

+++++
 上智大学工学部同窓会 メールニュース 2023 年春号 (第 7 号)

+++++

このニュースは、ソフィア会(全学同窓会)に登録された工学部卒業生のメールアドレス宛にお送りしています。ご興味あるテーマにお気軽にご意見ご質問をお寄せください。

より多くの卒業生(同窓会員)にお届けするために、未受信のご友人に、このニュースの最後に記載の「連絡先変更届」にてメールアドレス登録を、お声掛けください。

+++++

【今号のハイライト】

1) 「理系ソフィアンのつどい」(ASF(オールソフィアンのつどい)にて)

今年の ASF は、5 月 28 日(日)に開催予定です。工学部同窓会は、理工学振興会と共催で「理系ソフィアンのつどい」を開催し、ここで講演会(*)、懇親会を実施いたします。皆様のご参加を心よりお待ちしております。詳細は以下の URL をご覧ください。

(*)講演会 題目と講師の紹介

- ・「エネルギーセキュリティの最前線より ～女川原子力発電所の再稼働に向けた取り組み～」

講師：長谷川 勝広 氏(東北電力株式会社、95' 機械卒)

- ・「人工知能、かくも数奇な学問 ～データサイエンス大学院初年度に寄せて～」

講師：矢入 郁子 教授(上智大学)

<http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu->

[alumni/cat80/cat134/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307](http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/cat80/cat134/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307)

2) 2023 年度各祝式典について

ASF と同時開催されていた各祝式典は、2020 年度以降はコロナ禍により同時開催を見送ってきましたが、2023 年度も同時開催を見送ることになりました。新しい開催日は 2024 年 2 月を予定しています。詳細は以下の URL をご覧ください。

https://www.sophiakai.gr.jp/news/event/2023/2023030902.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

3) クラス会、同期会開催場所の提供 (ASF にて)

工学部同窓会では、ASF 当日のクラス会や同期会用の学内教室を優先的に確保していません。実施の可能性があれば工学部同窓会までお問い合わせください。

+++++

【最近の活動状況 - 理事会活動報告】

1) 同窓会記念品贈呈

2023年3月の卒業・修了生、および2023年4月の新入生に対し同窓会記念品としてクリアファイルを贈呈しました。

http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/2023/03/post-90.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

2) 「つくる I」について

2022年度秋学期連携講座「つくる I」は例年通り同窓生のご協力を得て行われました。

http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/cat77/2022/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

3) 理工学部同窓会奨学金（博士課程進学支援の奨学金制度）に関する報告

2021年度より、早期卒業を利用した博士課程進学を支援する奨学金制度が開始されました。2022年度は、機能創造理工学科3年生1名が早期卒業できることとなり、面接を経て本奨学生への推薦が認められました。ご本人は大学院進学も決定しており、3月17日付けで奨学金50万円が支給されました。今後のご活躍を期待いたします。

本奨学金は、理工学部同窓会の皆様からの寄付金による基金で成立しています。これから博士課程に進もうとする学生への支援のために、皆様のご協力をお願い申し上げます。

http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/2022/04/post-81.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

4) 第10回ソフィア理工カップ

第10回ソフィア理工カップが2023年4月13日（木）に川越カントリークラブにて開催されました。後日、理工学部同窓会 Web サイトに開催報告が掲載されます。

https://www.sophiakai.gr.jp/news/faculty/2023/2023041301.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307（開催案内 URL）

<http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/cat75/>（結果報告）

* * ミニ解説（理工学部同窓会活動 モビリティ研究会） * *

モビリティ研究会は、次世代の自動車や交通に関する研究集団です。エンジニアリングや自動車産業に携わるOBを中心に月1回の活動を行っています。モビリティに加え、新しいものづくりのあり方、エネルギー問題などサステナブルな社会の実現に向け、企業の枠を超え、さらに上智大学ならではの広い視野で研究活動を行なっています。今後の進め方としては、上智大学への連携と貢献の可能性を探りつつ、書籍の輪講や研究室へのプロモーションの検討を進めます。現在、メンバーを募集中です。教職員や学生の方も歓迎しています。モビリティやサステナビリティに関心のある方は、ぜひ参加していただければと思います。

http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/2019/09/post-59.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

—— 理工学部同窓会 ——

連絡先変更届 ⇒ http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/cat148/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

過去のニュース : http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/cat80/cat149/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

ブログサイト : http://www.sophiakai.jp/blog/rikougakubu-alumni/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=202307

Facebook : <https://www.facebook.com/SophiaUniversityScienceTechnologyAlumni/>

◇発行 : 上智大学理工学部同窓会 広報委員会・総務委員会

◇お問合せ : 上智大学理工学部同窓会

メールニュース担当係 rikougakubu-alumni@sophiakai.gr.jp

*このメールニュースは、発信専用アドレスからお送りしていますので「返信」操作ではなく、上記メールアドレスを指定したメールでご連絡ください。