2014年 7月 25 日

長野高専技術振興会 会員各位

　　　　　　　　　　　　　　　　　　 長野高専技術振興会 会長　 　池田　明

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 長野高専地域共同テクノセンター長　 押田　京一

**「電気電子実装と故障解析」講座のご案内**

**～〈 電気電子技術者育成講座プログラム№12〉～**

　時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

　日頃は長野高専技術振興会の活動を通じまして，国立長野高専の教育研究にご支援をいただいておりますことに、心からお礼申し上げます。

　さて、長野高専技術振興会と長野高専地域共同テクノセンターとの共同事業の一環として、下記のように講座を計画いたしました。本講座は、電気電子系技術者育成講座 全12プログラムの一講座です。

　多くの皆様に奮ってご参加いただけますよう、ご案内申し上げます。

記

【開催日時】　　２０１４年 ８月２６日（火）　１３時３０分 ～ １６時３０分　（３時間）

【 場　所 】　　長野高専地域共同テクノセンター ２階　セミナー室

【 課　題 】 「電気電子実装と故障解析」　（電気電子系技術者育成講座ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑ№12）

【 講　師 】　　長野高専客員教授・特命教授　　浅 沼 和 志

【課題概要】　　本講座では、電気電子系の様々な装置、機器などの製品群には欠かせない実装について、特に共通的な技術（配線、接続、生産技術）を中心に活用にあたっての勘所も交えながら基礎を学ぶと共に、これらにおいて避けられない故障現象とメカニズム、ならびに解析のための分析の基礎を学びます。お仕事を進める上で基本をもう一度学び直したい方々、初心者の方々に、特にお奨めします。

【 日　程 】　　・３時間の集中講座となります。

・実際の故障事例も織り込みながら、理解を深めていただきます。

【募集人員】　　２０名　（定員になり次第、締め切らせていただきます）

【 費　用 】　　受講料無料　　※但し、運営協力費として会員1,000円（非会員2,000円）、

およびテキスト代として1,000円を受付で申し受けます。

【 持参品 】　　筆記具等

【申込方法】　　添付申込書に必要事項を記入し、

E-mail：nrtc71@nagano-nct.ac.jp 或いはfax.：026-295-7124へお申し込みください。（fax.でのお申込みは受信確認の返信は致しませんのでご了承ください。）

【申込締切】　　２０１４年 ８月 ２０日（水）

◆お問い合わせ先　　国立長野高専　地域共同テクノセンター

　　　　　　　　　　　　　　電話：026-295-7117　　E-mail：nrtc71@nagano-nct.ac.jp

（別紙）　　　　　　　※３名以上の参加お申込みの場合は，本申込用紙を複写してご利用ください．

|  |
| --- |
| 　　　　　 ＜講座参加申込書＞ |
| 講座名 | 「電気電子実装と故障解析」講座　（電気電子系技術者育成講座ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑ№12） |
| 企業名 |  | 住所 | 〒 |
| 申込者 | 氏名 |  | 所属 |  | 役職 |  |
| 申込者連絡先 | TEL |  | e-mail |  |
| 講座出席者 | 所属・役職 |  | 長野高専技術振興会 会員、非会員の別を○印をしてください。 |
| フリガナ |  | 会員非会員 |
| 氏　名 |  |
| メールアドレス |  |
| 所属・役職 |  | 長野高専技術振興会 会員、非会員の別を○印をしてください。 |
| フリガナ |  | 会員非会員 |
| 氏　名 |  |
| メールアドレス |  |
| 所属・役職 |  | 長野高専技術振興会 会員、非会員の別を○印をしてください。 |
| フリガナ |  | 会員非会員 |
| 氏　名 |  |
| メールアドレス |  |

--中小企業緊急雇用安定助成金のご案内----

中小企業事業主の方が、自社の従業員の方に、この研修を活用して教育訓練を行う場合、要件を満たせば、中小企業緊急雇用安定助成金の教育訓練の対象となります。

--ご注意--

中小企業緊急雇用安定助成金対象となる研修であっても、企業・事業所によっては助成金の申請が認められない場合もありますので、詳細については最寄りの都道府県労働局又はハローワーク（公共職業安定所）におたずねください。

**【参加申込先】　長野高専地域共同テクノセンター**

**ｅ-mail　nrtc71@nagano-nct.ac.jp**

**FAX.　　026‐295－7124**

お問い合わせ先：長野高専地域共同テクノセンター　℡ 026‐295－7117