

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)

**自願公告
交易
訂立技術許可協議**

本公告乃中國同輻股份有限公司(「本公司」)自願作出。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，於2019年11月18日，本公司的一家控股附屬公司成都中核高通同位素股份有限公司(「成都高通」)與ITM Isotopen Technologien München AG(「ITM」)訂立一份技術許可協議(「技術許可協議」)。根據技術許可協議，ITM將授予成都高通在中國使用ITM的生產及加工技術生產及銷售面向中國市場的不加載體的(n.c.a.) ^{177}Lu (EndolucinBeta[®])和 $^{68}\text{Ge}/^{68}\text{Ga}$ 發生器的權利。根據技術許可協議，ITM應向成都高通提供相關的支持服務。成都高通和ITM還將在中國設立銷售合資企業，具體條款待雙方進一步談判確定。

董事會認為，通過與ITM合作在中國進行n.c.a. ^{177}Lu 和 $^{68}\text{Ge}/^{68}\text{Ga}$ 發生器的生產，引進先進的核素生產技術。本公司將實現重要新型醫用核素的國產化、規模化生產。通過該協議，本公司將因加入全球ITM OEM網絡而成為國際上重要的n.c.a. ^{177}Lu 和 $^{68}\text{Ge}/^{68}\text{Ga}$ 發生器供應基地。在提升我國重要、新型核素生產能力的同時為我國放射性藥物研發生產和核醫學產業的發展和診療水平的提升做出貢獻。

ITM是根據德國法律成立的股份公司及一家私有生物技術及放射性藥物集團公司，致力於創新性診斷和治療用放射性核素和放射性藥物的開發、生產和全球供應。許可方擁有用於診斷和治療神經內分泌癌、前列腺癌、骨轉移癌以及其他癌症的醫用放射性核素和放射性藥物的特定專利、專有技術和商標，或持有前述專利、專有技術和商標的排他權利。

成都高通是根據中國法律組建的國有控股企業，是本公司的控股附屬公司。成都高通以放射性同位素產品的開發、生產和銷售為主業，兼營進出口貿易、貨物運輸。

技術許可協議極其項下擬進行的交易不構成香港上市規則14章及第14A章的交易。

承董事會命
中國同輻股份有限公司
董事長
孟琰彬

中國北京，2019年11月18日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事孟琰彬先生、武健先生及杜進先生；非執行董事周劉來先生、陳首雷先生及陳宗裕先生；獨立非執行董事郭慶良先生、孟焰先生及許雲輝先生。