

“世界铜王”王文银或拿下九鼎新材控制权 新材料资产整合预期升温

证券时报记者 王基名

7月22日,2019年《财富》世界500强公布,来自深圳的正威集团名列第119位,比去年的第111名略有下降,但依然排在大众熟知的腾讯、阿里巴巴等公司之前。正威集团也有着“最低调世界500强”的称谓,而且在2017年之前一直表示“不上市”,如今这家低调巨头将正式进入A股市场。

低调几乎是正威集团的内生基因,这与其缔造者、素有“世界铜王”之称的王文银有莫大关系。王文银虽然有着与王健林相差无几的财富,却一直极为低调并略神秘。证券时报记者通过王文银的创业历程,来解构这位低调的“世界铜王”及其庞大的产业链。

被正威集团相中的九鼎新材在7月22日已经收获第三个涨停板。其工作人员告诉证券时报记者,共同期待变化”,并称“公司还是将聚焦新材料领域”。纵观正威集团旗下产业,以聚酰亚胺为代表的新材料近年来获得大力投资,并受到投资者关注。

正威集团或拿下控制权

九鼎新材7月17日晚称,公司实控人、控股股东顾清波正在筹划将其部分股份转让给深圳正威(集团)有限公司或其指定第三方,交易完成后,正威集团及其一致行动人将持有九鼎新材20%以上但不超过30%的股份。九鼎新材同时表示,可能涉及公司控制权变更”。

根据正威集团官网介绍,其是一家以金属新材料和非金属新材料完整产业链为主导的高科技产业集团,在金属新材料领域位列世界第一。

正威集团自从2013年进入《财富》世界500强之后,近几年便从未缺席。2018年升至第111位,昨日公布的2019年榜单显示,位列第119位,营业收入763.631亿美元(约合5251.41亿元人民币)、利润14.83亿美元(约合101.98亿元人民币)。另外,在《2019年胡润百富榜》中,王文银家族以1100亿元财富排名大中华区第11位,紧挨王健林家族。

2017年王文银才表态要进军资本市场,其后便开始了在A股的布局。当年底,九鼎新材便引入王文银所籍正威集团作为战略投资者。

九鼎新材2017年12月5日公告,九鼎集团与西安正威新材料有限公司(正威集团旗下公司)及实际控制人顾清波于2017年12月3日分别签订了《股份转让协议》,本次股份转让交易中,转让方九鼎集团以协议方式分别转让3400万股股份给正威新材、上市公司实际控制人顾清波,转让完成后西安正威持有九鼎新材10.23%的股份,交易作价3.4亿元。

不过正威的进入还有其它条件,根据协议正威新材还向上市公司提

供了10亿元的0息贷款,期限为五年。在成为九鼎新材持股10%以上主要股东后,正威新材将参与上市公司决策和实际运营,10亿借款的具体借款方式及用途由双方共同协商,同时正威新材为上市公司企业发展、品牌建设等方便提供指导、支援等智力支持。

上述交易之后,王文银掌控九鼎新材10.23%的股份,而第一大股东亦是实际控制人顾清波直接和间接持股超1.3亿股,占比超40%。即便只是二股东,正威系人马还是快速进入了九鼎新材核心层。

2018年1月,九鼎新材新一届董事会的换届中,王文银成功当选九鼎新材新一任董事长。此外,正威集团还向上市公司派驻了另一位董事张舒和一名监事张竹峰,在六个非独立执行董事中占据两席,远超其股份比例。张舒和张竹峰不仅均正威集团任职,还与王文银是亲属关系。

证券时报记者致电九鼎新材,工作人员表示:“王文银以较少股份当选董事长是公司内部决策,也是符合相关规定,对于后续具体进展会及时公告。”在上市公司的变化与影响上,工作人员表示目前九鼎新材整体业务以及主营情况并没有发生重大变化“还和去年差不多”,但同时她也表示:“王文银的到来,使公司领导层更加年轻化了,对公司结构的稳定调整还是蛮有用的,积极的影响肯定是有,我们去年的业绩比之前是有进步的。”

数据显示,2018年九鼎新材净利润1860万元,相较于2017年的亏损318万有较大提升。对于未来公司的发展规划情况,工作人员表示:“具体不清楚,但变化一定会有”,并讲到,“我们也共同期待这个变化吧。”

低调的“世界铜王”

