



# شرکت فنی و مهندسی توسعه پردازان الکترونیک

طراحی، ساخت، تعمیرات، مهندسی معکوس و بهینه سازی

دستگاه های صنعتی - خطوط تولید - تجهیزات پزشکی، آزمایشگاهی و دندانپزشکی - گجت های هوشمند



## درباره ما

شرکت توسعه پردازان الکترونیک در تلاش است که با تولید محصولات کاربردی، ارائه خدمات جهت بهبود و افزایش بازده ادارات، بیمارستان ها و صنایع مختلف کشور و همچنین ارتقا سطح دانش فنی در میان صنعتگران و دانشجویان نقش موثری در راستای استقلال و تولید ملی که با توجه به بیانات رهبر معظم انقلاب از مهم ترین اهداف هستند ایفا نماید.

## راه های ارتباطی



(+۹۸) ۹۲۲ ۶۷۰ ۴۲۰۵



www.tpe-co.ir



CustomerService@tpe-co.ir



tpe\_co

## برخی از مشتریان ما



## مزایای همکاری با ما

صرفه جویی در زمان	صرفه جویی در هزینه	تامین قطعات ناموجود
کیفیت و دقت بالا	بهینه سازی عملکرد دستگاه	ضمانت معتبر و پشتیبانی مناسب
اشتغال زایی و حمایت از تولید		

## محصولات

- دستگاه پنبه کن کاغذ و مقوا (Defibrator)
- دستگاه دست خشک کن آنتی باکتریال
- دستگاه ECG Simulator - شبیه ساز بیمار جهت کالیبراسیون ECG
- دستگاه رگ یاب پرتابل (Vein Scope) در ۳ نسخه
- دستگاه Air Purifier صنعتی و خانگی جهت تصفیه هوا و ضد عفونی محیط
- خط استریل UV
- گجت پوشیدنی Pulse Oximeter
- دستگاه Sanitizer UV+ جهت ضد عفونی دست ها و اشیاء
- دستگاه قفل هوشمند اثر انگشتی (Biometric lock) در دو نسخه نوری و خازنی
- دستگاه Hologram جهت سه بعدی سازی فضایی تصاویر دو بعدی
- خط بسته بندی پنوماتیک دستمال کاغذی به سفارش کارخانه حریر انار کرمان
- خط شست و شو و ضد عفونی شانه تخم مرغ به سفارش شرکت پروتئین سپید تنکابن

## خدمات

- طراحی و مدلینگ صنعتی و شبیه سازی عددی
- تعمیرات تجهیزات پزشکی و دندانپزشکی (بیمارستان های خاتم و علی بن ابیطالب زاهدان، مراکز بهداشت زاهدان و حومه، بیمارستان شهید رجایی تنکابن، کلینیک ها و مراکز خصوصی و دولتی)
- طراحی و ساخت خطوط تولید صنعتی
- طراحی و ساخت گجت ها و تجهیزات هوشمند الکترونیکی
- طراحی و چاپ تخصصی بردهای الکترونیکی (تک رو و دو رو با حداکثر سایز ۸۰x۸۰ سانتیمتر)
- طراحی، ساخت، مهندسی معکوس و بهینه سازی انواع قطعات فلزی و پلاستیکی (تراش و فرز CNC - چاپ با پرینتر سه بعدی)

## تخصص ها و مهارت ها

طراحی صنعتی	75%
شبیه سازی عددی	36%
ساخت و تولید	72%
هوشمند سازی	61%