

平成 28 年度 日本工学会 公開シンポジウム

「技術革新への戦略」

— 今後の研究・開発の戦略—2030年、2050年に向けて —

— 開催の趣旨 —

我が国が、今後とも科学技術立国として発展を続けるには、科学技術の振興およびイノベーションの創出が重要であり、日本工学会を構成する各学協会はその先導役を担っている。各学協会が今後とも科学技術立国「日本」にとって信頼されるナビゲータとしての役割を効果的に果たしてゆくためにはそれぞれの学協会が明確な目標を持ち、相互に協力してゆくことが不可欠である。不透明さが増す世界情勢の中、工学会を構成する学協会が今後取り組むべきことは何かについて討議する。

討議は、各学協会における取り組みについての戦略を下記を例にご紹介いただき、今後の方向性などについて会員相互で議論し、分野間の連携の強化を図るとともに有益な情報交換の場としたい。

1. 当該分野をどのように俯瞰するか、そこでの学協会同士の連携は
2. 今後10～15年をターゲットとして何をどのように研究・開発すべきか、それらについてどのように議論を進めるべきか
3. 我が国および各国の研究態勢・動向はどうか
4. 2030年、2050年を目標とした技術革新への戦略、戦術、行動計画など

■開催概要

日 時：平成 27 年 6 月 3 日(金) 13:30～17:00

会 場：東京理科大学森戸記念館第 1 フォーラム
(新宿区神楽坂 4-2-2)

地図：<http://www.jfes.or.jp/about/secretariat.html>

主 催：公益社団法人日本工学会

後 援：公益社団法人日本工学アカデミー

参加費：無料

資料代：1,000 円

定 員：100 名

交流会：シンポジウム終了後 17:10 から同館内第 3 会議室にて（交流会参加費：3,000 円）

■お申し込み方法

- ・E-mail にて日本工学会事務局宛お申し込み願います。
- ・件名は「日本工学会 H28 公開シンポジウム申込」とし、下記申込書に必要事項を記入し E-mail に添付してお送りいただくか、または必要事項を本文に記載した E-mail をお送りいただければ結構です。
- ・定員になり次第締め切らせていただきます。

日本工学会 事務局 Tel:03-6265-0672 E-mail: eng@jfes.or.jp

〒162-0825 東京都新宿区神楽坂 4-2-2 森戸記念館

お名前 (複数可)	
勤務先 (所属)	
所属学協会	
交流会参加有無	1. 参加(人) 2. 不参加
連絡電話番号	(本件連絡用)

申込者・発信者 _____ (参加者本人の場合は不要)

平成 28 年度 日本工学会 公開シンポジウム

「技術革新への戦略」

— 今後の研究・開発の戦略—2030 年、2050 年に向けて—

プログラム (敬称略)

総合司会：日本工学会副会長 中尾 真一

13:30~13:45	開会挨拶	日本工学会	会長 佐藤 順一
13:45~14:05	今後の研究・開発の戦略—2030 年、2050 年 に向けて (仮題)	自動車技術会	草鹿 仁
14:05~14:25	学術的学会と産業的学会の対応	日本混相流学会/日本リソグラフィ学会	会長 賞雅 寛而
14:25~14:45	機械工学分野の技術革新への戦略	日本機械学会 技術ロードマップ委員会	委員長 大富 浩一
14:45~15:05	エネルギー・情報システムの社会の未来と電 気工学分野の発展 (仮題)	電気学会	副会長 山本 直幸
15:05~15:25	今後の研究・開発の戦略—2030 年、2050 年 に向けて (仮題)	有機合成化学協会	元副会長 只野 金一
15:25~15:45	今後の研究・開発の戦略—2030 年、2050 年 に向けて (仮題)	地盤工学会	会長 東畑 郁生
15:45~16:00	休憩		
16:00~16:50	パネル討論	コーディネータ 日本工学会	理事 石原 直
16:50~17:00	全体総括と閉会挨拶	日本工学会	副会長 広崎 膨太郎

(注:講師のご都合により、講演順が変わる場合がございます。予めご了承ください。)

終了後、17:10 から、同館内の第 3 会議室で交流会を行います。

当日参加も承りますが、出来るだけ別添申込書にて事前に参加有無をお知らせ下さい。

参加費:1 人 3,000 円

お申し込みは、表の面の申込書で、お名前・勤務先・所属学会・交流会参加の有無を記した メールで下記へ
お送りください。

公益社団法人 日本工学会

事務局 Tel:03-6265-0672 E-mail: eng@jfes.or.jp

〒162-0825 東京都新宿区神楽坂 4-2-2 森戸記念館