# 炼石航空科技股份有限公司 董事会决议公告

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、误导性陈述或者重大遗漏。

# 一、董事会会议召开情况

炼石航空科技股份有限公司第九届董事会第八次会议于2020年4月17日以电 子邮件形式发出通知,并于2020年4月27日在子公司成都航宇超合金技术有限公 司会议室如期召开。出席会议的董事应到七人,实到董事七人,公司监事会全体成 员和高级管理人员等列席了会议,本次会议由董事长张政先生主持,符合《公司法》 和《公司章程》的有关规定。

# 二、董事会会议审议情况

#### 1、董事会 2019 年度工作报告

具体内容详见公司《2019年年度报告》中"第三节、第四节、第五节、第九 节"章节内容。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

## 2、公司 2019 年度财务决算报告

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

# 3、公司 2019 年度利润分配预案

经信永中和会计师事务(特殊普通合伙)审计,公司2019年度合并实现归属于 上市公司股东的净利润-1,548,449,345.11元,母公司实现净利润-984,792,689.14 元, 加年初未分配利润333,358,200.86元,2019年度期末未分配利润 -1,215,091,144.25元。

鉴于公司2019年度合并及母公司实现归属于上市公司股东的净利润为亏损,董 事会提议,2019年度不向股东分配利润。

该预案符合有相关法律法规、监管部门和公司章程规定的分配政策。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

#### 4、2019年度内部控制评价报告

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

该报告全文见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

## 5、公司 2019 年年度报告及年报摘要

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

年度报告全文见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

## 6、关于计提资产减值准备的议案

由于陕西省实施《陕西省秦岭生态保护条例》,2019年12月26日,炼石矿业的《采矿许可证》延续办理资料被陕西省自然资源厅通知退件,炼石矿业《采矿许可证》存在无法再获得续期的情况,并且后续相关关停的配套政策尚未明朗,炼石矿业因而宣布停产,能否继续生产还存在很大的不确定性,因而相关资产存在大额减值的迹象。为真实反映公司财务状况和资产价值,依据《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定,基于谨慎性原则,公司决定对炼石矿业相关资产计提减值准备合计36,391.79万元。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

《关于计提资产减值准备和商誉减值准备的公告》见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

## 7、关于计提商誉减值准备的议案

根据中国证监会《会计监管风险提示第8号-商誉减值》和《企业会计准则》、公司内控制度等相关要求以及 Gardner Aerospace Holdings Limited 实际经营情况及未来经营规划,本着谨慎性原则,公司决定对香港炼石投资收购 Gardner 形成商誉计提减值 112,097.45 万元。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

《关于计提资产减值准备和商誉减值准备的公告》见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

#### 8、公司 2020 年第一季度报告

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

该报告全文见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

#### 9、关于 2019 年度审计费用的议案。

拟定 2019 年度审计费用为 295 万元,内控审计费用为 55 万元。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

# 10、2020年度投资者关系管理工作计划

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

《2020年度投资者关系管理工作计划》见巨潮资讯网www.cninfo.com.cn。

#### 11、关于《高级管理人员薪酬管理制度》的议案

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

《高级管理人员薪酬管理制度》见巨潮资讯网 www. cninfo. com. cn。

## 12、关于调整独立董事津贴的议案

鉴于独立董事在完善公司法人治理结构、保护中小股东的利益、促进公司的规范运作方面所起的积极作用,并结合上市公司同行业独立董事津贴水平等,公司拟将独立董事津贴由每人每年人民币4.80万元(含税)调整为每人每年人民币7.20万元(含税)。

表决结果:同意7票,反对0票,弃权0票。

上述第一、二、三、九、十二项议案须提交2019年度股东大会批准,2019年度 股东大会召开时间另行通知。

# 三、备查文件

公司第九届董事会第八次会议决议。特此公告。

炼石航空科技股份有限公司董事会 二〇二〇年四月二十七日