれば幸いです。

2026 年度は、本年 3 月をもって退職された数物情報科学科 秋本晃一教授を講師にお招きし、「日本女子大学に奉職して一研究と教育」をテーマにお話を伺います。秋本先生は 2012 年から 14 年間にわたり本学にてご尽力くださいました。ご講演の後には懇親会を予定しております。皆様のご参加をお待ちしております。



日時：2026 年 6 月 20 日 (土) 13:30～16:00 (受付 13:00～)

場所：日本女子大学 新泉山館 (2 階会議室 1、2)

アクセス：

新泉山館は目白通りを挟んで大学キャンパスの向かい側にございます

プログラム：

- ◆総会 13:30～14:00
- ◆講演会 14:00～15:00 (秋本 晃一先生)
- ◆懇親会 15:00～16:00

会費：無料



<ご出欠連絡方法>

5 月 16 日(土)まで に下記 URL または QR コードからお知らせください。
ご欠席の場合もお知らせいただき、併せてご連絡先の更新をお願いいたします。

URL : <https://forms.office.com/r/QhiRyh6qVQ>

※検索サイトで「日本女子大学物理同窓会」と入力し、同窓会案内ページから

ご出欠送信フォームにアクセスすることも可能です

※お一人でご出席の方も大勢いらっしゃいます。お子様連れでのご出席も可能です。

※総会のみ、または講演会、懇親会のみのご出席でも構いません。

※講演内容は変更になる場合もございます。予めご了承ください。

※今年は会費無料とさせていただきます。お気軽にお立ち寄りください。



ご報告 ～2025年度(第28回)定期総会・講演会・懇親会～

2025年6月14日(土)、日本女子大学 桜楓2号館において、第28回数物情報科学科物理同窓会を開催しました。定期総会では、2024年度の活動報告と決算報告、2025年度の活動計画と予算案、同窓会会則の改正、新役員について提案を行い、出席者の皆様からご承認をいただきました。

続いて、卒業生のお二方を講師としてお招きしました。新制50回生の渡邊ゆり様(株式会社脳機能研究所 上席研究員)、新制45回生の中谷明代様(Bright Works 合同会社 代表/ビジネスコーチ)のお二人に、「人生の重要な節目」をテーマとして、人生の転機や挑戦について語っていただきました。講演後には会場から活発な質問が寄せられ、まるで人生相談のような雰囲気になりました。同窓生のご活躍に対する関心の高さがうかがえるとともに、その言葉一つひとつから多くの気づきと励ましをいただきました。

当日は、50名を超える同窓生や先生方が集まり、久しぶりの再会を楽しみながら旧交を温めました。会場の閉館時間が近づいても話は尽きず、名残惜しさを抱きつつ会場を後にしました。



桜楓2号館にて記念撮影

近況報告

昨年2025年10月18日(土)～19日(日)に、目白祭が開催されました。秋晴れにも恵まれ、多くの来場者で賑わい、活気あふれる二日間となりました。期間中には、数物情報科学科 数学コース、物理コース及び情報コースの有志学生、数学サークル「ぱすます」、物理同好会「みつふいー」による発表も行われ、学生の皆さんが日頃の学びの成果を丁寧に発表いたしました。工夫を凝らした内容は大変好評でした。

なお、今年も例年通り開催される予定です。皆さまのご来場を心よりお待ちしております。



発表の様子

連絡先(登録住所やメールアドレスの変更など)

住 所 : 〒112-8681 東京都文京区目白台 2-8-1
日本女子大学 数物情報科学科 物理同窓会 事務局
Eメール : butsuridoso@fc.jwu.ac.jp
F A X : 03-5981-3602
物理同窓会 web : <https://mcm-www.jwu.ac.jp/~buturi-d/>



おくやみ

元数物科学科教授、元理学部長、および本学元理事、元評議員であられました國府田隆夫先生は、2025年4月2日にご逝去されました。

ここに生前のご功績に深く感謝申し上げるとともに、謹んで哀悼の意を表します。