虽然已经是“世界铜王”,但“低调”几乎是正威集团及王文银最大的标签。王文银曾对媒体解释过为何公司知名度不高,他称一是与公司低调隐忍的文化有关,二是与行业属性有关,知名的国际矿业公司力拓、必和必拓、淡水河谷很多人也不一定听过”。

正威的低调在记者采访过程中也得到体现,记者曾多次致电正威集团公开电话,但均无人接听,赶赴正威位于深圳的总部过程中,也被大楼物业人员阻止,并表示:“他们(正威)要求很严的。”

那么正威集团到底有怎样的产业布局,或许可以从正威集团的发展以及王文银的个人传奇中寻找脉络。根据公开资料,王文银1968年生,安徽安庆潜山县人,在安庆及潜山政府网站及招商引资活动中均可见王文银身影,他也有着“安徽首富”之称。综合各方信息,其创业之路配齐了90年代初企业家南下创业的种种要素,出身农



正威集团主要发展历程:

- 1999年**
王文银(图左)整合组建正威国际集团。
- 2003年**
买下江西赣州钨铜矿等众多矿山,进军上游矿产开采、冶炼领域,“奠定有色金属全产业链发展之基”。
- 2005年**
投资安徽铜陵年产30万吨铜矿项目,“完成有色金属全产业链整合”。
- 2008年、2001年、2013年**
金融危机或铜价低迷之时,大举逆市抄底。
- 2012年左右**
开始进军半导体和高新材料等产业链。
- 2013年**
首次进入《财富》世界500强,排名第387位。
- 2019年**
《财富》世界500强最新排名中,正威集团位列第119位;《2019年胡润百富榜》中王文银家族以1100亿元财富排名大中华区第11位。

东方IC/供图 吴比较/制图

民,1989年考入南京大学天文系,毕业后分配到上海一国企工作,1993年怀揣400元南下深圳。

关于王文银的创业路径,坊间有两种说法,一种说法是其从某港资电线插头商的仓库管理员做起,1年内连升七级做到总经理助理,又用2年时间做到总经理,并赚的人生第一桶金之后开始创业;另一种说法是,其在港资公司的连级跳只进行了1年,之后被日立公司挖走,并赚得人生第一桶金。

之后王文银创办深圳携威电线制品厂,胆大和善于在危机中寻找机遇”促使王文银一步步成为“世界铜王”。

1997年亚洲金融危机,王文银大举囤厂囤设备,进行扩张,1999年整合组建正威国际集团;2003年非典市场疲软之时,王文银力排众议一口气买下了江西、云南等地几座矿山,其中包括中国第四大钨矿江西赣州钨铜矿,正威集团也自此进军上游矿产开采、冶炼领域,并开始在全世界买矿之路。此举在正威集团发展历程中被称为“奠定有色金属全产业链发展之基”。

2005年,安徽铜陵政府针对一个年产30万吨的铜矿进行项目招商,这笔投资对当时的正威集团依然颇具难度,这一步被正威集团称作“完成有色金属全产业链整合”。另外在2008年金融危机,2009年铜价行情大跌到历史低点,2013年伦敦铜价跳水之时,王文银均逆市大举抄底。一次次赚得盆满钵满后,正威集团在2013年进入世界500强。

在战略新兴产业发展与兴起的突破口,正威集团从2011年开始进军半导体和高新材料等产业链,其中包括四川广安宏威金属和非金属新材料产业园、辽宁营口聚酰亚胺非金属新材料产业园、郑州航空港正威智能终端(手机)产业园

等;2015年开始,正威集团又先后成立了贵州国际商品交易中心、河南金属交易中心和湖南国际矿产资源交易中心,围绕有色金属及矿产资源开展线上线下交易。

正威集团有着“喜欢建产业园”的嗜好。从其官网公布的产业园数量看,正威集团旗下一共有19家产业园,从业务看这些产业园涉足金属、新材料、电子信息、文化创意、文创艺术、大健康等。地域分布上除了国内的全覆盖外,国际上产业园有新加坡集成电路产业基地、正威(美国)通用铝业产业园,另外还有瑞士、美国和新加坡三大国际研发中心。从总规模来看,正威集团在全球拥有超过十平方公里的商业开发园区,一百平方公里工业开发园区,一千平方公里采矿区,一万平方公里矿区面积,十万平方公里探矿权面积,已探明矿产资源储量总价值逾10万亿元。

新材料产业整合升温

低调的正威集团,目前旗下并无上市公司。直到2017年4月,王文银对媒体表示了进入资本市场的意向,预计会在A股和港股分别并购一家公司,并向其注入优质资产。在网络及各种公开渠道,关于正威集团及王文银的信息确实很少,那么这家即将进入A股的世界500强公司,到底有怎样的产业布局,哪些优质资产又更有可能进入上市公司呢?

