



## 夏季1weekインターンシップ開催

対象	'22年卒 工/情報/理工系学生
実施期間	2020年8月24日（月）～9月25日（金）
実施方法	Web方式（Zoom、Teams等のアプリ）
応募締切り期限	2020年7月22日（水）
応募方法	エントリーシート（電子ファイル）を提出頂きます。 学内のキャリアセンターまたは就職支援室より入手下さい。

機械、電気、材料、化学、情報、人間工学など  
様々な分野で活躍できるのが、自動車業界です。  
ご興味のある方は、ぜひご応募ください。

### 【お問合せ・連絡先】

スズキ株式会社 人事部 人事第一課 インターンシップ担当  
〒432-8611 静岡県浜松市南区高塚町300  
TEL 053-440-2086  
E-mail : [intern@hhq.suzuki.co.jp](mailto:intern@hhq.suzuki.co.jp)



# 【実習テーマ、実習期間の一覧表】

No.	実習テーマ	留学生 (英語) 受入可否	受入可能人数 (名)				
			8/24~ 28	8/31~ 9/4	9/7~ 9/11	9/14~ 18	9/21~ 9/25
1	新しいモビリティサービスの策定	○	×	3	×	×	3
2	実車走行データを用いた運転状態分析	×	×	3	×	×	×
3	二輪車のフットレスト構造最適化	×	2		×	2	
4	オーディオ操作の利便性向上を目的とした画像分類(機械学習)	×	2		×	2	
5	エンジン吸気音対策検討	○	2	×	×	×	×
6	Pythonを用いたデータ分析体験	○	×	1	×	1	×
7	ボートカテゴリー別の他社船外機の航走性能結果の分析	○	×	1	×	×	×
8	四輪車コックピット周りの部品配置調査および分析	×	×	×	2	×	2
9	車体軽量化に関する基礎技術開発	○	×	×	1	×	×
10	自動車金属部品の材料技術開発	×	×	×	2	×	×
11	学生フォーミュラーの車両運動性能	×	×	×	×	×	3
12	エンジンの環境技術に関する技術調査	○	×	×	×	3	×
13	電子プラットフォーム、ソフトウェア・プラットフォーム	○	1	×	1	×	1
14	車載通信の評価	○	1	×	1	×	×
15	コネクテッドの評価	○	×	×	1	×	×
16	車載ディスプレイ・車両情報スマホアプリのHMI/GUI作成と評価	○	×	×	1	×	×
17	自動運転技術に関わる開発・評価	○	×	1	×	1	×
18	メータ、スイッチ、オーディオの設計、電子回路設計と評価	○	×	1	×	1	×
19	エネチャージ用リチウムイオン電池パックのリユース用途検討	○	1	×	1	×	1
20	世の中にあつたいなという燃料電池を使ったアプリケーションの提案	○	2	×	2	×	2
21	ビックデータの分析 (加工・組立データの関連性検証)	×	×	×	×	1	×
22	鋳造解析、金型データ分析、鋳造データ分析	×	×	×	×	1	×
23	EV用モータの工程、生技全般について講義+課題に取り組み	×	×	×	×	1	×



スズキ(株) Webによる夏季1weekインターンシップ エントリーシート(2020年度版)

提出期限

2020年7月22日(水)

顔写真データ貼付欄

ここに画像を貼り付けるか  
画像データをエントリーシートと  
一緒に送付してください

記入日	
-----	--

■基本情報

顔写真	※右の枠に写真を貼り付けるか別途写真データをエントリーシートと一緒に送付してください
氏名	
氏名(ふりがな)	
性別	
電話番号 (携帯電話可)	
メールアドレス①	
メールアドレス②	

⇒ リストから選択ください  
連絡は基本メールで行いますが、緊急時に使用しますので、御記入をお願いします。

■Webによる実習について

Web実習経験(必須)	
Web会議アプリ(必須)	
実習場所(必須)	
Wi-Fi環境(必須)	
機材保有(必須)	

⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください

■実習テーマ(全23テーマより選択してください)※留学生(英語)不可のテーマがありますので、ご注意ください。No.3~4のテーマは、2weeksで実施します。

第1希望(必須)	
第2希望(必須)	
第3希望(任意)	

⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください

■実習日程(8/24~9/25より選択してください。2weeksの実習テーマは、2weeksのリストから選択してください。)

第1希望(必須)	
第2希望(必須)	
第3希望(任意)	

⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください

■大学・大学院の専攻や研究について

大学名・学部	
学科・専攻	
学年	
研究室名	
担当教授名	
研究テーマ	

⇒ まだ配属されていない方は記入不要です  
⇒ まだ配属されていない方は記入不要です  
⇒ まだ配属されていない方は記入不要です

■免許・スキル

自動車免許の所持	
自動車への興味	
その他 特技 資格等	

⇒ リストから選択ください  
⇒ リストから選択ください  
⇒ 特技・資格や自己アピール等があれば自由に書いてください

■下記の3つの質問にお答えください。(200文字以内で簡潔に記入してください)

質問①: 弊社のインターンシップに参加して、何を学んだり知りたいのか教えてください(仕事の内容、職場の雰囲気、どんな人が働いているかなど)

	0文字
--	-----

質問②: 希望する実習テーマについて選んだ理由を教えてください

	0文字
--	-----

質問③: あなたが取り組んでいる研究テーマについて教えてください(まだ研究室に配属されていない方はどんなテーマについて研究したいか教えてください)

	0文字
--	-----

質問④: スズキからの情報提供を希望しますか。希望されない場合は、本エントリーシートにご記入いただいた個人情報は、当社におけるインターンシップ活動の目的の範囲内で利用し、これ以外の目的には使用しません。

	⇒ リストから選択ください
--	---------------

※個人情報の取扱いについて

1. 収集された個人情報は、厳正な管理下で安全に保管いたします。
2. 応募いただいた方の個人情報の取扱いに関するお問合せは右記をお願いします。スズキ株式会社 人事部 採用担当 電話:053-440-2086