

医療機器に関わる 製品企画・開発から事業参入の計画・事業  
経営に至るまで、豊富で幅広い知識と経験があります

医療機器専門メーカーにて、数々の生体計測装置や除細動器などの開発設計に携わりました。

医療機器安全性問題の研究の先駆けとして、日本 ME 学会安全問題研究会の幹事となり、国際安全規格作成にも参加しました。

総合電機メーカーにて、画像診断装置の研究・開発に従事したほか、海外企業とのジョイントベンチャー設立や、その経営に参加しました。

医療機器や工業用計測装置等の製品企画や事業計画、事業経営を行いました。

福祉機器メーカーにて、福祉機器の開発などを行いました

大学医学部の教員となり、医療の新技术や機器の研究開発を行いました。

また大学教員として、アカデミアと企業との共同研究や新製品事業化の協業を行いました。

医療機器事業参入のどのステージにおいても、経験を通して得られた知識を元に、事業参入に必要で適切な支援を行います

得意分野

#### 医療機器事業参入戦略

製品企画 研究開発 事業企画 事業運営

医療機器のリスクマネジメント

品質マネジメントシステム (JRCA MS 審査員 (補))

連絡先

メール：kanemoto@mx.mesh.ne.jp

電話： 090-3347-4023