惠柏新材料科技(上海)股份有限公司 首次公开发行股票并在创业板上市发行公告

特别提示

惠柏新材料科技(上海)股份有限公司以下简称 惠柏 新材"、发行人"或"公司")根据中国证券监督管理委员会 以下简称"中国证监会")颁布的《证券发行与承销管理办 法》 征监会令 第208号]) 以下简称"管理办法》")、 (首次 公开发行股票注册管理办法》(证监会令[第205号]),深圳 证券交易所 以下简称 深交所")发布的《深圳证券交易所 首次公开发行证券发行与承销业务实施细则》深证上 [2023]100号)以下简称"《业务实施细则》")、《深圳市场首 次公开发行股票网上发行实施细则》(深证上 2018 279号) 以下简称"网上发行实施细则》")、《深圳市场首次公开发 行股票网下发行实施细则(2023年修订)》(深证上〔2023〕 110号)以下简称"网下发行实施细则》"),中国证券业协 会 以下简称 证券业协会")发布的 (首次公开发行证券承 销业务规则》中证协发 [2023]18号)、(首次公开发行证券 网下投资者管理规则》(中证协发 [2023]19号)(以下简称 "首发网下投资者管理规则》")等相关法律法规、监管规定 及自律规则等文件,以及深交所有关股票发行上市规则和 最新操作指引等有关规定,组织实施惠柏新材首次公开发 行股票并在创业板上市。

本次发行的保荐人(主承销商)为东兴证券股份有限 公司 以下简称 保荐人 住承销商)"、"生承销商"或 东兴

本次网下发行通过深交所网下发行电子平台 以下简称 网下发行电子平台")及中国证券登记结算有限责任公司深 圳分公司(以下简称 中国结算深圳分公司")登记结算平台 进行,请网下投资者认真阅读本公告及《网下发行实施细则》 等相关规定。本次网上发行通过深交所交易系统,采用按市 值申购定价发行方式进行,请网上投资者认真阅读本公告及 深交所发布的《网上发行实施细则》。

本次发行适用于2023年2月17日中国证监会发布的《证 券发行与承销管理办法》6证监会令 第208号])、《首次公开 发行股票注册管理办法》证监会令[第205号]),深交所发 布的 《深圳证券交易所首次公开发行证券发行与承销业务 实施细则》《深证上 [2023]100号)、《探圳市场首次公开发行 股票网下发行实施细则(2023年修订)》。探证上 [2023]110 号),证券业协会发布的《首次公开发行证券承销业务规则》 仲证协发 [2023]18号)、(首次公开发行证券网下投资者管 理规则》(中证协发 [2023]19号),请投资者关注相关规定的 变化,关注投资风险,审慎研判发行定价的合理性,理性做

本次发行价格22.88元般对应的发行人2022年扣非前后 孰低归属于母公司股东的净利润摊薄后市盈率为33.63倍,高 于中证指数有限公司2023年10月17日 (T-3日)发布的 (C26) 化学原料和化学制品业"最近一个月静态平均市盈率15.05 倍,超出幅度约为123.46%;低于同行业可比上市公司2022年 扣非前后孰低归属于母公司股东的净利润的平均静态市盈 率37.28倍,低于幅度约为9.79%,存在未来发行人股价下跌给 投资者带来损失的风险。发行人和保荐人 住承销商 腱请投 资者关注投资风险,审慎研判发行定价的合理性,理性做出

敬请投资者重点关注本次发行流程、网上网下申购及缴 款、弃购股份处理等方面,具体内容如下:

1、本次发行采用向网下向符合条件的投资者询价配售 以下简称 网下发行")和网上向持有深圳市场非限售A股股 份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行《以下 简称 网上发行")相结合的方式进行。

