

2023年10月25日

(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
共催：長野商工会議所

No.2-4 「光学の基礎と活用」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。

また、勝手ながら本講座は定員制ですので、お早めにお申込みをお願いします。

記

【日 程】 2023年12月1日(金) 13時30分～17時00分(3時間30分)

【場 所】 長野高専 地域共同テクノセンター セミナー室

【講 師】 国立高専機構長野高専 リベラルアーツ教育院 教授(物理学) 奥村 紀浩
国立高専機構長野高専 特命教授 浅沼 和志

【課 題】 光学の基礎と活用講座

【内 容】 “光”の物理的特徴を活かした製品群は、今や産業界の隅々の技術まで浸透しています。しかも、その“光”の現象や挙動が製品群の機能の良し悪しに大きく作用していることも事実です。本講座は、“光”の物理現象(幾何学的・波動的・量子的取扱い)の振る舞いを原理原則の視点で入門レベルから学ぶとともに、産業活用のポイントにも視点をあてて学びます。

■ “光”が活かされる製品・設計技術・評価技術(導入) 【浅沼】

■ “光”の物理現象(幾何学的・波動的・量子的取扱い)の振る舞いと活用 【奥村】

◇ 質疑応答 【奥村・浅沼】

※今後の運営改善の為、終了後にアンケートをお送りしますのでご回答下さい

【募集人員】 15名(定員になり次第、締め切らせていただきます)

【費 用】 会員の場合は5,500円、非会員の場合は8,800円 ※消費税込
(内訳：運営協力費として会員2,200円、非会員5,500円、及びテキスト代3,300円)

【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】 筆記具 等

【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。

【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/TdrvJVzLPiCXJ4GU6>

【申込締切】 2023年 11月 22日(水) 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