

帝人株式会社

【事業内容】

高機能素材・複合材料、医薬品・在宅医療機器など

【電気学会学生へのアピールポイント】

1918年に日本初のレーヨンメーカーとして創業以来、チャレンジングなDNAを継承し、化学技術や最先端の研究開発を通じて、マテリアル、ヘルスケア、ITという異なる3つの領域にまたがったユニークな事業基盤を構築し、これらを複合、融合させることによって新たな事業に挑戦し、グローバルに展開しています。

【求める人物像】

「変化を糧に成長できる人財」自分の軸となる考え・夢を持ち、環境の変化や、困難なことにぶつかった際にも、明るく前向きに挑戦できる。また、グローバルに切磋琢磨し、やると決めたことをねばり強くやりきることができる人を求めています。

【電気系の主な活躍フィールド】

■ 設備・製品エンジニア

生産設備の開発・設計・管理を担当する職種です。電気/電子回路やシステム制御、パワエレなどの知識を活かしながら、プラントという大きなものを作ることができます。

■ 医療機器エンジニア

医療機器（主に在宅医療機器）の研究開発を行います。患者さんのニーズに沿った開発を行い、臨床の場を通して有効性・安全性を検証します。

【連絡先】

帝人株式会社 人財開発部 採用グループ

担当者：深栖 拓（ふかす ひらく）

Tel：03-3506-4804

Mail：saiyoentry@teijin.co.jp