

贵州永吉印务股份有限公司

关于对外投资半导体项目的进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、交易概述

贵州永吉印务股份有限公司（以下简称“公司”）于2021年9月10日下午召开的第五届董事会第六次会议审议通过了《关于对上海埃延半导体有限公司增资扩股的议案》，同意公司以自有资金对上海埃延半导体有限公司（以下简称“埃延半导体”或“标的公司”）增资扩股，本次投资完成后公司将持有埃延半导体51%的股权，投资金额共计人民币1.07亿元。具体内容详见公司2021年9月11日、2021年9月24日于上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）披露的相关公告（2021-078号、2021-081号公告）。

二、交易进展情况

根据公司与埃延半导体签订的《增资协议》具体条款，截止2021年9月29日，协议相关当事人已达成六条协议生效条件。

1、公司董事会2021年9月10日召开第五届董事会第六次会议批准本次增资行为。

2、埃延半导体2021年9月7日召开股东会批准本次增资行为。

3、丁欣为代表的核心技术人员已与埃延半导体签署合同期限不低于5年的劳动合同及竞业禁止协议。

4、增资协议中列明的有关发明专利、专利申请权及专有技术权属已合法转移至标的公司。

知识产权代理机构上海华诚知识产权代理有限公司发来的专利申请权和专

有技术授权及转移证明，增资协议中约定办理转让或过户手续的有关发明专利、专利申请权及专有技术，已于约定期限内完成转让事宜。

5、埃延半导体已制定并签署知识产权保护管理制度。

6、埃延半导体对其持有的专有技术已完成第三方认证。

上海科鉴知识产权服务有限公司受埃延半导体委托于 2021 年 9 月就其持有的专有技术进行评估鉴定。鉴定专家组经听证和评估，2021 年 9 月 29 日出具以下意见：

(1) 埃延半导体的知识产权（含专利和商业秘密等）和专有技术显示，其设备为自主设计，属于半导体硅外延生长设备，可用于 8 英寸、12 英寸硅片的衬底外延工艺及功率器件等制造，单台设备的产能高于国际主流设备，且成膜均匀性好；

(2) 设备的设计资料显示，该半导体外延设备的各模块功能、机械结构、零部件加工工艺等设计完备，具备委托供应链进行加工生产的条件；

(3) 该半导体外延设备设计参照《中华人民共和国机械行业标准》（JB/T2740-1996）、《图纸幅面及格式》（GB/T14689-2008）等标准进行。

近日，埃延半导体已完成工商变更登记手续，2021 年 10 月 15 日取得了上海自由贸易试验区临港新片区市场监督管理局颁发的电子《营业执照》。变更后的营业执照信息如下：

名称：上海埃延半导体有限公司

统一社会信用代码：91310000MA7AH2X829

成立日期：2021 年 09 月 03 日

营业期限：2021 年 09 月 03 日至 2041 年 09 月 02 日

类型：有限责任公司(自然人投资或控股)

住所：中国（上海）自由贸易试验区临港新片区新杨公路 1588 号 4 幢

法定代表人：丁欣

注册资本：1020.4082 万元整

经营范围：一般项目：半导体器件专用设备销售；泵及真空设备销售；光伏设备及元器件销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

公司将按照有关法律法规的规定和要求，根据本次交易的后续进展情况，及时履行信息披露义务。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

贵州永吉印务股份有限公司董事会

2021年10月20日