

四川华体照明科技股份有限公司

2021 年度独立董事述职报告

作为四川华体照明科技股份有限公司（以下简称“公司”）的独立董事，我们严格按照《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》等法律、法规以及《公司章程》、《独立董事制度》的规定及要求，本着客观、公正、独立的原则，勤勉尽责，及时了解公司的生产经营及发展情况，积极出席公司股东大会、董事会和董事会专门委员会会议，认真审议公司各项议案，对重要事项发表独立意见，充分发挥独立董事作用，有效维护了公司整体利益和全体股东，尤其是中小股东的合法权益。现将 2021 年度独立董事履行职责情况报告如下：

一、独立董事的基本情况

独立董事姓名	简历	是否存在影响独立性的情况
曹麒麟	男，1973 年出生，管理学博士，副教授；1997 年至今任教于四川大学商学院，现任四川峨眉山农村商业银行股份有限公司、成都红旗连锁股份有限公司、中自环保科技股份有限公司、吉香居食品股份有限公司独立董事，2021 年 6 月 8 日卸任公司独立董事。	否
杨永忠	男，1968 年出生，经济学博士，教授，博士生导师；曾任内江电业局高级工程师、福州大学管理学院经贸系教授、系主任，现任教于四川大学商学院并兼任四川大学创意管理研究所所长，2021 年 6 月 8 日卸任公司独立董事。	否
任世驰	男，1970 年出生，会计学博士，教授，研究生导师、专业学位中心；曾任教于四川工业学院管理系、广东金融学院会计系，曾在中央财经大学工商管理博士后流动站做博士后研究，现任西南财经大学会计学院财务系主任、四川德恩精工股份有限公司、四川菊乐食品股份有限公司、四川天微电子股份有限公司独立董事，四川省商投产融控股有限公司	否

	董事，2021年6月8日卸任公司独立董事。	
孙卫平	男，1952年出生，中共党员，电气高级工程师；曾任职于成都市路灯管理处、成都市城市照明管理处，2021年6月8日卸任公司独立董事。	否
于波	男，1962年出生，博士学位；2015年至今任中华国际产权与资产交易有限公司董事，现任东亚泛华投资控股（北京）有限公司经理、执行董事，现任北京绿悦科技服务有限公司经理、执行董事，现任北京赢康科技股份有限公司、深冷股份（300540）及华体科技独立董事。	否
何丹	女，1976年出生，博士学位；西南财经大学会计学院院长助理、硕士生导师，中国注册会计师，入选财政部2020国际化高端会计人才、四川省学术与技术带头人（后备）。现任四川爱联科技股份有限公司董事、华体科技独立董事。	否
毛道维	男，1950年出生，硕士学位；曾担任四川大学商学院教授，并自2004年起担任公司金融博士生导师。现任博骏教育（01758.HK）、华神科技（000790）、帝欧家居（002798）及华体科技独立董事。	否

二、独立董事年度履职概况

作为公司独立董事，我们积极参与公司管理，按时出席公司董事会、股东大会，没有缺席或连续两次未亲自出席会议的情况。对提交董事会审议的各项议案进行认真审核，与公司经营管理层保持充分沟通，独立、客观、审慎地行使表决权，特别对公司经营管理、重大事项等方面提出了意见和建议，我们认为公司董事会和股东大会的召集、召开、重大经营决策事项和其他重大事项符合法定程序，合法有效。

1. 出席董事会和股东大会情况

2021年公司共召开了13次董事会和4次股东大会。本人均亲自参加或委托出席。本着勤勉尽责的态度，在召开会议前及会议期间，与公司积极沟通、联系，认真审阅会议资料，审慎决策，在对所有议案进行客观谨慎的思考后，本人均投

了赞成票。

姓名	应出席董 事会次数	亲自出 席（次）	委托出 席（次）	缺席 （次）	出席股东大 会（次）	是否连续两次未 出席会议
曹麒麟	5	5	0	0	2	否
杨永忠	5	5	0	0	1	否
任世驰	5	5	0	0	2	否
孙卫平	5	5	0	0	2	否
于波	8	8	0	0	0	否
何丹	8	8	0	0	1	否
毛道维	8	8	0	0	1	否

