

2024 インターンシップ(学外研修)研修プログラム

設計部 5 日間コース

製品設計・型設計	
1日目 AM: 月 日()	CADによる部品作成、その使われ方
1日目 PM: 月 日()	製品設計の説明、練習、実践 使用ソフト CATIA の説明
2日目 月 日()	フィレット作成の説明、練習、実践 使用ソフト CATIA
3日目 月 日()	レーザー用展開図作成の説明、練習、実践 使用ソフト CADMEISTAR の説明
4日目 月 日()	プレス型設計の説明、練習、実践 使用ソフト CADMEISTAR
5日目 月 日()	総括、振り返り、質疑応答
毎日 30 分～1H 質疑応答、日報の記入をやって貢います。	

2024 インターンシップ(学外研修)研修プログラム

設計部 10 日間コース

製品設計・型設計	
1日目：月　日()	CADによる部品作成、その使われ方 製品設計の説明、練習 使用ソフトCATIAの説明
2日目：月　日()	製品設計の説明、練習 使用ソフトCATIAの説明
3日目：月　日()	製品設計の実践 使用ソフトCATIA
4日目：月　日()	フィレット作成の説明、練習 使用ソフトCATIA
5日目：月　日()	フィレット作成の実践 使用ソフトCATIA
6日目：月　日()	レーザー用展開図作成の説明、練習 使用ソフトCADMEISTARの説明
7日目：月　日()	レーザー用展開図作成の実践 使用ソフトCADMEISTAR
8日目：月　日()	プレス型設計の説明、練習 使用ソフトCADMEISTAR
9日目：月　日()	プレス型設計の実践

	使用ソフト CADMEISTAR
10日目：月　日()	総括、振り返り、質疑応答
	毎日 30 分～1H 質疑応答、日報の入力をやって貰います。