

北京赛微电子股份有限公司

关于聘任首席运营官（半导体生产运营）的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

北京赛微电子股份有限公司（以下简称“公司”）于2020年12月3日召开了第四届董事会第四次会议，审议通过了《关于聘任首席运营官（半导体生产运营）的议案》，同意聘任 Young（Yong） Shen（沈勇）先生（简历详见附件）担任公司首席运营官（半导体生产运营），任期自本届董事会审议通过之日起至本届董事会任期届满之日止。

沈勇博士具备履行职责所必需的工作经验和专业能力，其任职符合《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关任职资格的规定，公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。

特此公告。

北京赛微电子股份有限公司董事会

2020年12月3日

附件：简历

Young (Yong) Shen (沈勇)，男，美国国籍，1962年8月出生，南京大学物理学学士、美国弗吉尼亚大学物理学博士、美国麻省理工史隆管理学院高管教育证书(EMBA-ACE)。1989年9月至1990年9月在美国阿贡国家实验室做博士后从事基础材料研究；1990年9月至1992年8月在卡内基梅隆大学任研究科学家从事基础材料研究；1992年8月至1998年8月在Read-Rite（后被西部数据收购）任晶圆工艺及材料研发部门高级经理；1998年8月至2000年9月，在SAE Magnetics/TDK（香港）任先进磁头设计部总监；2001年1月至2006年5月，在国际商用机器-日立环球存储（IBM/HGST）任封装测试高级经理；2006年6月至2008年6月，在西部数据任晶圆工艺及材料研发高级工程总监；2008年7月至2009年10月，在日立环球存储任全球组件高级工程总监；2009年11月至2011年12月，在日立环球存储任高级总监、美国区晶圆运营总经理；2012年1月至2013年12月，在海量（中国）存储设备有限公司（日立环球存储子公司）任董事长、总经理；2014年1月至2015年6月，在日立环球存储（2012年成为西部数据子公司）任副总裁、晶圆厂运营总经理；2015年6月至2020年7月，在西部数据任副总裁、美国区晶圆厂运营总经理。沈勇博士拥有39项美国授权专利并发表了26篇科技论文。

截至本公告披露日，沈勇博士未持有公司股份，与公司控股股东及实际控制人不存在关联关系，与其他持有公司5%以上股份的股东及董事、监事、高级管理人员之间不存在关联关系；不属于失信被执行人，未受过中国证监会及其他有关部门的处罚、证券交易所惩戒和公开谴责，也不存在因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或涉嫌违法违规被中国证监会立案稽查的情形。