2. 是否存在影响独立性的情况说明

作为公司独立董事，我们未在公司担任除独立董事以外的任何职务，也未在公司股东单位担任职务，不存在影响独立性的情况。

3. 公司配合独立董事工作的情况

公司及高级管理人员等积极配合独立董事的工作，通过实地考察、面谈、电话或邮件定期沟通，使我们及时了解公司经营及规范运作情况，为我们履行职责提供必要的支持与协助。

三、独立董事年度履职重点关注事项的情况

2021年，我们按照公司相关要求，认真、勤勉、谨慎地履行职责，出席公司董事会会议和列席公司股东大会会议，并根据相关规定发表了独立意见，具体如下：

（一）关联交易事项

1、公司向关联企业成都恒创新星科技有限公司购买产品

单位：万元

关联交易类别	关联人	2021年预计金额	2021年实际发生金额	本次金额预计与实际发生金额差异较大的原因
向关联方购买产品	成都恒创新星科技有限公司	0	22.64	不适用
合计		0	22.64	-

2、公司向关联企业中智城（苏州）工程设计咨询服务有限公司销售产品

单位：万元

关联交易类别	关联人	2021年预计金额	2021年实际发生金额	本次金额预计与实际发生金额差异较大的原因
向关联方销售产品	中智城（苏州）工程设计咨询服务有限公司限售产品	1,000	309.62	不适用
合计		1,000	309.62	-

3、公司向关联企业河北城树科技有限公司销售产品

单位：万元

关联交易类别	关联人	2021年预计金额	2021年实际发生金额	本次金额预计与实际发生金额差异较大的原因
向关联方销售产品	河北城树科技有限公司	1,547	1,367.96	不适用
合计		1,547	1,367.96	-

（二）对外担保及资金占用情况

报告期内，公司未发生资金占用情况。2021年度，公司实际为全资子公司及控股子公司提供担保余额为 22,082,507.50 元，全资子公司及控股子公司实际为公司提供担保余额为 18,908,435.58 元。

（三）募集资金使用情况

报告期内，公司募集资金的存放、使用和管理符合中国证监会、上海证券交易所关于上市公司募集资金存放和使用的相关规定，符合公司《募集资金管理办法》有关规定，不存在变更募集资金投资项目的情况。期间内公司履行了相关义务，未发生违法违规的情形，相关募集资金信息披露不存在不及时、不真实、不准确、不完整披露的情况。

1、2017年首次公开发行股票

（1）以前年度已使用金额

公司以前年度使用募集资金 15,692.35 万元，其中：2017 年度投入募投项目 4,286.93 万元，2018 年度投入募投项目 2,597.16 万元，2019 年度投入募投项目 1,753.61 万元，2020 年度投入募投项目 7,054.65 万元。

（2）2021年使用金额及当前余额

单位：人民币元

2021-1-1 余额	利息收入	2021 年募集资金使用			2021-12-31 余额
		置换前期自筹资金投入	本期支出	手续费	
64,208,888.25	334,385.51	-	60,825,958.25	-	3,717,315.51

2019年5月17日，公司召开第三届董事会第九次会议、第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金不超过人民币10,000万元临时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过12个月。独立董事、保荐机构均发表了同意的意见。公司实际使用闲置募集资金3,000万元临时补充流动资金，并已于2020年5月7日归还(公告编号2020-040)。

2020年5月28日，公司召开第三届董事会第二十四次会议、第三届监事会第十七次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金不超过人民币5,000万元临时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过12个月。截至2021年12月31日，尚未使用闲置募集资金补充流动资金。

2020年12月29日，公司召开第三届董事会第三十三次会议、第三届监事会第二十三次会议审议通过《关于首发募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》。公司首次公开发行股票募投项目（以下简称“首发募投项目”）已按计划实施完毕，原计划投资总额22,665.64万元，募集资金净额20,604.34万元，累计投入募集资金15,692.35万元，节余募集资金（含利息收入、理财产品收益扣除银行手续费的净额1,508.90万元）余额为6,420.89万元，由于“城市照明系统技术改造及扩产”项目另有应付未付设备尾款454.05万元尚未支付，扣除应付未付设备尾款后实际节余募集资金5,966.84万元。

为提高募集资金使用效率，维护公司及全体股东利益，公司将首发募投项目结项后的节余募集资金5,966.84万元全部用于永久补充流动资金（实际金额以转入自有资金账户当日募集资金专户余额为准）。本次永久补充流动资金的金额占首发募投项目募集资金净额的28.96%，该项议案已经2021年第一次股东大会审议通过。

