

H. Joon Paek(ペク・ジュン)

職務経歴

京都大学大学院を卒業後、NASA ラングレー研究所にて、研究者への化学物質使用及び安全指針指導・研究用化学物質の総合管理に従事、その後ブラウン大学にて博士課程を取得後、13年以上にわたり医療機器、再生医療の研究及び事業開発を行ってきた。Tissue Genesis, LLC には、研究開発部長として総括マネジメントのみならず、アジア諸国でのマーケティングや、政府機関への研究費申請をリードし、脂肪由来幹細胞用の自動細胞分離機 ICELLATOR の開発、韓国政府の医療機器承認獲得・米国国防総省より研究費獲得に尽力した。2018年11月よりヒューマンライフコード株式会社 研究開発担当シニアアドバイザーとして参画。

職歴

株式会社メトセラ (2018年～現職)

- バイス・プレジデント

Tissue Genesis, LLC (2005年～2018年)

- 研究開発 Director of Research & Development/Director of Biologics/Senior Scientist

NASA Langley Research Center (1997年～1998年)

- リスク管理 Chemical Engineer

学歴／資格

京都大学大学院(修士課程) 卒業

Brown University(生物学 博士課程) 卒業

Ames Honor Award, National Aeronautics and Space Administration (NASA), 2011 (表彰)