

若手グループ例会テーマ「知的財産～活用と創造～」報告

化学部会 若手グループ

1. 概要

- 開催日時： 2019年10月26日(土) 13時30分～17時00分
 - 開催場所： 機械振興会館 6F 6D-3 会議室
 - 会 費： 会員・準会員・関連学協会会員 1,000 円、その他非会員 2,000 円
 - 参加者： 技術士会会員 22名
 内訳：化学 14名、金属 2名、電気電子 2名、応用理学 2名、機械 1名、
 上下水道 1名
 非会員 2名(化学 2名)
 講師 2名
-
- | | |
|----|-----|
| 合計 | 26名 |
|----|-----|

2. プログラム

- 13:30～15:00 「ある技術士の知財キャリア形成」
 秋葉恵一郎氏 (技術士(化学)、前化学部会部会長)
- 休憩
- 15:15～17:00 「TRIZ の 30 秒自己紹介」
 高木芳徳氏 (ソニー株式会社、東京大学非常勤講師)

3. 費用

<収入>

参加費	会員 1,000×22 = 22,000 円
	非会員 2,000×2 = 4,000 円

合 計	26,000 円
-----	----------

<支出>

謝金支出※	秋葉恵一郎氏	10,776 円(源泉徴収込み、交通費 776 円)
	高木 芳徳氏	40,500 円(源泉徴収込み、交通費 500 円)

合 計	51,276 円
-----	----------

※講師謝金は、化学部会より全額支出

<収支>

▲25,276 円

<若手 G 管理会計収支>

前回までの若手の会繰越金	▲4,980 円
--------------	----------

若手の会繰越金	21,020 円
---------	----------

4. 特記事項

・秋葉氏からは、特許訴訟に至る強い特許出願を行うためのノウハウだけではなく、ライセンス交渉を有利に進めるための交渉術や判断力を養うために幅広い知識が必要であることをご教授いただいた。

・高木氏からは、TRIZの発明原理の基礎知識から、技術者の共通キーワードである「TRIZパラメーター」をご教授いただいた。TRIZパラメーターを用いれば、異分野・異業種の技術者と共通の用語でコミュニケーションを取ることができ、1段深いレベルで融合することができる。これを高木氏は「鳥居型人材」と呼んでいて、イノベーションが必要とされる現代ビジネスにおいて、重要な人材に成り得ることを強調されていた。

以上