

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 理系ソフィアンのスペース
	機械 S46 卒クラス会	
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. 障害者支援のあり方について 理工学部同窓会理事 田野倉敦（'69物理卒）
2. 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
3. 多言語機械翻訳と2020パラリンピック 理工学部情報理工学科 教授 高岡詠子
4. ワークショップ
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数学卒）

➤ 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）
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. シリコンの今後の展開 旭化成ワッカーシリコン(株) 取締役社長 二宮聖（'87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**までにお申し込み下さい。

- **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**までにお申し込み下さい。

- **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

以上