

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



CHINA ISOTOPE & RADIATION CORPORATION

中國同輻股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：1763)

於其他海外監管市場發佈的公告

本公告乃根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則第13.10B條而作出。

以下公告的中文原稿由中國同輻股份有限公司旗下一間於全國中小企業股份轉讓系統上市的附屬公司，原子高科股份有限公司(股份代號：430005)於中國境內發佈。

茲載列原子高科股份有限公司於全國中小企業股份轉讓系統網站(www.neeq.com.cn)刊登的原子高科股份有限公司關於武漢原子高科醫藥有限公司鐳標記藥物二期新生產線取得放射性藥品生產可證的公告，僅供參考。

承董事會命
中國同輻股份有限公司
董事長
韓泳江

中國，北京，2024年11月15日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事韓泳江先生、張軍旗先生及范國民先生；非執行董事陳贊先生、丁建民先生、常晉峪女士及劉修紅女士；及獨立非執行董事潘昭國先生、陳景善女士、盧闖先生及安銳先生。

证券代码：430005

证券简称：原子高科

主办券商：广发证券

原子高科股份有限公司
关于武汉原子高科医药有限公司钨标记药物二期新生产线取得放射性
药品生产可证的公告

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。

2024年11月11日，公司控股子公司武汉原子高科医药有限公司（以下简称武汉高科）钨标记药物二期新生产线取得放射性药品生产可证。

武汉高科钨标记药物二期生产线新增钨^[99mTc]依替菲宁注射液，进一步丰富了放射性药物品类，满足市场需求。同时，二期生产线的投入使用，进一步提升了武汉高科产能规模，提高了武汉高科市场竞争力，对武汉高科未来生产经营及公司利润增长有着积极影响。

今后，公司将继续丰富子公司放射性药物品类，加强子公司产能建设，持续强化质量管理体系建设，专注于为客户提供高质量药品，为公司高质量发展蓄势赋能。同时，公司将持续服务“健康中国”战略，积极造福广大患者。

原子高科股份有限公司

董事会

2024年11月15日