

证券代码：300912

证券简称：凯龙高科

公告编号：2022-015

凯龙高科技股份有限公司变更募集资金用途公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

凯龙高科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年4月28日召开第三届董事会第二十次会议及第三届监事会第十八次会议，审议通过了《关于变更部分募集资金用途的议案》，同意公司再次将5,000万元原用于“发动机尾气后处理系统扩能项目”的募集资金，变更用于蓝烽科技“年产200万升柴油机排气细微颗粒物PM/PN净化关键材料的研发及产业化项目”。该议案尚需提请公司股东大会审议。现将有关情况公告如下：

一、公司拟变更募集资金用途情况

（一）募集资金基本情况

根据中国证监会证监许可[2020]2692号文《关于同意凯龙高科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》，并经深圳证券交易所同意，公司向社会公开发行人民币普通股（A股）股票2,800万股，每股发行价格17.62元，募集资金总额49,336.00万元，扣除发行费用后，实际募集资金净额为44,664.46万元。上述募集资金于2020年11月30日到位，已经天健会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并由其出具天健验〔2020〕6-86号《验资报告》。

（二）公司承诺的募集资金投资项目情况

根据《公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》，公司本次募集资金投资项目如下：

单位：万元

项目名称	项目总投资	募集资金投入	备案/批复文件
发动机尾气后处理系统扩能项目	34,770.48	34,770.48	无锡市惠山区发展和改革委员会投资项目备案证（备案证号：【2019】150号）

项目名称	项目总投资	募集资金投入	备案/批复文件
公司研发中心建设项目	11,300.00	11,300.00	无锡市惠山区发展和改革委员会投资项目备案证（备案证号：【2019】159号）
合计	46,070.48	46,070.48	——

本次发行募集资金不能满足上述项目投资需要，不足部分由公司自筹资金解决。

（三）公司既往募集资金用途变更情况

经 2021 年 2 月 24 日召开的公司 2021 年第二次临时股东大会审议批准，公司已将 6,500.00 万元原用于“发动机尾气后处理系统扩能项目”的募集资金，变更用于蓝烽科技“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”。

本次变更后，公司募集资金投资项目如下：

单位：万元

类别	项目名称	总投资额	拟投入募集资金
变更前	发动机尾气后处理系统扩能项目	34,770.48	33,364.46
	合计	34,770.48	33,364.46
变更后	发动机尾气后处理系统扩能项目	34,770.48	26,864.46
	年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目	11,500.00	6,500.00
	合计	46,270.48	33,364.46

（四）募集资金使用情况

截至 2022 年 3 月 31 日，公司本次募集资金累计使用情况如下：

单位：万元

序号	项目名称	变更后拟投入募集资金金额	已使用募集资金金额	尚未使用的募集资金金额
1	发动机尾气后处理系统扩能项目	26,864.46	10,544.77	16,319.69
2	公司研发中心建设项目	11,300.00	10,936.53	363.47
3	年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目	6,500.00	6,500.00	0.00
	合计	44,664.46	27,981.30	16,683.16

（五）公司本次拟再次变更募集资金用途情况

公司本次拟再次将 5,000.00 万元原用于“发动机尾气后处理系统扩能项目”的募集资金，变更用于蓝烽科技“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”，变更项目涉及的总金额及其占总筹资额的比例分别为 5,000.00 万元、11.19%。具体变更情况如下：

单位：万元

类别	项目名称	总投资额	拟投入募集资金	已投入募集资金
变更前	发动机尾气后处理系统扩能项目	34,770.48	26,864.46	10,544.77
	年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目	11,500.00	6,500.00	6,500.00
	合计	46,270.48	33,364.46	17,044.77
变更后	发动机尾气后处理系统扩能项目	34,770.48	21,864.46	10,544.77
	年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目	11,500.00	11,500.00	6,500.00
	合计	46,270.48	33,364.46	17,044.77

（六）是否构成关联交易

本次变更募集资金用途不构成关联交易。

二、公司拟变更募集资金用途的原因

（一）本项目实际投资情况

截至 2022 年 3 月 31 日，发动机尾气后处理系统扩能项目已累计投入募集资金 10,544.77 万元，用于厂房和设备投入；截至目前，厂房、设备仍在建设及调试过程中，暂未实现经济效益、未使用募集资金 16,319.69 万元在募集资金专户存储。

