

平成 30 年度 海外インターンシップ報告書

信州大学繊維学部 化学・材料学科 応用分子化学コース 3年

実習期間	平成 30 年 8 月 19 日 (日) ~ 8 月 31 日 (金) 12 日間
実習企業	NiKKi Fron 株式会社
実習地	Nikki Fron (Thailand) Co, Ltd

1. 実習目的

Chapter1 purpose

近年東南アジアに進出している日本企業がどのようなことをしているのかを実際に体験する。

2. 実習先概要

Chapter2 summary of company

1896 年設立

資本金 5000 万

従業員数 60 人

主に車のクラッチを製造している工場である。具体的にはガラス繊維を溶媒に溶かし、加熱処理してできた材料を巻き取り、熱プレス、点検等を経てクラッチが出来上がる。また、余った材料でワッシャーも生産している。

3. 実習日程

Chapter3 schedule

8 月 19 日 (日) 入国 空港で酒井さんと合流

8 月 20 日 (月) 午前 酒井さんと工場見学 午後作業実習

8 月 21 日 (火) 午前 酒井さんの講義 (会社について)、ペイさんとタイ語講座
午後 作業実習8 月 22 日 (水) 午前 森山さんの講義 (作業工程について) タイ語講座
午後 作業実習

8 月 23 日 (木) 展示会見学

8 月 24 日 (金) 午前小松さんの講義 午後プレゼンの準備

8 月 25, 26 日 (土, 日) 休み

8 月 27 日 ~ 29 日 プレゼンの準備

8 月 30 日 (木) プレゼン (工場の改善案について)

8 月 31 日 (金) 帰国

4. 実習内容

Chapter4 laboratory

8月20日(月)午前 酒井さんと工場見学
午後 作業実習(巻き取り、熱プレス)

8月21日(火)午前 酒井さんの講義(会社について)、ペイさんとタイ語講座
午後 作業実習



(点検)

8月22日(水)午前森山さんの講義(作業工程について) タイ語講座
午後作業実習(ワッシャーの製造)



8月23日(木)展示会見学

8月24日(金)午前 小松さんの講義(作業工程について)
午後 プレゼンの準備

8月27日~29日プレゼンの準備

8月30日(木)プレゼン(工場の改善案について英語で発表)

5. 実習の成果（成長した事）

Chapter5 result

英語の向上

会社や経済について詳しく知れた。

実際に作業工程を見学し、自分で作業することでものづくりの難しさ、大変さがわかった。

英語でプレゼンをすることでプレゼン能力が身についた。

6. 今後の課題

Chapter6 problem

英語能力を上げる

課題を発見した後に行動する実行能力を見につける。

7. 海外インターンシップに行こうか迷っている学生に一言

Chapter7 Advice

行くか行かないか迷っているなら行った方が良いでしょう。

8. 謝辞

Chapter8 Address of gratitude

このたびは海外へ行くためにご協力いただきました本社の方々及び現地の皆様には大変お世話になりました NiKKi Fron の社員の皆様にはこの場を借りて感謝の意を述べたいと思います。ありがとうございました。心より御礼申し上げます。