中山大学达安基因股份有限公司 2021 年第一次临时股东大会决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整、没有虚假 记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示:

- 1、本次股东大会未出现否决议案的情形。
- 2、本次股东大会未涉及变更前次股东大会决议。
- 3、本次股东大会以现场投票与网络投票相结合的方式召开。

一、会议召开和出席情况

(一) 会议召开情况

- 1、会议召开时间:
- (1) 现场会议召开时间: 2021年2月3日下午14:30
- (2) 网络投票时间:通过深圳证券交易所交易系统进行网络投票的时间为 2021年2月3日上午9:15-9:25,9:30-11:30和下午13:00-15:00;通过深 圳证券交易所互联网投票系统投票的时间为 2021 年 2 月 3 日上午 9:15 至 2021 年2月3日下午15:00期间的任意时间。
- 2、会议召开地点:广州市高新技术开发区科学城香山路 19 号公司一楼讲学 厅
 - 3、会议召开方式:现场投票与网络投票相结合的方式
 - 4、会议召集人:公司董事会
 - 5、会议主持人:公司董事长何蕴韶先生
- 6、会议召开的合法、合规性:本次股东大会的召开符合《公司法》、《深圳 证券交易所股票上市规则》(2020年修订)等有关法律、行政法规、部门规章、

规范性文件和《公司章程》的有关规定。

(二)会议出席情况

本次股东大会采取现场投票与网络投票相结合的方式进行投票表决。出席本次股东大会的股东及股东授权委托代表 136 人,代表股份 313, 295, 784 股,占上市公司总股份的 35.7173%。其中:

1、现场会议股东出席情况

出席现场会议投票的股东及股东授权委托代表共 5 人,代表股份 304,817,173 股,占上市公司总股份的 34.7507%。具体如下:

股东广州中大控股有限公司代表:谢俊峰先生,代表公司股份 145,869,997 股

股东广州生物工程中心有限公司代表: 吴翠玲女士, 代表公司股份 131,573,068 股

股东领航投资澳洲有限公司代表: 张斌先生,代表公司股份 446,762 股股东、公司董事: 周新宇先生,代表公司股份 11,000,029 股股东、公司董事: 何蕴韶先生,代表公司股份 15,927,317 股

2、网络投票情况

参加网络投票的股东及股东授权委托代表共 131 人,代表股份 8,478,611 股,占上市公司总股份的 0.9666%。

出席本次股东大会的股东及股东授权委托代表中,中小投资者(指除上市公司的董事、监事、高级管理人员及单独或者合计持有上市公司5%以上股份股东以外的其他股东)共132人,代表股份8,925,373股,占上市公司总股份的1.0175%。

公司部分董事、监事、高管人员及公司聘请的见证律师出席了本次会议。

二、议案审议表决情况

本次股东大会按照会议议程,以现场投票与网络投票相结合的表决方式审议 通过了如下议案:

(一)审议通过了《关于公司关联方为公司控股子公司融资业务提供担保 暨关联交易的议案: 表决结果: 同意 34,998,409 股,占出席会议所有股东所持有效表决权股份的 97.6172%;反对 854,310 股,占出席会议所有股东所持有效表决权股份的 2.3828%;弃权 0 股(其中,因未投票默认弃权 0 股),占出席会议所有股东所持有效表决权股份的 0.0000%。

其中,中小投资者(指除上市公司的董事、监事、高级管理人员及单独或者合计持有上市公司5%以上股份股东以外的其他股东)表决情况:同意8,071,063股,占出席会议中小股东所持有效表决权股份的90.4283%;反对854,310股,占出席会议中小股东所持有效表决权股份的9.5717%;弃权0股(其中,因未投票默认弃权0股),占出席会议中小股东所持有效表决权股份的0.0000%。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》(2020年修订)的相关规定,关联股东广州中大控股有限公司、广州生物工程中心有限公司回避了该项议案的表决。

三、律师出具的法律意见

本次股东大会经北京市康达(广州)律师事务所王学琛先生、韩思明先生现场见证,并出具了《法律意见书》。见证律师认为:公司本次股东大会的召集、召开程序、出席会议人员的资格、会议提案以及表决方式、表决程序和表决结果,均符合《公司法》、《证券法》、《股东大会规则》等法律、行政法规和规范性文件及达安基因《公司章程》的规定,本次股东大会通过的决议合法、有效。

四、备查文件

- 1、载有中山大学达安基因股份有限公司与会董事签字的 2021 年第一次临时股东大会决议:
- 2、北京市康达(广州)律师事务所出具的《2021年第一次临时股东大会法律意见书》。

特此公告。

中山大学达安基因股份有限公司 2021年2月3日

