



〒160-0022 東京都新宿区新宿 6-27-10 塩田ビル 202

TEL : 03-6457-3245、FAX : 03-6457-3246、E-mail : info@ssis.or.jp

各位

2013年12月

一般社団法人半導体産業人協会

理事長 牧本 次生

講演企画委員長 溝上 裕夫

2014年度 社員総会 特別講演のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

(株)東芝がフラッシュメモリー事業を特化して経営資源を集中する半導体経営で成功し、沈下する日本各社を尻目に独り勝ちであります。その背後にはSSDの雄サンディスク社が存在することはよく知られております。その実体を日本法人の小池社長から直接語って頂く機会が実現しました。

氏は日立在籍中から活動範囲が大変広く、海外でもよく知られた国際的技術者でありました。米国本社と東芝半導体とを支える強力エンジンであります。氏はまた極めてご趣味の広い方でありますのでお話しはどこまで広がりますか大変楽しみな講演会であります。

是非皆様の積極的なご参加お待ちしております。また講演終了後、懇親会も計画しております。情報交換・人脈交流の場として有効にご活用下さい。

敬具

【特別講演会】

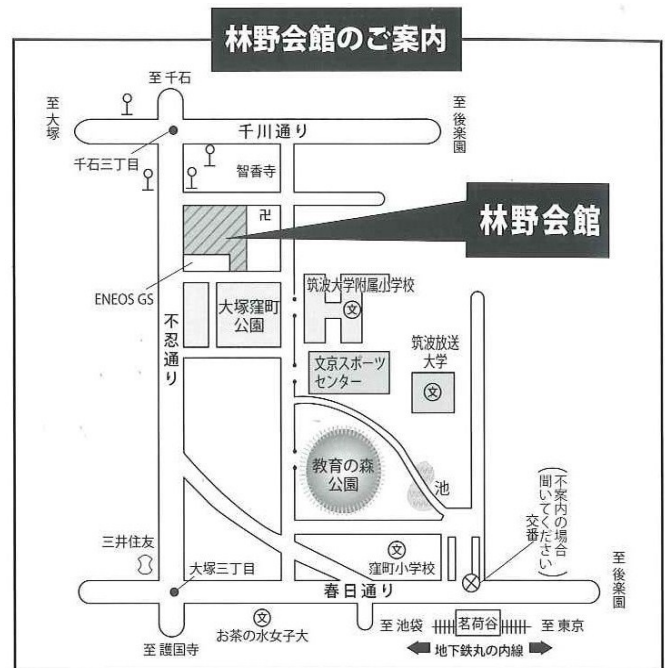
講演：『フラッシュメモリビジネスの現状と課題
-グローバルな視点に立った
リーダーシップと日本の役割について-』

講師：小池 淳義 氏
サンディスク株式会社 代表取締役社長

期日：2014年2月14日(金)
時間：17:30 -19:00 (受付は17:00より開始)

会場：林野会館 (東京・茗荷谷)
文京区大塚 3-28-7 電話：03-3945-6871

参加費：講演会 会員=3,000円,
一般=6,000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



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

SSIS 特別講演会参加申込票

2月14日の特別講演会に出席します。

お名前：
電話：
所属：



2014年度社員総会 特別講演

『フラッシュメモリビジネスの現状と課題
- グローバルな視点に立ったリーダーシップと
日本の役割について - 』

講師：小池 淳義 氏
サンディスク株式会社 代表取締役社長

日時：2014年2月14日(金) 17:30-19:00
会場：林野会館（東京・茗荷谷）

< 講演内容 >

1. フラッシュメモリー産業の現状と今後の課題
2. 情報社会の将来展望
3. これまでの進化の歴史から学ぶもの
4. グローバリゼーションと人材育成
5. まとめ

< 講演要旨 >

フラッシュメモリー産業の現状と今後の課題を概説すると共に、今後も発展する情報社会の将来を展望する。2020年に人類が扱うデータは40ゼタバイトという膨大な量になるとも言われ、我々と情報の関わり方は今後も急速に変化していくであろう。既にその一端を萌芽的な電子製品の中に見ることができる。ビジネス的にも技術的にも、今後の方向を決定するのは創造的アイデアとそれを実施してイノベーションの実現へ導くリーダーシップであり、世界全体が舞台となる。このような流れの中で、日本及び日本人の進むべき方向をグローバルな視点から提言したい。特に、自らの経験を踏まえ、これまでの価値観から脱却して、グローバリゼーションの本来的な意味、それらを具現化して発展的将来を築く人材の育成、さらなる技術革新について議論したい。

< 講師紹介 >

小池 淳義 氏
サンディスク株式会社 代表取締役社長

- 1976年 早稲田大学理工学部卒業、1978年同大学院修士課程修了。
2002年 東北大学工学博士号取得。
1978年4月 株式会社日立製作所入社。以後約20年間、同社半導体製品の技術開発業務に従事するとともに半導体業界の技術革新に貢献。
2000年3月 トレセンティテクノロジーズ社を設立し、2002年6月同社取締役社長に就任。全工程枚葉処理を特徴とする世界初の短TAT300mmウエーハの工場を立上げ、2003年に大河内賞受賞。2005年株式会社ルネサステクノロジ技師長。
2006年8月 サンディスク株式会社に代表取締役社長として入社し、現在に至る。

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>