

取怎样的利用呢?

褚忠南: 以公司控制之磁矿和矿床其大概与品位已表明之矿床。鉴于公司资源情况, 公司拟以矿床资源到达时, 到硫磺, 到正板材料, 到新加坡中神阜, 打造一个综合产业链, 其中公司已做好了选矿, 生产磁矿磁选, 生产正板材料, 生产电机, 矿下时间充裕, 活可以找相应公司参观一下。

沙氏: 公司对于, 泰昌是个什么情况?

褚忠南: 泰昌目前产量约10万吨, 矿石品位^高, 目前公司有冲产品, 轻云铜, 长石粉和锂矿, 其中轻云铜预留给下游到岩破矿经公司使用, 长石粉外卖给生产商或玻璃商, 锂矿由于价格目前较低, 同时量也较少, 公司也未对外销售, 主要产品长石粉目前销售非常好。

沙氏: 锂矿及锂电公司是个什么情况?

褚忠南: 锂矿公司目前规模较小, 今年已经开始试产, 依矿理(选种)电池材料, 同时公司利用矿床制备硫酸, 锂具有一些优势, 即它是矿床资源之利用, 其中包括磁选, 磁选, 综合效益较高, 公司正积极申请之专利, 锂矿正板材料公司(去年产成)比曾为改用, 今年已经投产, 富锂磁选正板材料相对其它材料具有优势, 这循环性很好, 特点目前予以肯定, 也是重要, 但是受整个经济之影响, 目前还未全面生产, 嘉年拉也是这样。

沙氏: 海海村在总, 以后有什么不平等之地方趋向伤害的性况。

结束。