截止2021年12月31日，募集资金存放情况如下：

单位：人民币元

开户银行	账号	余额
中国民生银行股份有限公司成都分行	699826982	3,717,315.51
合计	—	3,717,315.51

2、2020年公开发行可转换公司债券

(1) 以前年度已使用金额

公司以前年度使用募集资金10,940.51万元，其中2020年度投入募投项目10,940.51万元

(1) 2021年使用金额及当前余额

单位：人民币元

2021-1-1 余额	利息收入	2021年募集资金使用			2021-12-31 余额
		置换前期自筹资金投入	本期支出	手续费	
93,176,894.52	1,137,510.37	-	74,243,776.66	1,160.33	20,069,467.90

为顺利推进募集资金投资项目，本次可转换公司债券发行完成前，公司已使用自筹资金在本公司范围内预先投入募投项目。根据公司编制的《以自筹资金预先投入募集资金投资项目的专项说明》，截至2020年3月31日，公司已预先投入募集资金投资项目的实际投资额为人民币4,469.12万元。

2020年4月21日，公司第三届董事会第二十一次会议和第三届监事会第十五次会议审议通过《关于使用可转换公司债券募集资金置换预先投入的自筹资金的议案》，同意公司以可转换公司债券募集资金4,469.12万元置换前期已预先投入的自筹资金。公司于2020年4月30日以可转换公司债券募集资金置换自筹资金4,469.12万元（公告编号：2020-021）。

截止2021年12月31日，募集资金存放情况如下：

单位：人民币元

开户银行	账号	余额
------	----	----

中信银行股份有限公司成都双流支行	8111001014100650506	69,467.90
中信银行股份有限公司成都双流支行	8111001111200795259	20,000,000.00
合计	—	20,069,467.90

（四）董事、高级管理人员提名以及薪酬情况

2021 年度，公司董事、高级管理人员提名、薪酬及考核激励均按有关规定执行，薪酬的发放程序符合有关法律、法规及公司章程的规定。

（五）信息披露的执行情况

2021 年度，公司在上海证券交易所网站及指定媒体共发布了 4 份定期报告、94 份临时公告。我们认为 2021 年度公司信息披露工作遵守了交易所关于信息披露的相关规定，信息披露及时、公平、真实、准确、完整，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏的情形。信息披露人员能够按照相关规定对公司发生的重大事项履行信息披露义务。

（六）内部控制的执行情况

2021 年度，公司根据监管政策规定，结合自身经营需求，建立健全了内部控制体系，法人治理结构完善有效，内部控制组织机构设置合理，业务合法合规，达到了公司内部控制的目標。

（七）董事会以及下属专门委员会的运作情况

2021 年公司召开了相关事项的董事会、薪酬与考核委员会会议、提名委员会会议、战略委员会会议及审计委员会会议，公司董事会及下属专门委员会能够按照公司章程、董事会及专门委员会议事规则要求规范运作，发挥科学决策作用。

（八）其他事项

（1）对公司 2017 年限制性股票激励计划、公司 2019 年限制性股票激励计划相关议案发表了同意的独立意见。

（2）对公司董事会、高管换届暨选举相关议案发表了同意的独立意见。

（3）对非公开发行 A 股股票等相关议案出具了同意的独立意见。

（4）对公司计提资产减值准备和信用减值准备的议案出具了同意的独立意见。

四、总体评价和建议

作为公司的独立董事，我们忠实地履行自己的职责，通过多种渠道了解公司和公司所处行业情况；积极参加董事会、专门委员会、股东大会会议，认真审议议案，独立、谨慎行使表决权，努力维护中小股东的合法权益和公司的整体利益，积极参与公司重大事项的决策，充分发挥自身专长，为公司健康发展建言献策。

2022 年，我们将继续本着诚信与勤勉的精神，以对公司全体股东尤其是中小股东负责的态度，按照各项法律法规的要求，履行独立董事的义务，发挥独立董事的作用，切实维护全体股东特别是中小股东的合法权益。

特此报告

（以下无正文）

(本页无正文，为《四川华体照明科技股份有限公司 2021 年度独立董事述职报告》之签署页)

何丹

A handwritten signature in black ink, appearing to be '何丹' (He Dan), written over a horizontal line.

2022年4月28日

（本页无正文，为《四川华体照明科技股份有限公司 2021 年度独立董事述职报告》之签署页）

毛道维

Handwritten signature of Mao Daowei in black ink, consisting of stylized Chinese characters.

2022 年 4 月 28 日

（本页无正文，为《四川华体照明科技股份有限公司 2021 年度独立董事述职报告》之签署页）

A handwritten signature in black ink, appearing to be '于波' (Yu Bo), written in a cursive style. The signature is positioned above a horizontal line.

于波

2022 年 4 月 28 日