2、初步询价结束后,发行人和保荐人(主承销商)根据 怎怕新材料科技 (上海)股份有限公司首次公开发行股票 并在创业板上市初步询价及推介公告》以下简称"初步询 价及推介公告》")规定的剔除规则,在剔除不符合要求投资 者报价的初步询价结果后,将拟申购价格高于29.05元般 (不含29.05元般)的配售对象全部剔除;拟申购价格为29.05 元股,申购数量等于700万股的配售对象,申购时间同为 2023年10月17日14:47:16:906的配售对象,按深交所网下发 行电子平台自动生成的配售对象从后到前的顺序剔除62个 配售对象。以上过程共剔除73个配售对象,剔除的拟申购总 量为49,420万股,占本次初步询价剔除无效报价后拟申购 数量总和4,894,160万股的1.0097%。剔除部分不得参与网 下及网上申购。具体剔除情况请见附表 初步询价报价情 况"中被标注为"高价剔除"的部分。

3、发行人和保荐人(主承销商)根据初步询价结果,综合 考虑发行人所处行业、可比上市公司估值水平、市场情况、募 集资金需求及承销风险等因素,协商确定本次发行价格为 22.88元般,网下发行不再进行累计投标询价。

投资者请按此价格在2023年10月20日 (F日)进行网上和 网下申购,申购时无需缴付申购资金。本次网下发行申购日与 网上申购日同为2023年10月20日 (Г日),其中,网下申购时间 为9:30-15:00,网上申购时间为9:15-11:30,13:00-15:00。

4、本次发行的发行价格为22.88元般,不超过剔除最高报 价后网下投资者报价的中位数和加权平均数以及剔除最高 报价后通过公开募集方式设立的证券投资基金 以下简称 公募基金")、全国社会保障基金 以下简称 社保基金")、基 本养老保险基金 以下简称"养老金")、企业年金基金和职业 年金基金《以下简称 年金基金")、符合《保险资金运用管理 办法》等规定的保险资金以下简称"保险资金")和合格境外 子公司无需参与本次战略配售。

本次发行初始战略配售数量为115.3335万股,占本次发 行数量的5%。最终,本次发行不向参与战略配售的投资者定 业最近一个月平均静态市盈率主要原因如下: 向配售,初始战略配售与最终战略配售的差额115.3335万股 将回拨至网下发行。

市之日起即可流通。

网下发行部分采用比例限售方式,网下投资者应当承诺 其获配股票数量的10% 向上取整计算 限售期限为自发行人 首次公开发行并上市之日起6个月。即每个配售对象获配的 股票中,90%的股份无限售期,自本次发行股票在深交所上市 交易之日起即可流通;10%的股份限售期为6个月,限售期自 本次发行股票在深交所上市交易之日起开始计算。网下投资 者参与初步询价报价及网下申购时,无需为其管理的配售对 象填写限售期安排,一旦报价即视为接受本公告所披露的网 下限售期安排。

保荐人 住承销商): 东兴证券股份有限公司

6、网上投资者应当自主表达申购意向,不得全权委托证 名度,尤其在风电叶片领域,公司长期为明阳智能、时代新材 券公司代其进行新股申购。

7、发行人和保荐人(生承销商)在确定发行价格及网上 下申购结束后,将根据网上申购情况于2023年10月20日 (T日)决定是否启动回拨机制,对网下、网上发行的规模进 行调节。回拨机制的启动将根据网上投资者初步有效申购

8、网下投资者应根据《惠柏新材料科技(上海)股份有限 公司首次公开发行股票并在创业板上市网下发行初步配售 结果公告》以下简称 "《网下发行初步配售结果公告》"),于 2023年10月24日 (T+2日)16:00前,按最终确定的发行价格与 初步配售数量,及时足额缴纳新股认购资金。

认购资金应该在规定时间内足额到账,未在规定时间 内或未按要求足额缴纳认购资金的,该配售对象获配新股 全部无效。多只新股同日发行时出现前述情形的,该配售 对象全部获配新股无效。不同配售对象共用银行账户的, 若认购资金不足,共用银行账户的配售对象获配新股全部 无效。网下投资者如同日获配多只新股,请按每只新股分

