

出展者各位

一般社団法人日本電子回路工業会  
展示会運営委員会  
委員長 山本治彦

## NPI (New Product Introduction) プレゼンテーション (出展者製品技術セミナー) 講演者募集のご案内

「JPCA Show 2015/ラージエレクトロニクスショー 2015/WIRE Japan Show 2015/2015 マイクロエレクトロニクスショー/JISSO PROTEC 2015/夢をカタチに 次世代アプリ開発支援技術展」本部事務局では、出展者の皆様の技術・商品を無料で PR していただく場として、プレゼンテーションコーナーを用意します。ご利用を希望される皆様は、資料 1「NPI プレゼンテーション参加申込書」に必要事項をご記入の上、**2月 20 日 (金)** までにご提出下さい。

※締切日を過ぎても、お申込枠に空きがある場合がございますので、事務局までお問合せ下さい。

但し、時間の都合で印刷物等に「タイトル名」が掲載されない場合がございますことを予めご了承ください。

- (1) 会場：東展示ホール内 NPI プレゼンテーション会場 (定員 70 名)
- (2) 日時：2015 年 6 月 3 日 (水)～5 日 (金) 各 10:50～16:40 まで (各 30 分)  
開始前 10 分前が受付/準備時間となります。終了後すぐに撤去となります。

会場 A	6/3 (水)	6/4 (木)	6/5 (金)
10:50～11:20	3A1	4A1	5A1
11:30～12:00	3A2	4A2	5A2
12:10～12:40	3A3	4A3	5A3
12:50～13:20	3A4	4A4	5A4
13:30～14:00	3A5	4A5	5A5
14:10～14:40	3A6	4A6	5A6
14:50～15:20	3A7	4A7	5A7
15:30～16:00	3A8	4A8	5A8
16:10～16:40	3A9	4A9	5A9

会場 B	6/3 (水)	6/4 (木)	6/5 (金)
10:50～11:20	3B1	4B1	5B1
11:30～12:00	3B2	4B2	5B2
12:10～12:40	3B3	4B3	5B3
12:50～13:20	3B4	4B4	5B4
13:30～14:00	3B5	4B5	5B5
14:10～14:40	3B6	4B6	5B6
14:50～15:20	3B7	4B7	5B7
15:30～16:00	3B8	4B8	5B8
16:10～16:40	3B9	4B9	5B9

※会場による備品等の差異はございません。発表会場は申込順にもとづき、事務局で決定します。

※お申込日時が重複した場合、原則先着順で事務局にて調整させていただきます。

※原則 1 社 1 枠としますが、複数お申込の場合、空きがある場合には順次ご案内します。

- (3) 参加料：無料
- (4) 付帯設備：演台、PC、プロジェクタ、スクリーン、ポインター、椅子  
※付帯設備以外の自社追加持込機材等の設置・撤去は前後の講演者に影響の無い範囲でお願いします。持込機材等については予め事務局までご連絡下さい。
- (5) 補助員：各会場 1 名 (会場管理、緊急連絡対応、聴講希望者受付協力等)  
※補助員は会場管理、緊急連絡対応業務の為、各講演発表受付に専念することが出来ない場合もございますので、予めご了承ください。
- (6) 発表テーマ：26 テーマ ※資料 1「NPI プレゼンテーション参加申込書」より選択下さい。

## 備考

- NPI プレゼンテーションは申込時間内に必ず終了してください。時間延長はご遠慮下さい。終了後は次の利用者のために速やかに撤去を行って下さい。なお、逐次通訳でのご発表を希望の場合でも、講演時間の延長は出来ませんので、使用言語毎にお申込頂くことをお勧め致します。
- 事務局では、招待状・EXPO NAVI等の印刷物または公式WEBサイトにてNPIプレゼンテーションの紹介を行います。ただし、集客に関しての責任は一切負いません。NPIプレゼンテーションへの告知・宣伝PRは、出展者にて実施して頂きます様をお願いします。
- 事務局は、提出された原稿等において、産業財産権に関する内容の有無に拘わらずNPIプレゼンテーション会期前に他に公表することはございません。
- 各講演発表に使用されるパワーポイント等の資料コピー、聴講者への当日配付資料は、2セットを必ず会場付の補助員へお渡し下さい。

## NPI プレゼンテーション 規定について

### (目的)

一般社団法人日本電子回路工業会（以下「JPCA」という）が運営のNPIプレゼンテーション発表、並びにJPCAが主催するJPCA賞（アワード）に関して取り決めるものです。

### (原則)

NPIプレゼンテーションは、聴講希望者（来場者）事前申込の受付、当日受付、発表時間内の進行、当日の配付資料等について、講演申込社（自社）でご対応頂くことを原則としております。