首先从正威集团在A股选择的目标九鼎新材来看,主要从事玻璃纤维深加工制品、玻璃纤维复合材料以及高性能玻璃纤维、高性能玻璃纤维增强基材的制造和销售,是一家新材料公司。刚好新材料也是正威集团近几

年大力发展布局之所在,在深交所互动易上投资者已经对九鼎新材与正威集团在新材料方面的合作、正威集团部分新材料发展情况进行询问,只是均未收到回复。

正威非金属新材料产业主要以聚酰亚胺材料为突破口,先后成立了营口华威聚酰亚胺有限责任公司、广安宏威新材料有限公司、四川广威科技有限公司、成都正威新材料研究院等生产、研发基地等。据了解,聚酰亚胺是一种综合性能最佳的有机高分子材料之一,已广泛应用于航空、航天、微电子、纳米、液晶、分离膜、激光等领域,并认为“没有聚酰亚胺就不会有今天的微电子技术”,也是今年曾大热的柔性折叠屏的核心材料。

根据公开信息,中国聚酰亚胺产业基地项目总投资超千亿元,营口华威聚酰亚胺有限责任公司是项目建设主体方,总投资1080亿元,共分三期建设。

根据当时的项目规划,一期项目计划投资151亿元,2014年底建成投产,设计年产聚酰亚胺单体1.1万吨、聚酰亚胺及多层共挤出薄膜3.2万吨、高性能复合材料1.305万吨;二期项目投资397亿元,2017年建成投产,形成年产聚酰亚胺单体及高纯精细化学品4万吨、高性能树脂4.5万吨、聚酰亚胺及多层共挤出薄膜3.5万吨、高性能纤维5000吨的能力;三期项目投资532亿元,2020年前建成投产,形成年产聚酰亚胺单体及高纯精细化学品10万吨、高性能树脂12万吨、聚酰亚胺及多层共挤出薄膜3.9万吨、高性能纤维1万吨的能力,拓展聚酰亚胺在电子、新能源、环保、航空航天、机械电工、包装等行业的应用。

记者致电营口华威公司,工作人员

确认,目前目前一期项目已经建成投产,二期工程正在建设之中。对于建设进度及公司聚酰亚胺产业发展情况,该工作人员表示:“由于公司有严格的规定,不方便个人透露更多信息。”目前正威营口的聚酰亚胺项目进度也备受投资者所关心。

另外,根据广安本地新闻介绍,广安宏威新材料有限公司注册资本10亿元,占地1000亩,总投资100亿元。2014年3月份,投资28亿元、占地462亩的宏威聚酰亚胺新材料一期首批项目正式开工建设,但关于该项目进展的信息延续正威集团低调神秘的特性,同样比较少,但综合招聘信息及工程网信息来看,正威广安项目一期应该已经投产,二期也已经开工但建设进度未知。广安宏威聚酰亚胺项目将全面快速介入先进聚酰亚胺电子薄膜(PIF)、高性能热塑性聚酰亚胺(TPI)树脂、高端挠性覆铜板(FCCCL)、高新微电子封装材料等产业。

记者致电九鼎新材时,工作人员也表示了“公司还是会聚焦在新材料领域”。而且在2017年底引进正威新材作为战略投资者时,九鼎新材就曾表示过在新材料领域寻求产业和技术突破的意图,而当时正威新材承诺的10亿无息借款,也被认为是用来助力新材料发展。只是到目前为止,正威新材的10亿元借款仍未落实。在今年5月份的网上业绩说明会上,九鼎新材独董表示,正威拟出借的10亿元,主要用于九鼎新材与相关专业机构发起设立投资基金,由于2018年国内宏观经济环境变化,金融政策改变等诸多因素,该产业投资基金的其他投资人暂未如期签约及出资,截至目前产业投资基金暂未完成注册,各项工作仍在推进中。

有料 有用 有创见

证券时报官方微信