（二）再次变更募投项目的原因

影响“发动机尾气后处理系统扩能项目”可行性的主要因素未发生重大变化，公司不存在终止“发动机尾气后处理系统扩能项目”的情况。

发动机尾气后处理系统扩能项目原计划全部在公司已取得的证号为锡惠国用（2014）第 011061 号土地上新建的厂房内实施，地点为无锡市惠山区钱桥街道锡宜高速北侧、龙源催化剂西侧。经公司 2021 年第二次临时股东大会审议批准，公司已将该项目部分生产线变更至公司现有藕塘一期厂房内实施。因此，公司可以充分利用藕塘一期厂房内的原国五生产设备，减缓了本项目募集资金使用速度，导致本项目部分募集资金暂时闲置。而蓝烽科技“年产 200 万柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”急需建设资金，为提高募集资金的使用效率，提升公司整体经营效益，公司本次拟再次将 5,000.00 万元原用于“发动机尾气后处理系统扩能项目”的募集资金，变更用于蓝烽科技“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”。

公司后续将通过自筹资金，进行“发动机尾气后处理系统扩能项目”建设。

三、变更后的募集资金投资项目概况

（一）变更后的“发动机尾气后处理系统扩能项目”概况

公司本次拟再次将“发动机尾气后处理系统扩能项目”中 5,000.00 万元暂时闲置募集资金，变更用于蓝烽科技“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”。

变更后，本项目除公司需要以自有资金投入 12,906.02 万元，自有资金投入较前次变更后增加 5,000.00 万元外，项目实施主体、投资总额、建设内容等均不会发生较大变化。

（二）变更后的“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”概况

1、项目名称：年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目；

2、实施主体：凯龙蓝烽新材料科技有限公司；

3、建设地址：江苏省镇江新区金港大道 78 号；

4、建设内容：该项目总投资 11,500.00 万元，利用现有厂房，购置全自动配料系统、卧式挤出机、微波+热风干燥系统、高温烧结炉、连续打孔+堵孔机、

自动拼接线、压汞仪等研发和生产设备共 92 台（套）；项目建成后，将形成年产 100 万升堇青石 DPF/CDPF、年产 50 万升硅基碳化硅 DPF/CDPF 和年产 50 万升重结晶碳化硅 DPF/CDPF 的生产能力；

5、项目建设期：本项目建设期为三年；

6、项目投资概算：该项目总投资 11,500.00 万元，全部用募集资金投入。

7、项目审批及备案情况：本项目已于 2022 年 4 月 7 日经镇江新区行政审批局审批（项目备案证号：镇新审批发备〔2022〕123 号）。

8、项目经济效益分析

本项目投资财务内部收益率所得税后为 24.00%，静态投资回收期所得税后为 5.5 年。

四、募集资金投资项目变更对公司的影响

本次募集资金用途变更，不属于募集资金投资项目的实质性变更，不会对原有项目的实施造成实质性的影响。

变更后，“年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目”将增加使用募集资金 5,000 万元，有助于缓解蓝烽科技资金紧张状况，加快项目建设速度，尽快形成国六后处理系统关键零部件产能。

五、独立董事、监事会、保荐人对变更募投项目的意见

(一) 独立董事意见

经核查，本次变更事项符合公司经营实际需要和发展战略规划，有利于提高募集资金使用效率，不存在损害公司和公司股东利益的情形。决策程序符合《上市公司监管指引第 2 号—上市公司募集资金管理和使用的监管要求》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》等法律法规和规范性文件的规定。

(二) 监事会意见

公司监事会认为：本次变更部分募集资金用途，是公司根据外部环境变化，结合公司战略规划 and 实际经营需要，为紧跟行业未来发展趋势，主动优化资源配置，提升募集资金使用效率，持续优化核心财务指标做出的审慎决策，符合公司

利益,且已履行了必要的程序,决策程序符合有关法律法规和规范性文件的规定,不存在损害公司和公司股东,尤其是中小股东利益的情形。

(三)保荐机构意见

保荐机构中国国际金融股份有限公司认为:凯龙高科本次变更募集资金用途事项,符合《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求(2022年修订)》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等相关规定,保荐机构同意实施。

五、备查文件

1. 第三届董事会第二十次会议决议;
2. 独立董事关于公司第三届董事会第二十次会议相关事项的独立意见;
3. 第三届监事会第十八次会议决议;
4. 《中国国际金融股份有限公司关于凯龙高科技股份有限公司变更部分募集资金用途的核查意见》;
5. 《凯龙蓝烽新材料科技有限公司年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目可行性研究报告》;
6. 《凯龙蓝烽新材料科技有限公司年产 200 万升柴油机排气细微颗粒物 PM/PN 净化关键材料的研发及产业化项目备案证》

特此公告。

凯龙高科技股份有限公司董事会
2022年4月29日