

原子高科股份有限公司 与韩国FutureChem公司签署技术开发协议的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

近日，原子高科股份有限公司（以下简称“原子高科”）与韩国 FutureChem 公司（以下简称“韩国 FC”）签署了技术开发协议，该协议约定双方将在放射性 FC303 药物开发和商业化进行合作，原子高科拥有该产品在中国的开发、生产和市场销售的独家权利。

韩国 FC 成立于 1999 年，是韩国一家集研发、生产放射性药品的公司。FC303 是氟^[18F]标记的前列腺特异性膜抗原（PSMA）特异性靶向化合物，用于前列腺癌诊断、分期和生化复发的检查。

世界范围内，前列腺癌的发病率已在男性所有恶性肿瘤中位居第二。原子高科与韩国 FC 合作开发的 FC303 药物在中国前列腺癌诊疗中将会具有较好的应用前景。在此合作的基础上，双方期待建立起长期战略伙伴关系，在更多放射性药物领域进行更深入的合作，共同为人类健康做出贡献。

原子高科股份有限公司

董事会

2020 年 9 月 3 日