网上投资者申购新股中签后,应根据《惠柏新材料科 技(上海)股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上 市网上摇号中签结果公告》《以下简称 "《网上摇号中签结 果公告》")履行资金交收义务,确保其资金账户在2023年 10月24日 (T+2日)日终有足额的新股认购资金,不足部分 视为放弃认购,由此产生的后果及相关法律责任由投资者 自行承担。投资者款项划付需遵守投资者所在证券公司的

当出现网下和网上投资者缴款认购的股份数量合计不 低于扣除最终战略配售数量后本次公开发行数量的70%时, 本次发行因网下、网上投资者未足额缴纳申购资金而放弃认 购的股票由保荐人 住承销商 泡销。

9、当出现网下和网上投资者缴款认购的股份数量合计不 足扣除最终战略配售数量后本次公开发行数量的70%时,发 行人和保荐人 住承销商 将中止本次新股发行,并就中止发 行的原因和后续安排进行信息披露。

10、有效报价网下投资者未参与网下申购或者未足额申 购,以及获得初步配售的网下投资者未及时足额缴纳认购款 的,将被视为违约并应承担违约责任,保荐人(主承销商)将 违约情况报证券业协会备案。网下投资者或其管理的配售对 象在证券交易所各市场板块相关项目的违规次数合并计算。 配售对象被列入限制名单期间,该配售对象不得参与证券交 易所各市场板块相关项目的网下询价和配售业务。网下投资 者被列入限制名单期间,其所管理的配售对象均不得参与证 券交易所各市场板块相关项目的网下询价和配售业务。

网上投资者连续12个月内累计出现3次中签后未足额缴 款的情形时,自结算参与人最近一次申报其放弃认购的次日 起6个月(按180个自然日计算,含次日)内不得参与新股、存 托凭证、可转换公司债券、可交换公司债券网上申购。放弃认 购的次数按照投资者实际放弃认购新股、存托凭证、可转债 与可交债的次数合并计算。

意投资风险,理性投资,请认真阅读2023年10月19日(T-1日) 刊登在《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》和《证券日 报》上的《惠柏新材料科技(上海)股份有限公司首次公开发 行股票并在创业板上市投资风险特别公告》, 充分了解市场 风险,审慎参与本次新股发行。

估值及投资风险提示

1、本次发行价格为22.88元般,请投资者根据以下情况判 断本次发行定价的合理性。

(1)按照中国证监会《上市公司行业分类指引》2012年 修订),惠柏新材所属行业为 C26化学原料和化学制品业"。 中证指数有限公司已经发布的 C26化学原料和化学制品业" 最近一个月静态平均市盈率为15.05倍 截至2023年10月17 日),请投资者决策时参考。本次发行价格22.88元般对应的发 行人2022年经审计的扣除非经常性损益前后孰低的净利润 摊薄后市盈率为33.63倍,高于中证指数有限公司2023年10月 17日发布的 26化学原料和化学制品业"最近一个月静态平

截至2023年10月17日 (T-3日),可比上市公司估值水平

如下:						
证券简称	股票代码	2022年扣 非前EPS 伝/股)	2022年扣 非后EPS		对应的静态市 盈率 (音)—扣非 前 (2022年)	对应的静态市 盈率 (倍)-扣非 后 2022年)
上纬新材	688585.SH	0.2087	0.2102	7.78	37.28	37.01
亚松值					27.20	27.01

数据来源:WIND,数据截至2023年10月17日 注1:市盈率计算如存在尾数差异,为四舍五入造成;

