

インターンシップ 実習内容 ～ 受入方針と実施内容

記入日 令和2年6月22日

受入事業所名	三新化学工業株式会社
就業場所	三新化学工業株式会社 研究所～平生工場
受入期間・日数	10月1日～10月20日 5日間
受入方針・実施内容 1日目 当社の関連業界であるゴム業界に関する座学研修を実施 *主な内容：ゴム業界の統計・ゴムの基礎・当社製品の使用例（社内や他社で新人研修に使用する資料） 研究所内の見学および業務内容についての説明 2日目 研究所において機器分析および結果の解析を体験 *主な機器：FT-IR や DSC などの分析機器 *主な内容：研究測定（試作品の性状評価や製品性能評価） およびトラブルの解析 3日目 研究所においてゴム薬品を用いた試験の体験 *主な内容：テストロールを用いたゴム練りの体験や加圧加熱プレスによるゴムの加熱成形 4日目 研究所においてゴム薬品を用いた試験の体験 *主な内容：成形したゴムの物性試験（強度測定など）の実施 上記試験と異なる形状のゴムづくりを実施 5日目 研修内容のまとめ・報告等の作成 平生工場において生産プラントの見学と生産技術部門および製品検査部門の紹介	