

夏季インターンシップ[®]

2026(技術系)

①機械系・電気電子系

コンデンサの分解調査とマイコン体験

②電気電子系・化学材料系

アルミ電解コンデンサの
開発業務を体験！1

③電気電子系・化学材料系

アルミ電解コンデンサの
開発業務を体験！2

④化学材料系

電気二重層キャパシタの開発業務を体験

⑤機械系

製造設備の構想—日本ケミコンの
生産技術力を体験！

⑥電気電子系

コンデンサの分解調査と
PLCプログラムの開発！

⑦化学材料系

アルミ電解コンデンサを作ってみよう！

開催日時

- ①：8/5(月)～8/9(金)
- ②③⑦：8/26(月)～8/30(金)
- ④⑤⑥：9/2(月)～9/6(金)

開催場所

- ①：東京都
- ②③：福島県
- ④⑤⑥：山形県
- ⑦：神奈川県



インターンシップエントリー・詳細は
マイナビ2026から
<https://job.mynavi.jp/26/pc/corpinfo/displaySeminarList/index?corpld=62307>

