



成都银河磁体股份有限公司

基本面介绍



二〇一九年七月



内 容 提 要

一、企业概况

二、组织结构及经营团队

三、竞争力优势及行业地位

四、经营指标

五、发展前景及战略



成都银河磁体股份有限公司-企业概况

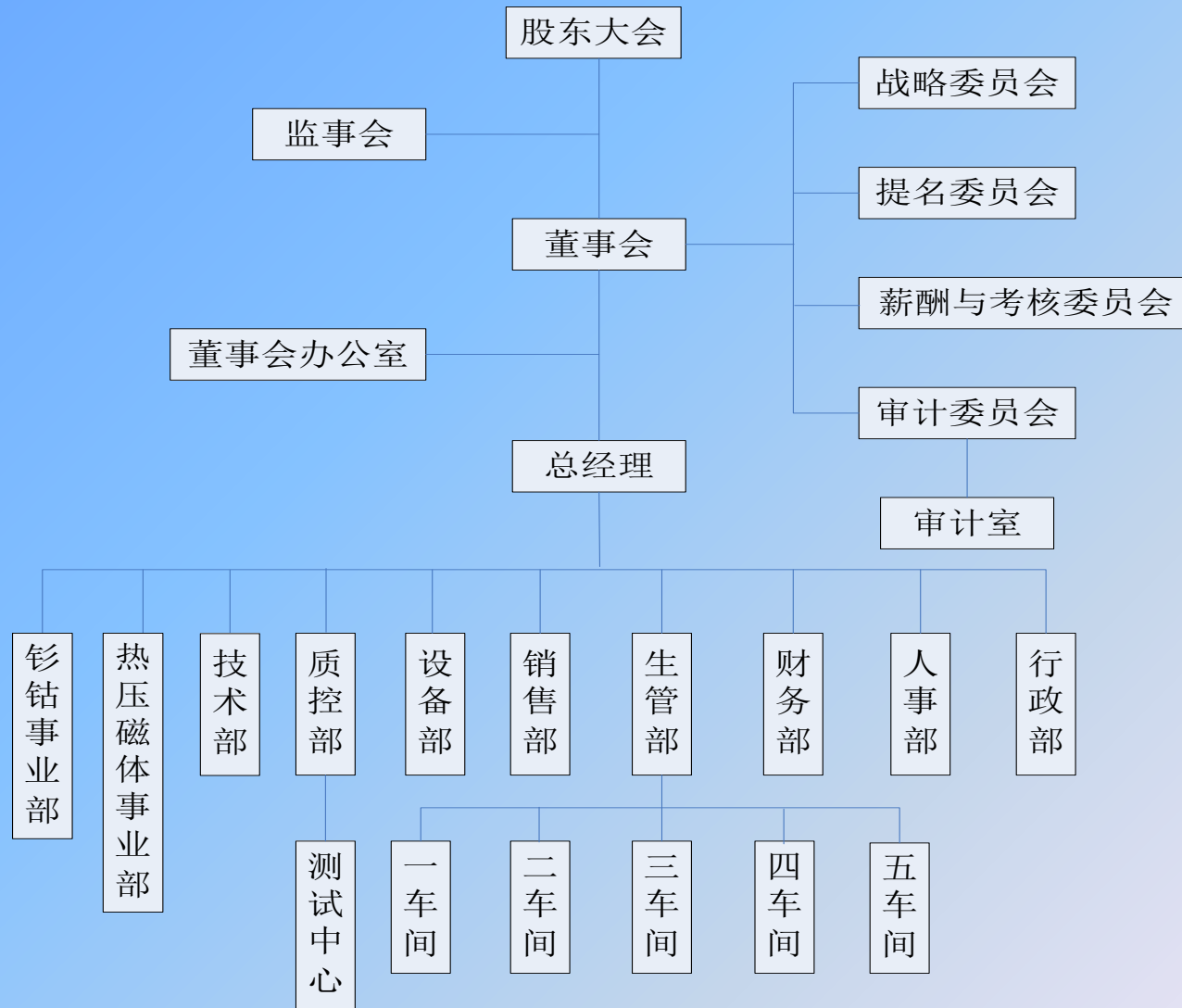
- 于1993年成立，属国家高新技术企业
- 2010年10月13日在深圳证券交易所创业板上市，注册资本3.23亿元
- 专业从事粘结钕铁硼磁体、热压钕铁硼磁体、钐钴磁体的生产与研发

