

2023年夏季インターンシップ概要



※ 詳細は以下URLもしくは右側のQRコードよりご覧ください

<https://srigroup.box.com/s/ekpw48a9d0ifz9vr8mpckf7om52f9irh>

タイヤ	モーター スポーツ 部	<ul style="list-style-type: none"> ●レース用タイヤの性能評価、実車性能予測精度向上 期間:12日間(8/24(木)~9/8(金)予定) 場所:タイヤテクニカルセンター(神戸市) 
	実験部	<ul style="list-style-type: none"> ●規格試験走行中の耐久試験 損傷への寄与度調査 ●高速走行時の耐久試験 予測技術開発 ●タイヤのトレッドパターンから発生する音の放射特性の解析 ●冬用タイヤの氷上グリップ調査、解析 期間:12日間(8/24(木)~9/8(金)予定) 場所:タイヤテクニカルセンター(神戸市) ●操縦安定性能定量化 期間:12日間(8/24(木)~9/8(金)予定) 場所:タイヤテクニカルセンター(神戸市)(8/24(木)~8/31(木)) 岡山タイヤテストコース(岡山県美作市)(9/1(金)~9/8(金)) 
	工場 生産技術 課	<ul style="list-style-type: none"> ●タイヤ製造システムにおける生カバー(タイヤ原型)製造条件と解体セクション分析 期間:5日間(8/21(月)~8/25(金)予定) 場所:白河工場(福島県)、名古屋工場(愛知県)、宮崎工場(宮崎県)のいずれか1工場(選択制)
タイヤ センシング	<ul style="list-style-type: none"> ●センシングコア技術を体感、路面状態推定のアルゴリズム構築 期間:5日間(8/28(月)~9/1(金)予定) 場所:タイヤテクニカルセンター(神戸市) 	
スポーツ	<ul style="list-style-type: none"> ●画像処理技術を用いたゴルフボールの工程開発 期間:10日間(8月21日(月)~9月1日(金)予定) 場所:市島工場(兵庫県丹波市) 	
産業品	制振 ダンパー	<ul style="list-style-type: none"> ●揺れをおさえる制振ダンパーのゴム配合、設計、製造 期間:5日間(8月下旬~9月上旬予定) 場所:加古川工場(兵庫県加古川市) 
	医療用 ゴム	<ul style="list-style-type: none"> ●医療用ゴム製品注射器用ガasket 期間:5日間(8月下旬~9月上旬予定) 場所:加古川工場(兵庫県加古川市)

時間	8:30~17:00 (休憩45分)
報酬・手当	* 報酬無し * 昼食は会社負担にて提供 * 交通費支給(実費相当分)
交通について	* タイヤテクニカルセンター(神戸市)…公共交通機関にて通勤 * 岡山テストコース、各工場…送迎あり
宿泊について	遠方からご参加の方は、当社にて宿泊先準備・費用負担
その他	* パソコン、ユニフォーム(必要な部署のみ)、安全靴(必要な部署のみ)、ロッカーを貸与 * 当社指定の傷害保険、賠償責任保険に加入頂きます(保険料は当社負担)
応募資格	高専、大学、及び大学院を2025年3月までに卒業見込みの理系の方
応募方法	「リクナビ2025」「マイナビ2025」「キャリアス2025」及び「当社採用ホームページ」よりエントリーください。 ※2023年6月1日以降受付開始。 ▶採用ホームページURL http://www.srigroup.co.jp/saiyou/entry/
問合せ先	〒651-0072 神戸市中央区脇浜町3-6-9 住友ゴム工業株式会社 人材開発部 採用グループ 新卒採用担当 E-MAIL: fsaiyo.az@srigroup.co.jp
関連ページ	採用HP  採用Instagram 