

证券代码：836963

证券简称：ST 华衣

主办券商：国融证券

## 广东华衣科技股份有限公司 关于追认 2019 年度关联交易的公告

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、关联交易概述

#### （一）关联交易概述

因公司流动资金不足，为支持公司的发展，公司实际控制人杨连普在 2019 年度无偿为公司提供借款 329 万元，补充公司日常经营性流动资金。

因经营发展需要，公司子公司东莞市锦麟智能科技有限公司分别向东莞农村商业银行股份有限公司大朗支行贷款 960 万元、490 万元和 150 万元，公司关联方王克红、杨连普、杨连荣、尤锦秀为前述贷款无偿提供担保，关联方王克红以其房产无偿为前述贷款提供抵押担保，保证期间为 2019 年 2 月 14 日至 2025 年 2 月 13 日。

因经营发展需要，公司子公司东莞市锦麟智能科技有限公司向东莞农村商业银行股份有限公司大朗支行贷款 800 万元，公司关联方王克红、杨连普、杨连荣、尤锦秀为前述贷款无偿提供担保，关联方东莞市墨祥贸易有限公司以其房产无偿为前述贷款提供抵押担保，保证期间为 2018 年 11 月 28 日至 2021 年 11 月 27 日。

#### （二）表决和审议情况

2020 年 6 月 11 日，公司第二届董事会第十七次会议审议通过了《关于追认 2019 年度偶发性关联交易的议案》，同意 4 票，反对 0 票，弃权 0 票，杨连普与此议案存在关联关系，对本议案进行了回避表决。前述议案需提交股东大会审议表决。

(三) 本次关联交易不存在需经有关部门批准的情况

## 二、关联方基本情况

### 1. 自然人

姓名：杨连普

住所：河南省固始县汪棚乡曲河村黑洼村民组

关联关系：公司实际控制人、董事长、总经理

### 2. 自然人

姓名：王克红

住所：河南省固始县胡族铺镇金钟村埂圩组

关联关系：公司实际控制人杨连普的配偶

### 3. 自然人

姓名：杨连荣

住所：河南省固始县汪棚乡曲河村黑洼村民组

关联关系：实际控制人杨连普的姐姐

### 4. 自然人

姓名：尤锦秀

住所：河南省固始县汪棚乡曲河村黑洼村民组

关联关系：实际控制人哥哥的配偶

### 5. 法人及其他经济组织

名称：东莞市墨祥贸易有限公司

住所：广东省东莞市大朗镇富民中路 233 号 3001 室

注册地址：广东省东莞市大朗镇富民中路 233 号 3001 室

企业类型：其他有限责任公司

法定代表人：张中蕊

实际控制人：杨连普

注册资本：70 万元

主营业务：销售、网上销售：办公用品、家用电器、五金配件、塑胶原料、装饰材料、电子产品、日用品、塑胶制品、橡胶制品、五金制品、塑胶助剂、塑胶颜料（不含危险化学品）、体育用品。

关联关系：公司实际控制人杨连普控制的公司

### 三、交易的定价政策、定价依据及公允性

#### （一）定价政策和定价依据

关联方为支持公司的发展，无偿为公司提供借款，不存在损害公司利益的情形。

关联方为支持公司的发展，为全资子公司东莞市锦麟智能科技有限公司银行贷款无偿提供担保，不存在损害公司利益的情形。

上述关联交易不存在损害公司和其他股东利益的情形。

### 四、交易协议的主要内容

因公司流动资金不足，为支持公司的发展，公司实际控制人杨连普在 2019 年度无偿为公司提供借款 329 万元，补充公司日常经营性流动资金。

因经营发展需要，公司子公司东莞市锦麟智能科技有限公司分别向东莞农村商业银行股份有限公司大朗支行贷款 960 万元、490 万元和 150 万元，公司关联方王克红、杨连普、杨连荣、尤锦秀为前述贷款无偿提供担保，关联方王克红以其房产为前述贷款无偿提供抵押担保，保证期间为 2019 年 2 月 14 日至 2025 年 2 月 13 日。

因经营发展需要，公司子公司东莞市锦麟智能科技有限公司向东莞农村商业银行股份有限公司大朗支行贷款 800 万元，公司关联方王克红、杨连普、杨连荣、尤锦秀为前述贷款无偿提供担保，关联方东莞市墨祥贸易有限公司以其房产为前述贷款无偿提供抵押担保，保证期间为 2018 年 11 月 28 日至 2021 年 11 月 27 日。

## 五、关联交易的目的及对公司的影响

公司与关联方发生的关联交易，主要为满足公司业务和经营流动资金的需求，关联方为公司提供借款或者提供担保均不收取任何费用，对公司的业务发展有着积极的促进作用，不存在损害公司和其他股东利益的情形。

## 六、备查文件目录

(一)《广东华衣科技股份有限公司第二届董事会第十七次会议决议》

广东华衣科技股份有限公司

董事会

2020年6月15日