

证券代码：835525

证券简称：云巢股份

主办券商：国海证券

福建云巢信息科技股份有限公司会计政策变更公告

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、变更概述

(一) 变更日期：2019年1月1日

(二) 变更前后会计政策的介绍

1. 变更前采取的会计政策：

(1) 公司执行财政部颁布的《企业会计准则—基本准则》和具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定。

(2) 财政部2018年6月发布的《财政部关于修订印发2018年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2018]15号)、《财政部关于修订印发2018年度合并财务报表格式的通知》(财会[2019]1号)。

2. 变更后采取的会计政策：

(1) 财政部2017年3月发布了《企业会计准则第22号—金融工具确认和计量》(财会[2017]7号)、《企业会计准则第23号—金融资产转移》(财会[2017]8号)、《企业会计准则第24号—套期会计》(财会[2017]9号)，2017年5月发布了《企业会计准则第37号—金融工具列报》(财会[2017]14号) 新金融工具准则对公司存在重要影响的变化主要包括：

A. 新金融工具准则要求公司应根据所管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为三类：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

B. 新金融工具准则以“预期信用损失”模型替代了原金融工具准则中的“已发生损失”模型，该模型适用于以摊余成本计量的金融资产(含应收款项)以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、租赁应收款、合同资产、贷款承诺及财务担保合同。

(2) 财政部于2019年4月发布的《关于修订印发2019年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2019]6号)文件和2019年9月发布的《关于修订印发合并财务报表格式(2019版)的通知》(财会[2019]16号)，公司对财务报表格式进行修订，并采用追溯调整法变更了相关财务报表列报。

本次报表格式会计政策变更，除上述准则涉及项目变更外，将“应收票据及应收账款”拆分为“应收账款”与“应收票据”列示，将“应付票据及应付账款”拆分为“应付账款”与“应付票据”列示。

(3) 财政部于2019年5月发布《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》(财会[2019]8

号)公司于2019年6月10日起执行该准则,并对2019年1月1日至执行日之间发生的非货币性资产交换进行调整,对2019年1月1日之前发生的非货币性资产交换,不进行追溯调整。本项会计政策变更对公司报表无影响。

(4)财政部于2019年5月发布《企业会计准则第12号——债务重组》(财会[2019]9号)公司于2019年6月17日起执行该准则,并对2019年1月1日至执行日之间发生的债务重组进行调整,对2019年1月1日之前发生的债务重组,不进行追溯调整。本项会计政策变更对公司报表无影响。

(三) 变更原因及合理性

本次会计政策变更系根据国家财政部规定变更,符合有关法律、法规的相关政策。

二、表决和审议情况

(一) 董事会审议情况公司于2020年4月16日召开了第二届董事会第五次会议,审议通过了《关于公司会计政策变更的议案》。

(二) 监事会审议情况公司于2020年4月16日召开了第二届监事会第四次会议,审议通过了《关于公司会计政策变更的议案》。

三、董事会关于本次会计政策变更合理性的说明

公司董事会认为:本次会计政策变更,是根据财政部相关文件要求进行的变更,符合《企业会计准则》的相关规定,本次变更不会对公司财务报表产生重大影响,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

四、监事会对于本次会计政策变更的意见

公司监事会认为:本次会计政策变更,是根据财政部相关文件要求进行的变更,符合《企业会计准则》的相关规定,本次变更不会对公司财务报表产生重大影响,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

五、本次会计政策变更对公司的影响

(一) 无法追溯调整的/不采用追溯调整的

根据财政部颁布的《修订通知》要求,公司对财务报表格式进行了调整,该项调整符合有关法律法规的相关规定,不存在损害公司及公司其他股东利益的情形,仅对公司财务报表相关科目列示产生影响,对公司净资产、净利润等相关财务指标无实质性影响,亦不涉及对以前年度数据的追溯调整。

六、备查文件目录

- (一) 《福建云巢信息科技股份有限公司第二届董事会第五次会议决议》;
- (二) 《福建云巢信息科技股份有限公司第二届监事会第四次会议决议》。

福建云巢信息科技股份有限公司

董事会

2020年4月16日