



中国抗体制药有限公司
SinoMab BioScience Limited
(于香港注册成立的有限公司)

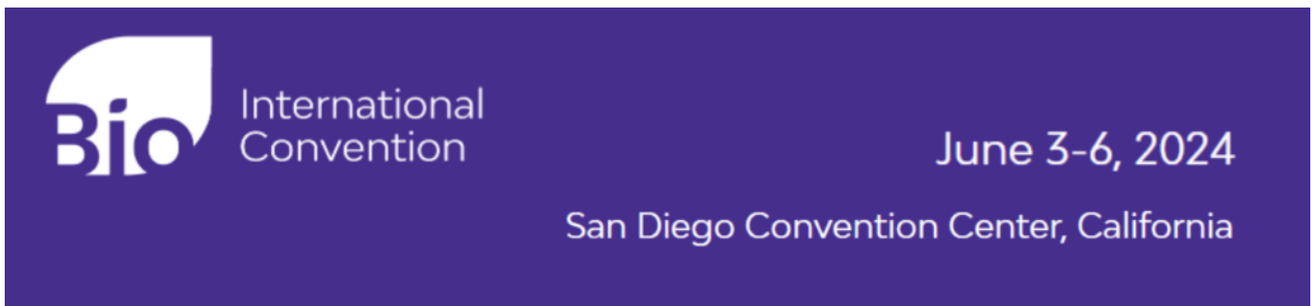
(股份代号: 3681)

中国抗体出席 2024 美国生物技术大会 (2024 BIO International Convention)

【2024年5月28日】中国抗体制药有限公司（「中国抗体」或「公司」，股份代号：**3681.HK**），一家聚焦研究、开发、生产及商业化免疫疾病创新疗法的香港生物制药上市公司，将出席2024美国生物技术大会(2024 BIO International Convention)（「2024 BIO」）。2024 BIO 将于2024年6月3至6日在美国加利福尼亚州圣地亚哥举行。

2024美国生物技术大会(2024 BIO International Convention) 创办于1993年，是全球最大、最全面的生物科技盛会，被认为是该产业最重要的聚会之一，为生物科技和制药公司、投资者、学术机构和研发机构提供平台机构促进其工作并探索合作机会。

中国抗体诚邀您在 2024 BIO上与我们互动。您可以透过电邮(BDTeam@sinomab.com)与我们联系，并在2024 BIO上与我们的团队会面。



关于中国抗体制药有限公司

中国抗体制药有限公司聚焦研究、开发、生产及商业化免疫性疾病疗法。中国抗体的总部位于香港，研发基地位于香港，生产基地位于中国。

本公司的旗舰产品舒西利单抗（**Suciraslimab, SM03**）为全球首项潜在用以治疗类风湿关节炎及其他免疫疾病的CD22单抗。舒西利单抗已在中国完成类风湿关节炎III 期临床试验，并正待中国国家药监局批准治疗类风湿关节炎的上市销售批准。

本公司一款处于临床阶段的主要产品 SM17是一种全新、全球首创（First-in-Class），以白细胞介素25（IL-25）受体为靶点，具有治疗特应性皮炎、哮喘及特发性肺纤维化潜力的单抗。在美国完成的 I 期临床试验中（NCT05332834），SM17显示出良好的安全性，并未报告任何与药物相关的严重不良反应（SAE），展示出SM17在安全性和耐受性方面较其他JAK1抑制剂优。在临床前环境中，经SM17治疗的动物在缓解特应性皮炎（AD）症状的疗效表现与使用FDA获批的JAK1抑制剂治疗的动物相似、甚至更好的治疗反应。研究结果于 2024 年 4 月于国际科学期刊 *Allergy* 上发表。

此外，本公司还有多个全球首创在研药物，部分已处于临床阶段，适应症覆盖类风湿关节炎、干燥综合症、系统性红斑狼疮、特应性皮炎、特发性肺纤维化、哮喘等具有重大未满足临床需求的疾病。

有关更多中国抗体的资料，可浏览我们的网站 www.sinomab.com。