


事業所名	しすてむぎけん															
	株式会社システム技研	<b>事業所所在地等</b> 〒 885 - 0006 宮崎県都城市吉尾町 1 9 8 9 - 1 ☎ 0986-27-5300 Mail <a href="mailto:soumu@sys-gi.co.jp">soumu@sys-gi.co.jp</a> 担当部署：総務課 担当者名：米吉 利津子														
ホームページ URL <a href="http://www.sys-gi.co.jp">http://www.sys-gi.co.jp</a>																
WEB面接（面談）対応 <input type="radio"/>																
<b>金属部品の加工 省力化機械装置の設計・製作</b>  <b>【事業概要】</b> 半導体・自動車・電子部品・液晶などの製造業を広く支えています。ものづくりにこだわり、精密部品の加工から、生産工場ラインで使われる省力化装置の製造・販売を行っております。		<b>設立</b> 昭和 60 年 2 月 <b>資本金</b> 1,000 万円 <b>従業員数</b> 49 人														
		<b>勤務地</b> (予定を含む) 宮崎県都城市吉尾町														
 【新社屋】		<b>勤務時間</b> 8:15 ~ 17:20 (うち休憩時間 65 分)														
		<b>休日休暇</b> 土曜(年2日程度出勤あり)・日曜 休日年間 110 日														
		<b>加入保険等</b> <table border="1"> <tr> <td>雇用</td> <td>労災</td> <td>健康</td> <td>厚生</td> <td>育休</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>					雇用	労災	健康	厚生	育休	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		雇用	労災	健康	厚生	育休										
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>												
		<b>交替勤務制</b> 無 時間外勤務 有														

### ●企業の魅力情報等

<b>福利厚生・待遇等</b>	<input type="radio"/> <b>休暇制度</b> ・アニバーサリー休暇(3年目～) ・時間休制度 ・産休・育休制度有	<input type="radio"/> <b>その他</b> ・研修・資格取得制度
<input type="radio"/> <b>手当</b> ・扶養手当・通勤手当 ・昇給年1回、賞与年2回		

**新たなる高みをめざし**

弊社は、創造・技術・調和を大切に！の経営方針を掲げ、創業36年を迎えることができました。設立以来一貫して“モノづくり”に携わって社会発展に貢献してまいりました。昨年度より新しい分野の開発にも挑戦しております。是非皆様のお力をお借りして今後更なる挑戦をしていきたいと社員一同意欲を燃やしております。  
 是非会社見学・インターンシップにお越し下さい。  
 連絡先 メール又はお電話で。 メールアドレス [komeyoshi@sys-gi.co.jp](mailto:komeyoshi@sys-gi.co.jp)

  
**【社員一同】**

※3年以内の既卒者は新卒枠で応募受付します。

### ●求人計画

職種	仕事内容・必要な資格等	給与 (基本給等)	採用(予定)人数				
			学校等新規卒業予定者				中途
			大学	短大	高専	専門	
機械設計	省力化機械装置の設計	170,000～ 330,000			2		
機械加工	研磨・フライス及び旋盤、マシニングセンタ等を駆使しての部品加工。溶接経験者	170,000～ 270,000					2
技術営業	産業用省力化機械設計の注文営業 加工部品の受託及び見積り・交渉。	200,000～ 300,000					1