

深圳市中装建设集团股份有限公司 2019年度募集资金存放与使用情况的专项报告

证券代码:002822 证券简称:中装建设 公告编号:2020-085

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

根据深圳证券交易所印发的《深圳证券交易所上市公司规范运作指引(2020年修订)》及相关法律法规,将本公司2019年度募集资金存放与使用情况报告如下:

一、募集资金基本情况
(一)实际募集资金金额、资金到位情况
1.首次公开发行股票募集资金
(二)募集资金使用管理情况

二、募集资金存放与使用情况的专项报告
(一)募集资金存放与使用情况的专项报告
1.募集资金存放与使用情况的专项报告

(六)募集资金使用情况
(七)尚未使用的募集资金用途及去向

1.首次公开发行股票并上市的募集资金
公司于2016年12月29日召开第二届董事会第十次会议及2017年1月16日召开2017年第一次临时股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

公司于2018年1月18日召开第二届董事会第十八次会议及2018年2月5日召开的2018年第一次临时股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

公司于2019年3月13日召开第三届董事会第五次会议及2019年3月29日召开的2019年第一次临时股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0.00元。
(一)变更募集资金投资项目的资金使用情况
(二)首次公开发行股票募集资金变更募集资金投资项目的资金使用情况

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0.00元。

(一)变更募集资金投资项目的资金使用情况
(二)首次公开发行股票募集资金变更募集资金投资项目的资金使用情况

公司于2019年4月25日召开第三届董事会第八次会议和第三届监事会第七次会议,于2019年5月27日召开2019年度股东大会,会议审议通过了《关于终止

公司于2020年4月27日召开第三届董事会第十九次会议和第三届监事会第十八次会议,会议审议通过了《关于公司部分募投项目终止和延期的议案》,公司

止信息化系统建设项目并将节省资金244.07万元(含累计利息和购买理财产品收益,实际金额以资金转出当日余额为准)用于永久性补充流动资金,主要用于公司

二、募集资金使用与披露存在的问题
(一)募集资金使用与披露存在的问题

附件1:募集资金使用情况对照表
附件2:变更募集资金投资项目情况表

深圳市中装建设集团股份有限公司 董事会 2020年4月27日

附件1 深圳市中装建设集团股份有限公司 募集资金使用情况对照表(首次公开发行股票并上市募集资金)

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。

4.部品部件工厂化生产项目:部品部件工厂化生产项目,旨在提高部品部件工厂化生产水平,降低部品部件的生产成本,提高部品部件的生产效率。

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

二、公开发行股票可转换公司债券的募集资金
公司于2019年12月31日召开第三届董事会第七次会议及2019年4月27日召开的2018年度股东大会审议通过了《关于使用闲置募集资金购买理财产品

截至2019年12月31日,公司使用闲置募集资金购买保本型理财产品余额为0元。

Table with columns: 序号, 承诺投资项目, 是否已变更项目, 募集资金承诺, 调整后投资, 截至期末承诺投入, 本年度投入, 截至期末累计投入, 截至期末累计投入与承诺的差额, 项目达到预定可使用日期, 本年度实现的收益, 是否达到预计收益, 项目可行性发生重大变化的情况

1.营销中心建设项目:营销中心建设项目募集资金用于在广州、北京、上海、西安、成都、长春建立华南、华北、华东、东北、西南及东北六个营销中心,以构建更加完善的营销网络。

2.设计研发中心建设项目:设计研发中心建设项目募集资金主要用于构建设计中心、研发中心和支撑管理中心三个功能部门。

3.信息化系统建设项目:信息化系统建设项目通过软件基础设施建设和应用管理系统建设,打造涵盖项目管理、采购管理、投资管理、系统办公平台、工程现场管理、设计管理、财务管理、远程监控和视频会议的9大管理系统。