

「想像力と技術力。
創薬には両方が必要です。」

田中 善仁
研究本部 創薬化学第二研究所 第一部

写真:戸田事業所

くすりの可能性を創造する。

くすりの候補となる化合物を見つけ出し、活性を上げる合成デザインをする研究と、そのはたらきを評価する研究。この二つを航海者と羅針盤にたとえる研究者もいる。大海で目的地をめざす手がかりとなるのは確かなデータであり、それを生かす技術とさらなるアプローチを見出す発想が、くすりに向かう推進力となる。



田辺三菱製薬

<http://www.mt-pharma.co.jp>

Good Chemistry for Tomorrow 三菱クミカルホールディングスグループ

栗山 千亜紀
研究本部 薬理第二研究所 第一部

「手がけたデータでくすりへ近づく。
研究の手応えを感じる瞬間です。」