注2:2022年扣非前后EPS=2022年扣除非经常性损益前后归母净利润/T-

注3:可比公司中聚合科技为非上市企业,计算可比公司市盈率平均值时

已将其剔除 本次发行价格22.88元般对应的发行人2022年扣除非经

常性损益前后孰低的摊薄后市盈率为33.63倍,高于中证指数 有限公司发布的行业最近一个月平均静态市盈率,低于可比 公司2022年扣非前后孰低的平均静态市盈率,存在发行人未 来股价下跌给投资者带来损失的风险。发行人和保荐人住 投资者资金报价中位数和加权平均数孰低值, 故保荐人相关 承销商)提请投资者关注投资风险, 审慎研判发行定价的合 理性,理性做出投资决策。

惠柏新材发行市盈率高于中证指数有限公司发布的行

(1)公司与同行业其他公司业务存在较大差距

公司所属行业 吃26化学原料和化学制品业"下属包含的 5、限售期安排:本次发行的股票中,网上发行的股票无 业务种类较多,具体包括基础化学原料制造、各类有机化学 流通限制及限售期安排,自本次公开发行的股票在深交所上 原料制造、肥料制造、化学农药制造、涂料制造、染料制造、合 成材料制造以及专项化学用品制造等领域,涵盖范围较广。 本公司产品主要是特种配方改性环氧树脂,根据《国民经济 行业分类代码》(GB/T4754-2017),公司属于制造业-化学 原料及化学制品制造业-合成材料制造业"中的"其他合成材 料制造",行业代码为 62659",因此,公司业务与同行业其他 公司存在一定差异。

2)公司与同行业可比公司相比存在竞争优势

①业务差异优势

公司多年专注于特种配方改性环氧树脂领域,积累了大 量产品配方,在特种配方改性环氧树脂行业具有一定品牌知

等大型风电制造商提供产品,产品深受客户好评。在此基础 上,公司不断拓展新型复合材料用环氧树脂的应用领域和市 场,不断提升电子电气绝缘封装用环氧树脂相关产品性能以 及研发其他产品系列配方,具有丰富的产品线,并已形成完 善的产品研发和生产体系,具有较强的持续创新能力和研发 成果转换能力。上纬新材主营业务为环保高性能耐腐蚀材 料、风电叶片用材料、新型复合材料的研发、生产和销售。根 据上纬新材年度报告披露的数据其风电叶片用材料业务占 比约为50%左右,另一种重要产品环保高性能耐腐蚀材料占 比约为30%-40%,而公司风电叶片用环氧树脂的业务占比在 80%以上,此外重点发展新型复合材料用环氧树脂,与公司业 务存在一定差异。

②研发优势

公司始终依靠技术创新谋求发展,已建立起一套以市场 为导向,以创新为原则的技术研发体系,能够根据市场需求、 行业最新动态及企业自主规划开展各类应用性研究和前瞻 性研究。公司在多年从事特种配方改性环氧树脂的研发、生 产过程中,已积累大量核心技术和工艺配方,并善于将相关 技术和工艺配方用于生产满足客户个性化需求的产品,在已 有配方基础上完成更多适应性配方再开发。

公司是上海市科技小巨人企业、上海市专精特新中小企 业,并被认定为上海市市级企业技术中心。公司主要产品取 得了DNV·GL认证、UL认证、SGS认证等认证。公司拥有专利 92项,其中发明专利24项,实用新型专利68项。

