

FibroGen 珐博进

FibroGen是一家位于美国旧金山的生物医药公司，于1993年成立，一直专注于医学领域内的前沿技术的研究和开发，并在低氧诱导因子（HIF）、脯氨酰羟化酶抑制（PHI）和结缔组织生长因子（CTGF）等方面取得了突破性的成就。

珐博进（中国）医药技术开发有限公司（简称“珐博进（中国）”）是一家于2011年在北京经济技术开发区成立的生物医药科技公司，致力于开发新作用机制的创新药和医疗器械，以满足中国患者尚未满足的临床需求。母公司美国珐博进总部位于美国旧金山市，是一家在纳斯达克上市的公司。至2019年年底，珐博进（中国）投资总额超10亿元，员工200多人。珐博进（中国）在上海市和沧州市设有分公司，上海分公司主要开展临床研究和医学事务活动，沧州分公司于2018年10月建成生产罗沙司他原料药的工厂，为北京的罗沙司他制剂工厂供应原料药。

珐博进（中国）及其母公司一直坚持原始创新，致力于研发一系列具有独特新作用机制的新药，将其在低氧诱导因子（HIF）和结缔组织生长因子（CTGF）生物学和临床开发方面的首创性科研成果投入应用领域，以促进治疗贫血、纤维化疾病和癌症的创新药物开发。珐博进（中国）还在研发一种以高纯度重组III型人胶原制成的透明生物合成角膜，拟作为创新型III类医疗器械注册。

在北京市坚持和强化全国科技创新中心定位和建设具有全球影响力的科技创新中心的规划指引下，珐博进（中国）充分利用母公司充裕的资金和优势技术的支持，在中国本地研发造福中国广大患者、使中国领先世界的几款新药，在北京开展创新药研发和产业化工作已经取得成效。

以核心产品罗沙司他的研发作为起点，珐博进（中国）希望成长为一家中国领先、世界一流的生物制药企业，立足北京，服务全国，为北京市

强化全国科技创新中心定位和建设具有全球影响力的科技创新中心贡献力量。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/fibrogen-443909.html>