

下半年及未來三年展望

展望未來，本集團預期全球鋯行業之發展步伐將進一步加快。由於鋯化學物之價格日趨普及化，鋯化學物不單應用高科技及新產品，就是在工業產品及日常生活中，也將隨之廣泛應用。本集團將充份把握市場需求，逐步調整產品結構，銳意拓展國內、外鋯產業市場之佔有份額，並強化公司內部管治，以獲取更好業績回報股東及投資者。

二零零三年下半年將為本集團業務發展之新里程碑，本集團將充份利用上市募集所得資金擴充鋯化學品之產能，以發展電子陶瓷材料及新能源材料。電子陶瓷材料包括PTC電子發熱元件及氧化鋯承燒板，而新能源材料則包括氫氧化鋯、貯氫合金及鈷酸鋯，一般應用於鎳鎘電池、鎳氫電池、鋰離子電池等。由於電子陶瓷材料及新能源材料之回報率豐厚，加上市場需求極高，為此本集團將充份把握龐大市場商機，積極研發鋯延伸產品，以滿足市場需求。本集團將鎖定研究、生產並開發各種原料，特別包括巨大市場前景之汽車用電池原料。

此外，本集團亦將堅持一貫研發工作，繼去年成功以納米氧化鋯研究取得「二零零二年中國火炬計劃」後，本集團將於二零零三年下半年開始鎖定「複合鈷鋯」產品之研發計劃。該產品已於2003年4月獲得中國國家科技部火炬計劃產品証書。「複合鈷鋯」可用作燃料電池原料及汽車尾汽催化劑，未來三年內本集團將於中國某科技單位合作，共同研究開發該成果。