

2015年5月8日

「理系ソフィアンのつどい」のご案内 第二弾

来る5月31日に開催されるオールソフィアンフェスティバル (ASF)の際に、理工学部同窓会では、次のように、「理系ソフィアンのつどい」を開催いたします。午前は、"これからの時代への提案と展望"と題した講演会、午後は、卒業生と現役学生との交流会を行います。また、理工学部卒業生が自由に立ち寄れる「理系ソフィアンのスペース」も設置いたしました。是非、10号館地下の「理系ソフィアンのつどい」にご参加ください。

● 「理系ソフィアンのつどい」開催場所及び時間

10号館地下	午前		午後
B105A	11:00~13:00		13:00~16:00
	機械 S46 卒クラス会		理系ソフィアンのスペース
B105B	11:00~13:00		
	化学 S47 卒クラス会		
B108A	10:00~12:00		13:00~14:30
	理系ソフィアンのスペース		プレ金祝
B109	これからの時代への提案と展望		
	10:00~11:10	11:20~13:00	
	2020 パラリンピックで ソフィアンができる事	活躍する 理系ソフィアン	
B115			13:00~14:30
			卒業生と現役学生との交流会

- これからの時代への提案と展望(参加登録が必要です)
 - > 2020 パラリンピックでソフィアンができる事

<医療情報システム研究会主催セッション 10:00~11:10 10 号館地下 B109 教室>

1. ご挨拶

理工学部同窓会副会長 田宮徹(72 理化卒)

2. 研究会のご紹介

同医療情報システム研究会 網野真樹('90 理化卒)

3. 障碍者支援のあり方に付いて

理工学部同窓会理事 田野倉敦('69 理物卒)

4. 2020 パラリンピックでのボランティア活動

総合人間科学部 看護学科 教授 西山悦子

多言語機械翻訳「SoCHAS」と 2020 パラリンピック

理工学部 情報理工学科 教授 高岡詠子

6. ワークショップ: みんなで一緒に考えてください

社団法人伊都医師会 ゆめ病院事務長 理工学部同窓会理事 久保田俊雄('69 理数卒)

- 活躍する理系ソフィアン <つくるネットワーク主催講演会 11:20~13:00 10 号館地下 B109 教室>
 - 1. これからのものづくり教育~学生フォーミュラによる実践~

理工学部 機能創造理工学科 教授 鈴木隆('86 機械卒)

上智大学理工学部同窓会



2. 将来の省燃費性能を見据えたエンジン油の研究開発

昭和シェル石油(株) 中央研究所 所長 長富悦史('80 化学卒)

- 3. シリコーンの今後の展開 旭化成ワッカーシリコーン(株) 取締役社長 二宮聖(287 化学卒)
- 卒業生と現役学生との交流会 <13:00~14:30> (参加登録と参加費が必要です)

同窓会では、現役学生に各種企業の仕事内容について学んでもらうために、業界別にテーブルを設け、卒業生と現役学生との交流会を企画いたしました。現役学生に、どんな企業の方が参加されるのかを事前に知らせるために、参加登録が必要です。現役学生の方、卒業生の方、ふるってご参加ください。

この交流会は、軽食と飲み物を提供いたしますので、参加される方からは、当日お一人参加費 2,000 円を徴収させていただきます。なお、現役学生の参加費については、同窓会の学生支援費から支出いたしますので、無料とさせていただきます。

● 理系ソフィアンのスペース <10:00~12:00、13:00~16:00>(参加登録の必要ありません)

理系ソフィアンが気兼ねなく立ち寄れる交流スペースを設けました。飲食の持ち込みも可能ですので、旧友と共にお立ち寄りください。また、そこには、理系ソフィアン同士の新たな出会いがあるかもしれません。

◇ 講演会「これからの時代への提案と展望」、「卒業生と現役学生との交流会」には参加登録が必要です。

参加登録には、

> 卒業生は、

氏名:

学科:

卒業年度:

会社名:

参加プログラム: (これからの時代への提案と展望、卒業生と現役学生との交流会) のどちらか又は 両方を明記の上、下記のアドレスに、メールにて **5 月 20 日**までにお申込み下さい。

> 現役学生は、

氏名:

学生番号:

学科:

学年:

参加プログラム:(これからの時代への提案と展望、卒業生と現役学生との交流会)のどちらか又は 両方を明記の上、下記のアドレスに、メールにて **5 月 20 日**までにお申込み下さい。

● 参加登録用メールアドレス

rikougakubu-alumni@sophiakai.gr.jp 星野正光准教授宛(理工学部同窓会理事<物理学科 99 年卒>)

理工学部同窓会 会長 池尾 茂