报告期内,公司研发费用金额高于同行业可比公司均 值,2020年至2022年公司研发费用合计金额为10,825.34万 公司注重技术、产品的研发投入,紧跟行业发展趋势,不 断对现有产品进行优化升级,拓展产品应用领域,保证公司 具备持续的创新性, 更为未来的发展打开了更为广阔空间。 根据公司风电行业客户中复连众出具的《证明》:2022年5月, 运达股份YD110大型海上风电叶片在中复连众成功下线,该 叶片由运达股份与中复连众合作而成,该叶片长度110米,叶 轮直径达到225米,是目前国内成功下线的最长风电叶片。该 叶型使用惠柏新材研发的LT-5088AB系列真空灌注环氧树 脂。公司LT-5088AB系列真空灌注环氧树脂具有如下优势: ①LT-5088AB的混合粘度低。混合粘度低对纤维有很好的 浸润性,可缩短单只叶片灌注时间,提高叶片生产效率。LT-5088AB的混合粘度为220-255mPa.s,其他树脂混合粘度一般 在230-280mPa.s,LT-5088AB较其他树脂可缩短单只叶片灌 注时间约20min,大幅提高了叶片生产效率;②LT-5088AB具 备放热温度低、操作时间长的特点。LT-5088AB放热峰温度 为31℃,操作时间为175min,较其他树脂的放热峰温度低约 8℃左右,操作期长约20min,更有利大型叶片灌注。未来海上 风电向深水远海化发展,与当前主流的固定式海上风电技术 相比,漂浮式海上风电技术适用于更加广阔的海上空间,不受 海床地质条件影响,在50米及以上水深区域里,更加具备成本 优势。公司新产品LT-5094AB可用于海上风电叶片浮筒的夹 心材料灌注粘结。LT-5094AB比一般叶片灌注树脂的混合粘 度更低,混合粘度低更有利于夹心材料灌注,提升灌注速率, 11、发行人和保荐人(生承销商)郑重提示广大投资者注 LT-5094AB的25℃混合粘度为200mPa.s,可缩短灌注时间约

> 公司目前在研项目中,第三代风电灌注树脂项目、快速 拉挤碳板大梁用环氧树脂项目均是针对风电叶片大型化、轻 量化技术发展方向开展的深入研究。因此,公司具备持续的 产品配方设计及创新能力。

> 公司正在规划通过建立研发中心、专业人才引进、加强 与科研院校的专业性合作等方式提升在特种配方改性环氧 树脂等产品方向上的技术储备。

③核心技术优势

公司在工艺改进方面具有较强的技术积累,目前具备20 项核心技术,核心技术具备一定的先进性。报告期内,风电叶 片用环氧树脂和新型复合材料用环氧树脂是公司收入及毛 利的主要来源。公司在风电叶片用环氧树脂和新型复合材料 用环氧树脂领域中相关核心技术具备先进性,其中关键核心 技术主要体现在:

风电叶片用环氧树脂领域:目前风电叶片呈现大型化发 展趋势,对粘度和操作时间等标准要求越来越高。公司 低粘 度长操作期叶片灌注配方技术"可解决大型叶片灌注遇到的 难题,该技术通过对树脂提纯,从而在保证树脂原有机械性 能的同时降低粘度至200-260mPa.s,可节省灌注时间20min 以上;并采用多种提纯度低粘度树脂搭配,找到降低粘度并 同时延长操作期至150-180min的最佳合适组合。此外,风电 叶片越来越长,对模具要求也越来越高,要求收缩率低,后固 化温度低。公司 环氧树脂低收缩高耐温技术"大幅降低产品 收缩率,线性收缩率在0.2%,产品可在85-90℃后固化达到玻 璃化温度110℃,后固化温度越低、模具越不易变形,收缩率 也越低,进而提高产品耐温,提升叶片模具稳定性,经久耐 用。公司使用上述技术生产的风电叶片用环氧树脂已应用于 中复连众、明阳智能等客户的大型风电叶片生产中。

新型复合材料用环氧树脂领域:公司 环氧树脂IPN增韧 技术"通过不同分子链相互贯穿,分子链以化学键的交链方 式形成紧密的网络结构,其产品具有不降低固化物的模量还 能将固化物的冲击韧性提高5-30Kl/m²、固化物透明性不变等 优异特点;以该技术为基础的预浸料用环氧树脂具备高冲击 强度,高模量,高玻璃化转化温度等性能优势。