全球最大的粘结钕铁硼磁体研发生产基地





成都银河磁体股份有限公司-组织机构





管理层

✦董事长戴炎先生：1965年10月出生。1986年毕业于四川大学材料学本科专业，1991年取得材料工程硕士学位。1993年至今一直在成都银河磁体股份有限公司工作，长期从事粘结钕铁硼稀土磁体的研究、开发及生产管理工作，曾获成都市劳动模范、四川省劳动模范、成都市有突出贡献的优秀专家、四川省有突出贡献的优秀专家、四川省科技进步一等奖。

✦总经理吴志坚先生：1964年10月出生，1986年毕业于四川大学材料学专业1993年至今一直在成都银河磁体股份有限公司工作，长期从事粘结钕铁硼稀土磁体的批量生产管理、质量管理工作，曾获成都市科学技术进步一等奖、四川省科技进步一等奖。

✦技术副总经理何金洲先生：1965年11月出生，1988年毕业于华中理工大学材料学专业，1991年获得四川大学材料学硕士学位。从1993年至今一直在成都银河磁体股份有限公司工作，长期从事粘结钕铁硼稀土磁体的批量生产工艺、设备的研究、开发工作，曾获成都市科学技术进步一等奖、四川省科技进步一等奖。



员工队伍

- 公司年平均员工数1000人左右，中层、高层、技术骨干人员稳定，干部队伍年青化、专业化。
- 拥有一批适合公司发展的懂技术会管理的管理干部、精业务肯实干的技术骨干、凝聚力强效率高的作业团队。
- 拥有一支以董事长、总经理及技术专家为带头人的集材料工程、粉末冶金、表面处理、机械、机电一体化、特种模具设计与制造、电机设计、磁路设计和外语等各学科高层次人才组成的研发队伍，具有对技术和市场“把握准、决策快、反应力和应变力强”的特点，能够准确地把握产品和市场的发展机遇，为公司高效地研发具有前瞻性的新产品提供保障。



行业地位

- 国内较早进入粘结钕铁硼磁体批量生产的企业
- 全球粘结钕铁硼磁体生产规模最大，年产量近2000吨
- 目前产销量在同行业中居世界第一
- 产品大量进入粘结钕铁硼磁体高端应用领域
- 产品种类、件数在同行业中最多
- 在光盘用磁体上具备行业领先优势
- 在硬盘用磁体上具备与国外企业竞争的能力
- 在汽车用磁体这一新兴市场上已占有一定的市场
- 大型、异型磁体、磁体组件上在国内外均具有绝对优势



公司近三年主要经营指标及利润分配

单位:元

年 度 项 目	2018年	2017年	2016年
销售收入	599,073,370.2	526,814,340.4	423,140,309.6
利润总额	182,340,344.95	226,896,271.64	138,793,122.87
归属于上市公司股东的净利润	156,397,861.67	192,965,419.31	118,290,880.74
股本	323,146,360	323,146,360	323,146,360
现金分红金额	113,101,226.00	145,415,862.00	80,786,590.00
现金分红额与净利润的比率	72.32%	75.36%	68.29%



成都银河磁体股份有限公司-经营业绩

公司近三年主要财务指标

项目 \ 年度	2018年	2017年	2016年
基本每股收益（元/股）	0.48	0.60	0.37
稀释每股收益（元/股）	0.48	0.60	0.37
毛利率	35.81%	39.48%	38.17%
总资产收益率	12.05%	15.56%	10.20%
净利润复合增长率	18.95%	38.85%	28.87%