### (発表方法)

1. 講演発表当日は、プログラムに従って順次発表
2. 発表時間は、当日の配付資料、機材接続、その他講演機材準備・設置・撤去や質疑応答を含め1講演30分間とします。
3. 当日の各発表会場内の付帯設備使用については、補助員に確認下さい。

### (受付及び管理)

聴講希望者受付・管理業務等は、御講演申込者（自社）でお願いします。

1. 聴講希望者の申込は、事務局が準備する各種媒体や貴社からのご案内を通し、ご講演企業がご用意する申込窓口にて直接聴講希望者からご連絡が入ります。  
※聴講希望者の受付対応（申込方法・事前登録・当日受付の有無、受付可能数、聴講可能企業（業種）、等）について、自社内で予め検討・準備されることをお勧め致します。
2. 聴講希望者の受付は、可能な限り事前登録（事前受付）によるご対応をお勧め致します。また、当日受付の場合は受講票を各社出展ブースにて開始1～2時間前に配布する等ご対応頂きますと、聴講者に予め展示製品等のご案内が可能となり効果的と考えます。
3. 発表会場での受付開始は、各講演開始10分前となります。

## NPI プレゼンテーション JPCA 賞（アワード）について

### ●第11回JPCA賞（アワード）について

NPIプレゼンテーションで発表頂く講演の中から電子回路技術及び産業の進歩発展に顕著な製品・技術への表彰制度として第11回JPCA賞を設置致します。

### (応募方法)

NPIプレゼンテーションへの講演申込の際に、**第11回JPCA賞への参加**をご応募頂き、原稿（別紙参照）を期日（2015年3月20日（金）必着）までにご提出下さい。

※原稿が期日までに提出されない場合は、選考の対象にはなりませんので、ご注意ください。

※原稿作成に関する詳細は資料2、3をご参照下さい。

(選考方法及び基準)

選考委員：学識経験者及び新聞・雑誌編集者による公正な審査

選考基準：提出頂いた製品・技術紹介原稿を基に下記の基準により審査

- ①製品・技術の独創性(独自性・オリジナリティ)
- ②産業界での発展性・将来性
- ③信頼性
- ④時世の適合性
- ⑤表現形式(表現が適切で、簡潔明瞭に記述されていること)

(発表方法)

JPCA Show 会場で、受賞製品及び技術を紹介するコーナーを設置。また、会期初日(6月3日(水))に授賞式を行う予定

## NPI プレゼンテーション 予稿集について

### ●NPI プレゼンテーション予稿集について

ご提出頂いた製品・技術紹介原稿を「NPI 出展者製品技術セミナー予稿集」として、会場での販売を予定。原稿作成に関する詳細は資料 2、3 をご参照下さい。

(応募方法)

予稿集への原稿掲載を希望する場合、NPI プレゼンテーション予稿集への掲載をご希望して頂き、原稿(別紙参照)を期日(2015年4月10日(金)必着)までにご提出下さい。

※原稿が期日までに提出されない場合は、掲載の対象にはなりませんので、ご注意下さい。

スケジュール

<b>2015年2月20日(金)</b>	<b>講演発表募集締め切り</b>
3月上旬	NPI プレゼンテーションプログラム完成 ※3月上旬参加者にメールでプログラムを通知予定
3月下旬	プログラム一般公開(案内状及びオフィシャル・ホームページ)
<b>3月20日(金)</b>	<b>JPCA 賞参加希望者は応募原稿提出締め切り(厳守)</b>
<b>4月10日(金)</b>	<b>予稿集用製品・技術紹介原稿提出締め切り(厳守)</b> ※JPCA 賞への参加希望者で期日までにご提出頂けない場合 JPCA 賞の選考対象外となりますので、ご注意下さい。
4月下旬	JPCA 賞選考委員会開催 選考結果通知(受賞者には JPCA 賞コーナーでのパネル展示用 データ作成方法について事務局より連絡)
6月3日(水)	JPCA 賞コーナーにて第11回 JPCA 賞受賞会社 及び製品正式発表(パネル展示)・授賞式開催(予定)

NPI プレゼンテーション講演申込・お問合せ先

展示会運営事務局 (株)ICS コンベンションデザイン

担当：佐々木、浅岡、田口、阿部、鈴木

〒101-8449 東京都千代田区猿楽町 1-5-18 千代田ビル

TEL : 03-3219-3641 FAX : 03-3219-3628 E-mail : [jpcashow@ics-inc.co.jp](mailto:jpcashow@ics-inc.co.jp)

以上