④市场份额优势

公司及同行业可比公司风电叶片用环氧树脂市场份额

IHULXII					
公司名称	项目	2023年1-6月	2022年度	2021年度	2020年度
聚合科技	销量 (吨)	未披露	11,076.03	15,166.40	11,808.44
	市场占有率(注)	未披露	未披露	7.62%	3.35%
上纬新材	销量 (吨)	未披露	33,239.69	35,663.37	55,465.80
	市场占有率	未披露	未披露	17.92%	15.74%
发行人	销量 (吨)	33,919.70	55,633.60	45,484.10	55,925.07
	市场占有率	_	_	22.86%	15.87%

注:数据来源聚合科技《招股说明书》,华商产业研究院,中商产业研究院 关于风电叶片用环氧树脂的统计口径包括灌注树脂、毛糊树脂、环氧胶粘剂及 其他产品"。2020年发行人及上纬新材的市场占有率按照聚合科技披露的市场 占有率及销量进行推算得出。2021年市场占有率数据根据《风电专用环氧树脂 发展新趋势暂》相关数据整理。暂无2022年市场占有率数据。

2020年公司 年产2万吨风电叶片用环氧树脂"投产,公 司销量大幅增长,公司风电叶片用环氧树脂市场份额不断提 高,由2019年的9.63%提高至2020年的15.87%,2021年进一步

提高至22.86%。2020年公司风电叶片用环氧树脂市场份额略 高于上纬新材,2021年和2022年公司风电叶片用环氧树脂市 场份额明显高于上纬新材;2020年、2021年和2022年公司风电 叶片用环氧树脂市场份额显著高于聚合科技。

公司市场份额在国内同行业可比公司中处于前列,公司 产品性能稳定且能够保证大批量连续及时供货,为公司维持 现有客户并进一步开拓新客户打下了坚实的基础。

⑤丰富的海上风电叶片用环氧树脂应用经验

根据国家能源局数据,2021年海上风电新增装机16.90 GW,较2020年增长338.96%,海上风电呈现高增长态势。长远 来看,海上风电的渗透率将会持续提高。

根据彭博新能源财经数据,从新增装机容量来看,明阳 智能是我国排名前三的海上风电整机厂。根据发行人主要风 电行业客户明阳智能出具的《证明》:2021年明阳智能向惠柏 新材采购产品用量,用于海上叶型占比72%、用于陆上叶型占 比27%;2020年明阳智能向惠柏新材采购产品用量,用于海上 叶型占比43%、用于陆上叶型占比56%。随着公司主要客户明 阳智能向公司采购风电叶片用环氧树脂用于海上风电的比 例大幅提高,相较于国内竞争对手,公司积累了丰富的海上 风电叶片用环氧树脂应用经验,提升了未来公司风电叶片用 环氧树脂在海上风电应用领域的竞争力。

⑥丰富的产品线优势

环氧树脂下游应用广泛,公司针对下游复合材料和电子 电气绝缘封装领域已成功开发了风电叶片用环氧树脂、预浸 料用环氧树脂、拉挤工艺用环氧树脂、缠绕工艺用环氧树脂、 阻燃复合材料用环氧树脂、快速固化RTM环氧树脂、LED封 装用环氧树脂、防水绝缘灌封用环氧树脂、电子元器件胶粘 剂、量子点色转换墨水等产品,产品可应用于风电叶片、各类 运动器材、高压气瓶、轨道交通及汽车零部件、LED及变压器 封装、LED显示屏等,产品线较为丰富,可广泛满足下游客户

⑦产品质量优势

依托公司较强的技术研发能力,严格的产品质量控制体 系,公司主要产品性能稳定、品质卓越,深受国内外客户的好 评,已成为众多知名企业的合格材料供应商,公司的产品具 有质量优势。

