



各位

一般社団法人 半導体産業人協会

理事長 橋本 浩一
講演企画委員長 有門 経敏
広報委員長 馬場 久雄

記念講演会のお知らせ

拝啓

時下、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素、半導体産業人協会の活動にご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。

さてこのたび、当協会理事の牧本次生氏が、アルメニア共和国「グローバル IT 賞」を受賞されました。日本人としては初めての快挙で、また日本半導体産業におきましては久々の明るいニュースです。

そこで、受賞記念講演会と祝賀会を下記要領にて開催致したいと思っております。牧本様のご受賞の喜びを皆様と共に分かち合いたいと思っておりますので、皆様の積極的なご参加をお願い申し上げます。

聴講ご希望の方は下の申込票により事務局までお申込み下さい(E-mail 申込可。その場合お名前・会員/一般の別・連絡先を明記下さい)。

敬具

【7月度講演会】

講演：アルメニア共和国「グローバル IT 賞」受賞記念講演
『IT 革新のエンジン—半導体を通してみる未来像—』

講師：牧本 次生 氏

一般社団法人 半導体産業人協会 理事
(元日立専務、元ソニー専務)

会期：7月10日(木) 17:30-19:00

講演会終了後 受賞記念祝賀会を開催致します。

会場：林野会館 (東京・茗荷谷)

(文京区大塚 3-28-7, TEL : 03-3945-6871)

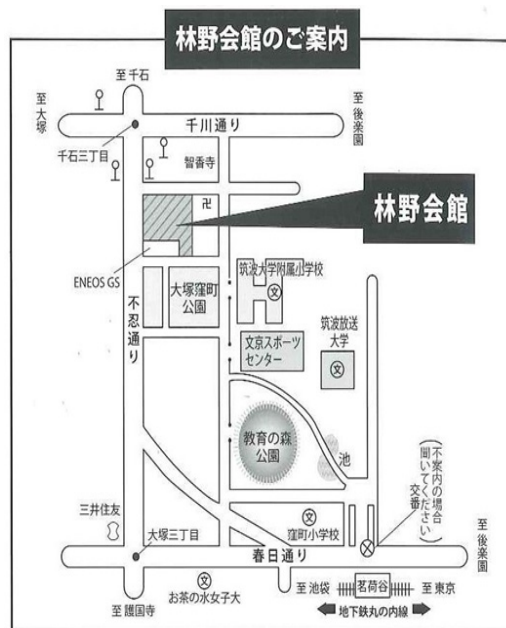
地下鉄 東京メトロ丸の内線「茗荷谷」駅より徒歩7分

参加費：SSIS 会員 聴講料=無料、祝賀会=2,000 円

一般 聴講料=4,000 円、祝賀会=2,000 円

(参加費は当日会場にて申し受けます)

なお、会員でない一般の方は当日入会可です。



SSIS 事務局行 (Fax : 03-6457-3246 E-mail : info@ssis.or.jp でも承ります)

SSIS 講演会・祝賀会参加申込票

7月10日の講演会 []、祝賀会 [] に出席します
(参加するものに○をお付け下さい)

お名前：

Tel：

(個人会員でない方は団体名もご記入下さい)：



SSIS 7 月度講演会

アルメニア共和国「グローバル IT 賞」受賞記念講演
『IT 革新のエンジン—半導体を通してみる未来像—』

講師：牧本 次生 氏

一般社団法人 半導体産業人協会 理事
(元日立専務、元ソニー専務)

日時：7 月 10 日(木) 17:30-19:00
会場：林野会館 (東京・茗荷谷)

< 講演内容 >

1. IT 立国を目指すアルメニア
2. IT 革新のエンジン:半導体
3. 半導体を通してみる未来像
4. 半導体に携わる人に贈る言葉

< 講演要旨 >

此の度、アルメニア大統領から「グローバル IT 賞」を受賞しました。4 人目の受賞で、日本人としては初めてとなりますが、これは私一人の受賞ではなく、共に働いた日本半導体の皆様と分かち合うべきものと考えています。IT 革新のエンジンとも言える半導体の過去、現在、未来について、長期的な展望を述べます。

最初に IT 立国を目指すアルメニアについての紹介です。独立して間もない、人口 300 万の小さな国がなぜ「IT」での立国を考えているのか、また、そのための戦略は何か。日本との接点は？
続いて、IT 革新を推進した半導体の威力とそのパワーの源泉についての説明。今後 10 年先を見据えて、ムーアの法則や牧本ウェーブの推移から、半導体はどのような変化を辿るのか、その結果としてどのようなマーケットが開けてくるのか。半導体は今後数十年にわたって「不可能を可能に」しながら文明のリード役を果たしていくだろう。

最後に、「半導体に携わる人に贈る言葉」で、日本にとってかけがえのない半導体、失うことのできない半導体についての私の想いを伝えます。

< 講師紹介 >

牧本 次生 氏

一般社団法人 半導体産業人協会 理事
(元日立専務、元ソニー専務)

学歴 1959 年 東京大学工学部卒業、1966 年スタンフォード大学修士卒、1971 年工学博士
職歴 1959 年日立入社、2000 年まで半導体部門に所属。工場長、事業部長、常務、専務など
2000 年、専務としてソニーへ移動、顧問を経て 2005 年退職。

社外歴 現在、国内、海外の半導体関連メーカーの顧問
初代 SIRIJ 理事長、エレクトロニクス実装学会会長、UC/パークレーのアドバイザー・
コミティー、シンガポール開発庁のアドバイザー・ボード、エルピーダ・メモリ社外
取締役など。

本講演会の情報および協会の活動の最新情報は、ホームページでご覧いただけます。

<http://www.ssis.or.jp>