

证券代码：836020

证券简称：达唯科技

主办券商：恒泰证券

## 北京达唯科技股份有限公司

### 补充确认关联交易公告

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

本次关联交易是偶发性关联交易。

2019年4月15日，北京飞渔网络科技有限公司（以下简称“飞渔网络”）与公司全资子公司武汉达唯科技有限公司（以下简称“武汉达唯”）签署了《软件系统优化维护合同》，飞渔网络委托武汉达唯对丫丫游戏软件系统提供优化和维护服务。

2019年4月15日，飞渔网络与武汉达唯科技签署了《“表情包”委托开发及许可使用合同》，飞渔网络委托武汉达唯开发丫丫游戏表情包。

2019年4月15日，武汉达唯与飞渔网络签署了《动漫形象作品使用授权协议》，武汉达唯授权飞渔网络使用魔塔系列人设、爱养成系列人设、梦回南朝系列人设等动漫形象。

##### （二）表决和审议情况

公司于2019年7月19日召开第二届董事会第十次会议，审议通过《补充确认关联交易》议案，会议应到董事5名，实到董事5名。表决结果：同意4票，反对0票，弃权0票；公司董事袁周与本议案审议事项存在关联关系，回避对本议案的表决。根据《公司章程》的规定，本事项尚需提请股东大会审议。

##### （三）本次关联交易不存在需经有关部门批准的情况

## 二、关联方介绍

### （一）关联方基本情况

#### 1. 法人及其他经济组织

名称：北京飞渔网络科技有限公司

住所：北京市朝阳区望京园 401 号楼 6 层 0710

注册地址：北京市朝阳区望京园 401 号楼 6 层 0710

企业类型：其他有限责任公司

法定代表人：韩帅

实际控制人：刘钧

注册资本：1000 万元

主营业务：游戏产品的开发

### （二）关联关系

公司实际控制人、董事长、法定代表人袁周的近亲属周咏梅、袁发明通过永新县睿信科技研发中心（有限合伙）持有北京飞渔网络科技有限公司 35%的股权，且袁发明为永新县睿信科技研发中心（有限合伙）执行事务合伙人。

## 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

本次关联交易定价依据市场平均价格与交易对方协商确定，不存在侵害公司（含全资或控股子公司）、股东利益的情形。

## 四、交易协议的主要内容

2019 年 4 月 15 日，飞渔网络与公司武汉达唯签署了《软件系统优化维护合同》，飞渔网络委托武汉达唯对丫丫游戏软件系统提供优化和维护服务。优化和维护服务内容：软件优化、补丁升级、软件维护，并由武汉达唯专业的售后服务工程师提供 5×8 小时的电话答疑，针对飞渔网络在使用软件的过程中软件本身出现的问题提供技术咨询和故障排除办法；服务期限自 2019 年 4 月 1 日起至 2019 年 12 月 31 日止。本合同约定的软件系统优化和维护服务费为 4 至 5 月每月 300

万元，6月至12月每月200万元。

2019年4月15日，飞渔网络与武汉达唯签署了《“表情包”委托开发及许可使用合同》，飞渔网络委托武汉达唯开发丫丫游戏表情包。表情包包括动态表情包和静态表情包两大类型。表情包及表情包中形成的文字作品、美术作品、音乐作品、动画作品相关的著作权归属于武汉达唯科技有限公司。表情包开发完成后，达唯科技同意将表情包授权给飞渔网络使用，由飞渔网络用于且只能用于合同约定的产品内，未经武汉达唯许可，飞渔网络不得再授权其他人使用本合同约定的表情包。时间自2019年4月1日至2019年12月31日，表情包许可有效期限自2019年4月1日起至2019年12月31日止，许可费合计1560万元。

2019年4月15日，武汉达唯与飞渔网络签署了《动漫形象作品使用授权协议》，武汉达唯授权飞渔网络使用魔塔系列人设、爱养成系列人设、梦回南朝系列人设等动漫形象。授权方式：非独占许可授权。授权地区：中国大陆（不包括港澳台地区）。授权期限：自2019年4月1日至2019年12月31日止。授权语言版本：中文简体。授权许可使用费用4月至6月每月400万，7月至12月每月200万，武汉达唯提供20个动漫形象作品。

## 五、关联交易的目的及对公司的影响

### （一）目的和对公司的影响

上述关联交易以市场公允价格为依据，遵循公开、公平、公正的原则，不存在损害公司利益的情形。上述关联交易有助于提高公司在移动游戏和漫画领域的竞争力，推动公司向集游戏开发和运营、漫画制作及IP管理等综合型互联网文化企业的转型。

## 六、备查文件目录

### （一）《北京达唯科技股份有限公司第二届董事会第十次会议决议》；

北京达唯科技股份有限公司

董事会

2019年7月19日