

新闻稿

新加坡纳诺泰克药物科技有限公司（纳诺泰克药物科技）宣布与美国曹氏制药研发公司签署 **CZ-48** 抗癌药物的授权及开发合作意向书

新加坡，2015 年 8 月 24 日 – 纳诺泰克药物科技今日宣布与美国曹氏制药研发公司签订全球独家授权意向书，进一步开发和销售由两家公司共同研发的 **CZ-48** 抗癌药物。

纳诺泰克药物科技与曹氏制药将陆续签署协议，确保曹氏制药获得在美国顺利运营和进行临床试验所需的资金支持。这一合作，是基于严格的尽职调查完成的。

CZ-48 是喜树碱的衍生物，在人体血液中可保持稳定，防止失活。这种 I 型拓扑异构酶抑制剂只有在进入癌细胞才转化为活性成分。临床前试验以及之前的临床 I 期试验，发现 **CZ-48** 具有毒性低和副作用轻微等优点。曹氏制药与纳诺泰克药物科技合作改进了 **CZ-48** 制剂，改善药品的生物利用度，从而进一步减轻副作用，提高治疗效果。曹氏制药准备采用新的 **CZ-48** 制剂重启临床 I 期研究计划。

关于纳诺泰克药物科技有限公司 (<http://www.nmtpharm.com>)

纳诺泰克药物科技成立于新加坡，是从纳米材料科技有限公司 (NMT) 药物开发部独立出来的新公司。作为纳米材料科技有限公司的全资子公司，它拥有专利超重力可控沉淀技术 (HGCP) 和其它可以改善微米纳米药物颗粒及其制剂的专利分散技术。

关于美国曹氏制药 (<http://www.caopharmaceuticals.com>)

美国曹氏制药研发公司是一家新创于美国德州休斯顿的药物研发公司，致力于抗癌药物的发现、开发、生产及销售。公司的首研药物 **CZ-48** 可以广泛应用于各种肿瘤疾病的治疗，如胰腺癌、乳癌、肺癌、卵巢癌、膀胱癌、结肠癌、肾癌、肝癌、胃癌、淋巴癌、头颈部癌症以及黑色素癌等。公司也在同时进行新药化合物的开发，准备向 FDA 提交新药申请 (IND)。曹志松博士率领公司的管理团队，他在抗癌药物领域拥有超过 20 年的经验。他领导的团队在管理临床 I 期和 II 期试验方面有着丰富的经验。

联系方式：

纳诺泰克药物科技

电话：+65 6270-0733

联系人：徐福源先生

邮箱：david.sher@nanomt.com

曹氏制药

电话：+1 (832) 626 2052

联系人：曹志松博士

邮箱：zhisongc@caopharmaceuticals.com