

证券代码：831244

证券简称：星展测控

主办券商：民生证券

关于新增承诺事项情形的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、承诺事项基本情况

挂牌公司全称	星展测控科技股份有限公司	
统一社会信用代码	91610131797476734J	
承诺主体名称	韩磊、韩崇昭	
承诺主体类型	<input type="checkbox"/> 挂牌公司 <input type="checkbox"/> 其他股东 <input type="checkbox"/> 收购人	<input checked="" type="checkbox"/> 实际控制人、控股股东 <input type="checkbox"/> 董监高 <input type="checkbox"/> 其他
承诺来源	<input type="checkbox"/> 权益变动 <input type="checkbox"/> 整改	<input type="checkbox"/> 收购 <input checked="" type="checkbox"/> 日常及其他 股票减持
承诺类别	<input type="checkbox"/> 同业竞争的承诺 <input type="checkbox"/> 资金占用的承诺 <input type="checkbox"/> 股份增减持承诺	<input type="checkbox"/> 关联交易的承诺 <input type="checkbox"/> 业绩承诺及补偿安排 <input checked="" type="checkbox"/> 其他承诺 回购承诺
承诺开始日期	2021 年 12 月 29 日	
承诺有效期	长期	
承诺履行期限	长期	
承诺结束日期	其他 星展测控取得中国证券监督管理委员会关于同意星展测控境内公开发行 A 股股票并注册的批文并在国内证券交易所上市交易	

二、承诺事项概况

2021年12月29日，星展测控科技股份有限公司（以下简称“公司”、“星展测控”）控制股东、实际控制人之一韩崇昭与厦门象屿君信创业投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“象屿创投”）签订《股票转让协议书》，拟向象屿创投转让180万股公司股份，交易价格7.35元/股，交易金额1,323万元。同日，公司控制股东、实际控制人韩磊、韩崇昭与象屿创投签订《股票转让协议书之补充协议》，承诺如下：

2.1 赎回权

（1）如星展测控未能于2022年12月31日前向中国证券监督管理委员会或上海证券交易所、深圳证券交易所、北京证券交易所其中之一递交在境内公开发行A股股票并上市（包括主板、创业板及科创板、依法设立以及届时依法设立的其他境内股票公开发行市场，下同）的申请材料，或未能于提交上市发行申报材料后18个月内获得中国证券监督管理委员会关于核准星展测控境内公开发行A股股票并上市的批文或中国证券监督管理委员会关于同意星展测控境内公开发行A股股票并注册的批文并在国内证券交易所上市交易，象屿创投有权向韩磊、韩崇昭发出书面通知要求韩磊、韩崇昭自象屿创投发出通知之日起三个月内按照约定的回购价格回购其持有星展测控的部分或全部股份。

（2）象屿创投要求韩磊、韩崇昭回购股份的，双方应根据《全国中小企业股份转让系统股票交易规则》及届时有效的《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》及全国中小企业股份转让系统的相关规定执行。

（3）如果因为全国中小企业股份转让系统交易制度原因，导致本回购条款无法实现的，双方同意自行协商解决或者安排其他替代性解决方案。

2.2 回购价格

（1）当出现本补充协议第2.1条约定的情形时，回购价格计算标准为：按照象屿创投的投资本金（即1,323万元）加上自出资日（指象屿创投支付完毕本次投资的总金额之日）起至韩磊、韩崇昭实际支付回购价款之日按单利10%的年收益率（1年按照360天计算）计算的收益扣除星展测控已向象屿创投累计支付的分红款。

（2）象屿创投按本协议约定要求回购时，韩磊、韩崇昭均有义务100%回购象屿创投拟转让的全部或部分股份，直至象屿创投拟转让的股份被全部回购完

毕，韩磊、韩崇昭对前述回购义务承担连带责任。

三、新增承诺事项的原因

公司实控人因个人资金需求，拟转让其持有的公司部分股份，并向交易对方作出以上承诺。

四、其他说明

交易完成后，公司控股股东、实控人合计持有星展测控股份 28,555,664 股，持股比例 22.07%，仍为公司控股股东及实际控制人，不会导致公司控股股东、实际控制人发生变动。

五、备查文件

- 1、《股份转让协议书》；
- 2、《股份转让协议书之补充协议》。

星展测控科技股份有限公司

董事会

2021年12月30日