

证券代码：837739

证券简称：泰山股份

主办券商：开源证券

深圳泰山体育科技股份有限公司

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	深圳泰山体育科技股份有限公司	
统一社会信用代码	914403006718727586	
承诺主体名称	卞志良	
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 终止挂牌
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 股份回购
承诺开始日期	2021 年第二次临时股东大会决议公告之日	
承诺有效期	2021 年第二次临时股东大会决议公告之日起 30 天内	
承诺履行期限	2021 年第二次临时股东大会决议公告之日起至回购责任履行完毕之日	
承诺结束日期	其他 回购责任履行完毕之日	

二、承诺事项概况

1、回购主体：实际控制人卞志良先生

山东泰山在线系公司的控股股东。卞志良先生通过控股泰山体育产业集团有限公司（以下简称“泰山集团”）持有山东泰山在线科技有限公司（以下简称：“山东泰山在线”）100%股权，系最终实际控制人。

2、回购对象

（1）公司 2021 年第二次临时股东大会股权登记日登记在册的股东；

（2）以本次股东大会股权登记日为准，未出席 2021 年第二次临时股东大会的股东或已出席本次股东大会，并对《关于拟申请公司股票在全国中小企业股份转让系统终止挂牌的议案》提出有效反对或弃权票的股东；

（3）不存在损害公司利益情形的股东；

（4）异议股东所持公司股票不存在质押、司法冻结等限制自由交易的情形；

满足前述所有条件的股东可以要求回购股份的数量以 2021 年第二次临时股东大会的股权登记日其持有的股份数量为准。

3、回购价格

按照该等异议股东取得公司股份时的成本价格进行回购。异议股东持有公司股票期间，若公司股票存在除权除息，其持股成本价格作相应调整。

4、回购有效期

回购期限自公司 2021 年第二次临时股东大会决议公告之日起 30 天内，为本次回购申请的有效期限。异议股东应当在此期限内将书面回购申请材料亲自交付或通过快递寄送至公司下述联系地址（以公司签收时间为准），并同时将回购申请材料的扫描件发送至下述电子邮箱。

回购申请材料包括：经股东盖章/签字的异议股东回购申请书原件（须载明异议股东的姓名或名称、股份数量、证券账户号码、有效联系方式等必要信息）、异议股东取得该部分股份的交易流水单（加盖证券营业部公章）、异议股东的有效身份证明文件复印件。

如异议股东未按上述方式在本次回购期限内向公司提交书面申请，则视为同意继续持有公司股份，公司实际控制人或其指定的第三方不再承担上述回购义务。

回购履行期限为公司股票在全国股转系统终止挂牌后 30 天内。

5、争议解决：回购相对人与承诺主体之间就承诺事项的履行存在争议的，各方应友好协商解决；协商不成，各方均有权直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

三、新增承诺事项的原因

公司拟申请公司股票在全国中小企业股份转让系统终止挂牌，为充分保障异议股东的合法权益，公司实际控制人做出上述承诺。

四、其他说明

回购事宜具体信息联系：

联系人：黄俊杰

电话：0755-26993110

邮箱：huangjj@toltech.cn

联系地址：广东省深圳市南山区科技南十二路方大大厦4楼

五、备查文件

《深圳泰山体育科技股份有限公司关于保护异议股东合法权益的承诺函》

深圳泰山体育科技股份有限公司

董事会

2021年3月17日