

(一社) 長野高専技術振興会 会員各位

(一社) 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 田中 秀登

## No. 12-11 「電気電子部品信頼性統計解析基礎」出前講座のご案内

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、国立高専機構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は、下記のように講座を計画いたしました。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

【課題】 電気電子部品信頼性統計解析基礎講座（出前講座）

⇒ 講座時間は、6時間（1日）とさせていただきます。開始時間は別途ご相談となります。

⇒ 内容（概要）は以下を基本として、ご希望を確認した上で、対応いたします。

◇信頼性と故障：・信頼性とは ・信頼性と故障 ・劣化と故障のメカニズム 等

◇統計的信頼性解析の考え方：・信頼性と故障データ ・信頼性の尺度と統計分布 等

◇ワイブル解析：・考え方と解析手順（ワイブル確率紙を活用） 等

■ 機械要素部品、材料などの故障分野も含め、ご相談内容に応じ調整させていただきます。

【講師】 国立高専機構長野高専 特命教授 浅沼 和志

【実施要件および費用】

(1) (一社) 長野高専技術振興会会員企業様 (会員会社単位) とさせていただきます。

(2) 日程：2024年1月22日～3月15日の期間中

注：実施日は、お申込みを頂いた後にご相談の上、対応させていただきます。

(講師日程等の都合上、実施ができない日があります。)

(3) 費用は、運営協力費とテキスト代を基本とさせていただき、講師交通費等とあわせてお申込みをいただきました後に、ご調整のうえで確定させていただきます。

【支払方法】 講座受講後にお送りする請求書をもとに、銀行振込みにてお支払いください。

【持参品】 筆記用具、三角定規2本、等。 ※テキストは講座当日に講師が持参します。

【修了証】 全講座を受講いただいた皆様には、修了証をお渡しいたします。

※今後の運営改善の為、講座終了後にアンケートをお送りしますのでご回答下さい

【申込方法】 申込フォームに必要事項をご記入の上、お申込みください。

<https://forms.gle/nbv4jZbsdybczvkb6>

【申込締切】 2024年1月19日(金) 12:00

--受講キャンセルについて--

キャンセルの場合は、事前にご一報ください。事前キャンセルにおける運営協力費はいただきませんが、**申込締切後のキャンセルはテキスト代のみ請求**させていただきます。

--助成金について--

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）などにお尋ね下さい。

お問い合わせ先      （一社）長野高専技術振興会

電話：026-295-7117      E-mail：[nrtc71@nagano-nct.ac.jp](mailto:nrtc71@nagano-nct.ac.jp)