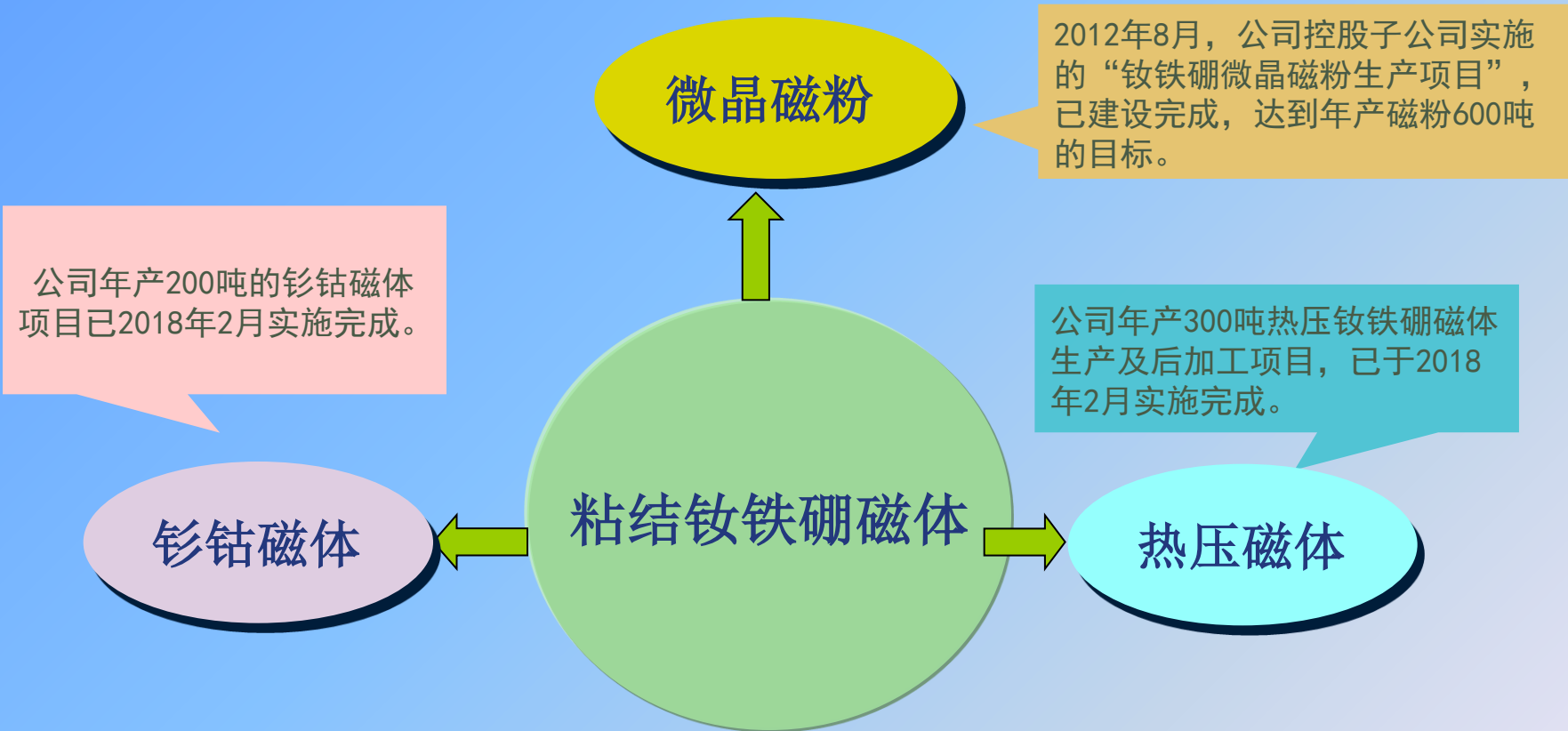


发展战略

公司将稳步实施持续、健康的发展战略。以粘结钕铁硼稀土磁体及其部件产业为核心主业，不断的自主创新、自主研发技术和装备体系，加大资金投入，加强市场开拓和精细管理，力争成为全球粘结钕铁硼稀土磁体领域内具有较大领先优势的供应商。同时，公司将择机发展其上、下游产业，以及与其相关的纵、横向产业。



成都银河磁体股份有限公司-业务情况



公司专业从事生产粘结钕铁硼磁体二十余年，已拥有成熟完善的具有完全自主知识产权的粘结钕铁硼稀土磁体的专有生产技术和专有生产设备体系。

公司募投项目高精度、高洁净度硬盘用粘结钕铁硼磁体扩建项目和高性能汽车用粘结钕铁硼磁体扩建项目的顺利完成，公司已成为全球粘结钕铁硼磁体产销规模最大的供应商，公司在粘结铁硼磁体行业内的领先优势更加明显。