

平成12年 6月9日

長野県電子回路技術研究会
会 員 各 位

長野県電子回路技術研究会
会 長 岡 田 能

第44回研究会開催のご案内

梅雨の候、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、別紙のとおり第44回長野県電子回路技術研究会設計技術分野の講習会を開催する運びとなりました。ご多忙中誠に恐縮なのですが、ご参加いただきますようお願い申し上げます。

長野県情報技術試験場
0263-25-0790

基板設計分野講習会開催のご案内(第44回研究会)

「ブロードバンド時代における、”EDA Design-Innovation”」

今後のブロードバンドネットワーク時代に向けて、電子システムの超小型化・軽量化・低消費電力化が加速してきます。その中でEMI対策を始めとするLSI / 基板のEDA技術の比重は益々高くなってきております。このような電子産業を取り巻く中でこのたび、ソニー株式会社の鈴木 誠 氏を講師としてお招きし、同社におけるEDA Design Innovation の取り組み、及びSolutionについてご紹介いただきます。電子回路の設計・製造に携わる多くの皆さんにぜひご聴講をお勧めしたく、ご案内申し上げます。

記

- 1 日 時 平成12年6月29日(木)
午後2時30分から4時30分まで(受付は午後2時から)
- 2 場 所 長野県情報技術試験場 情報棟2F 研修室
松本市野溝西1-7-7 電話 0263-25-0790
- 3 講 師 ソニー株式会社 CNC先端実装技術センター 鈴木 誠 氏
- 4 受 講 料 長野県電子回路技術研究会会員は無料です。
会員外からのご参加につきましては、お一人につき3,000円(受講料)お願いいたします。
なお、今回の講習会は配付資料がございませんので、ご了承ください。
- 5 申込方法 締切日までに事務局あてに別紙のFAXまたはE-Mailでお申し込み下さい。
また、お申込み時の受付証は発行いたしません。E-Mailでのお申込みにつきましては、確認の返信を申し上げます。
申込締切日 平成12年6月23日(金)

連絡先

長野県情報技術試験場 設計技術部内
長野県電子回路技術研究会事務局
担当 窪田 昭真
〒399-0006 松本市野溝西1-7-7
電 話 0263-25-0790
F A X 0263-26-5350
E-Mail kubota@nagano-it.go.jp

主催 長野県電子回路技術研究会

第44回研究会 参加申込書

長野県情報技術試験場 設計技術部内
長野県電子回路技術研究会事務局 行き

F A X 0263-26-5350

テーマ：ブロードバンド時代における、「EDA Design-Innovation」

日 時：平成12年6月29日(木)

午後2時30分から4時30分まで(受付は午後2時から)

場 所：長野県情報技術試験場 情報棟2F 研修室

平成12年 6月 日

会社名： _____

所在地： _____

TEL: _____

FAX: _____

お申込ご担当者 E-Mail: _____

参加者	(所属)	:	(氏名)
_____	_____	:	_____
_____	_____	:	_____
_____	_____	:	_____
_____	_____	:	_____