公司建立了符合国际标准的质量管理和品质保证体系, 先后通过了《质量管理体系认证GB/T19001-2016/ISO9001: 2015标准》、《环境管理体系认证GB/T24001-2016/ISO14001: 2015标准》等认证。公司主要产品取得了DNV·GL认证、UL认 证、SGS认证等认证。公司制定了一系列完善的内部控制制度 保证产品的质量,从原材料采购、生产、成品入库、发货到售 后服务的全过程对产品质量进行全方位的监测与控制,将产 品质量控制措施贯穿在公司的整个业务运行体系,确保和提 高产品质量,以满足客户及市场的需要。

2)本次发行价格确定后,本次网下发行提交了有效报 价的投资者数量为295家,管理的配售对象个数为6,741个, 占剔除无效报价后所有配售对象总数的92.09%;有效拟申购 数量总和为4,492,110万股,占剔除无效报价后申购总量的 91.79%,为战略配售回拨后、网上网下回拨机制启动前网下 初始发行数量的2,723.70倍。

6)提请投资者关注发行价格与网下投资者报价之间存 在的差异,网下投资者报价情况详见本公告附表 初步询价

4) 焦柏新材料科技(上海)股份有限公司首次公开发 行股票并在创业板上市招股意向书》以下简称 "招股意向 书》")中披露的募集资金需求金额为34,172.00万元,本次发 行价格22.88元股对应融资规模为52,776.61万元,高于前述 募集资金需求金额。

6)本次发行遵循市场化定价原则,在初步询价阶段由 网下机构投资者基于真实认购意图报价,发行人与保荐人 住承销商)根据初步询价结果情况并综合考虑发行人所处 行业、市场情况、同行业上市公司估值水平、募集资金需求及 承销风险等因素,协商确定本次发行价格。本次发行价格不 超过剔除最高报价后网下投资者报价的中位数和加权平均 数以及剔除最高报价后公募基金、社保基金、养老金、年金基 金、保险资金和合格境外投资者资金中位数、加权平均数孰 低值。任何投资者如参与申购,均视为其已接受该发行价格, 如对发行定价方法和发行价格有任何异议,建议不参与本次

6 股资者应当充分关注定价市场化蕴含的风险因素,知 晓股票上市后可能跌破发行价,切实提高风险意识,强化价 值投资理念,避免盲目炒作,监管机构、发行人和保荐人 住 承销商)均无法保证股票上市后不会跌破发行价格。

新股投资具有较大的市场风险,投资者需要充分了解新 股投资及创业板市场的风险,仔细研读发行人招股意向书中 披露的风险,并充分考虑风险因素,审慎参与本次新股发行。

2、根据初步询价结果,经发行人和保荐人(住承销商)协 商确定,本次公开发行新股总量为2,306.67万股,本次发行 不设老股转让。发行人本次发行的募投项目拟投入募集资金 金额为34,172.00万元。按本次发行价格22.88元/股计算,发行 人预计募集资金总额为52,776.61万元,扣除预计的发行费 用6,495.83万元(不含增值税)后,预计募集资金净额为46,

3、发行人本次募集资金如果运用不当或短期内业务不 能同步增长,将对发行人的盈利水平造成不利影响或存在发 行人净资产收益率出现较大幅度下降的风险,由此造成发行 人估值水平下调、股价下跌,从而给投资者带来投资损失的

重要提示

1、惠柏新材首次公开发行2,306.67万股人民币普通股 (A股)以下简称"本次发行")的申请已经中国证监会证监 许可 [2023] 1525号文予以注册。本次发行的保荐人 住承销 商)为东兴证券股份有限公司。发行人股票简称为 惠柏新 材",股票代码为 301555",该代码同时用于本次发行的初步 询价、网上申购及网下申购。本次发行的股票拟在深交所创 业板上市。

2、发行人和保荐人(主承销商)协商确定本次发行新股 数量为2,306.67万股,发行股份占本次发行后公司股份总数 的比例不低于25.00%,具体为25.00%,全部为公开发行新股, 无老股转让。本次公开发行后总股本为9,226.67万股。

(下转A10版)