

江苏腾龙生物药业有限公司

年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷
乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目

环境影响评价公众参与说明

编制单位：江苏腾龙生物药业有限公司

二零二六年四月

1 概述

为适应市场需求、抵御市场风险，江苏腾龙生物药业有限公司（以下简称“腾龙公司”）拟投资3500万元建设年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目，目前该项目已取得盐城市大丰区政务服务管理办公室备案（年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油项目备案证号：大政服技改备〔2026〕62号，项目代码：2511-320904-89-02-812058；年产40000吨草甘膦制剂技术改造项目备案证号：大政服技改备〔2026〕74号，项目代码：2511-320904-89-02-379443）。

江苏腾龙生物药业有限公司于2025年11月委托绿政生态环境咨询江苏有限公司编制《江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响报告书》，评价期间严格按照《环境影响评价公众参与办法》和《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）的要求，在征求意见稿公示阶段采取网络公示、报刊公示的形式开展公众参与调查。

2026年1月28日至2026年2月10日，开展了项目环境影响报告书征求意见稿公示，公示载体为腾龙公司官网、扬子晚报。

本项目环境公众参与组织形式、公示载体、公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。该项目建设获得了周边群众、单位和社会有关团体的支持。

2 首次环境影响评价信息公开情况

由于企业所在地位于大丰港石化新材料产业园，是依法批准设立的化工园区，且依法开展了规划环评公众参与且本项目的性质、规模均符合规划环评报告书和审查意见的要求，故根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号）第三十一条，“对依法批准设立的产业园区内

的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：（一）免予开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的10个工作日的期限减为5个工作日”，故本环评将第一次应当公开的内容纳入了征求意见稿一并公开。

3 征求意见稿公示情况

《江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）于2026年1月完成，因此建设单位于2026年1月28日至2026年2月10日，开展了项目环境影响报告书征求意见稿公示。

3.1 公示内容及期限

2026年1月28日至2026年2月10日，建设单位在《扬子晚报》、腾龙公司官网开展了《江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）公示。

公示内容主要包括：环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

《办法》第十条：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

（一）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；

- (二) 征求意见的公众范围;
- (三) 公众意见表的网络链接;
- (四) 公众提出意见的方式和途径;
- (五) 公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

第十一条依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

- (一) 通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；
- (二) 通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次；
- (三) 通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信息。

第三十一条对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

- (一) 免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；
- (二) 本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；
- (三) 免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目位于大丰港石化新材料产业园，是依法批准设立的化工园区，且依法开展了规划环评公众参与且本项目的性质、规模均符合规划环评报告书和审查意见的要求。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第4号），可免于采用张贴公告的方式。

《江苏腾龙生物药业有限公司年产 5000 吨马拉硫磷原药、4000 吨马拉硫磷乳油、40000 吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）征求意见时间不少于 10 个工作日，并开展了网络及报纸公示，本项目征求意见稿公示的公示内容和时限符合《办法》第十条要求。

3.2 公示方法

3.2.1 网络

2026 年 1 月 28 日至 2026 年 2 月 10 日，建设单位在腾龙公司官网开展了征求意见稿公示。网站公示网址为：https://www.tlonggroup.com/news_detail_zh/id/58.html。网站公示页面见 3.2-1。

江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目征求意见稿环境影响评价公示

2026.01.28

根据生态环境部令第4号，自2019年1月1日起施行的《环境影响评价公众参与办法》的规定，现对江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响评价进行信息公开：

(一) 建设项目名称及概况

项目名称：江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目

项目选址：大丰港石化新材料产业园

建设内容：江苏腾龙生物药业有限公司年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油、40000吨草甘膦制剂技术改造项目。项目已取得盐城市大丰区政务服务管理办公室备案（年产5000吨马拉硫磷原药、4000吨马拉硫磷乳油项目备案证号：大政服技改备〔2026〕18号，项目代码：2511-320904-89-02-812058；年产40000吨草甘膦制剂技术改造项目备案证号：大政服技改备〔2025〕239号，项目代码：2511-320904-89-02-379443）。

(二) 建设单位名称及联系方式

建设单位：江苏腾龙生物药业有限公司

联系方式：13815561010

(三) 环评编制单位

编制单位：绿政生态环境咨询江苏有限公司

联系方式：353258542@qq.com

(四) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文网络链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1OSHsTQxJc4tj3EyTNNe5KA?pwd=3ex9>

提取码：3ex9

查阅纸质报告书可通过以下方式联系查阅：

①建设单位：江苏腾龙生物药业有限公司

联系方式：13815561010

②评价单位：绿政生态环境咨询江苏有限公司

联系方式：353258542@qq.com

(五) 征求意见的公众范围

建设项目周边公众，以及关心本项目的相关人员

(六) 公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1fgH1AcrVHdJw8sjeRAtybA?pwd=w49j>

提取码：w49j

(七) 公众提出意见的方式和途径

公众可通过向建设单位指定的地址发送电子邮件、电话或者面谈等方式，提出关于该项目建设及环评工作的意见看法，请公众在发表

图 3.2-1 项目环评期间征求意见稿公示网站页面

3.2.2 报纸

建设单位分别于 2026 年 2 月 3 日、2025 年 2 月 5 日在《扬子晚报》进行征求意见稿两次公示，报纸公示情况见图 3.2-2 和图 3.2-3。

《扬子晚报》是江苏省具权威性的报纸。信息量大，覆盖面广，发布速度快，全市读者当天可见报纸。符合《办法》“第十一条：依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：……

（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。

2026.2
3
星期二
农历乙巳年十二月十六
今日16版
读者热线
(025)96096

扬子晚报



94009 900013
本报每份定价1.5元

YANGTZE EVENING POST

为接续推进中国式现代化江苏新实践而团结奋斗 省政协十三届四次会议隆重开幕

信长星讲话 刘小涛出席 张义珍作常委会工作报告

本报讯(记者 黄伟 方思伟)凝心聚力共奋进,砥砺前行谱新篇。2月2日,中国人民政治协商会议江苏省第十三届委员会第四次会议在江苏大会堂隆重开幕。来自全省各条战线的政协委员齐聚南京,围绕中心大局,积极议政建言,广泛凝聚共识,为接续推进中国式现代化江苏新实践而团结奋斗。

中共江苏省委副书记信长星讲话。省政协党组书记、主席张义珍,省政协副主席杨岳、韩立明、惠建林、洪慧民、胡刚、方伟、张乐夫、周岚、马余强,秘书长诸纪录在主席台前排就座。大会由杨岳主持。

省委副书记、省长刘小涛,全国人大外事委员会主任委员姜勤俭,省领导张忠、周红波、刘建洋、储永宏、张国成、胡广杰、范波、徐纛、李耀光、樊金龙、张爱军、魏国强、夏心夏、周广智、赵岩、陈忠伟、马士光、胡彬柳、沈剑荣,省法院、省检察院、武警江苏总队领导暨道虎、赵铁实、何松利、刘海文、王红卫,民革中央专职副主委陈星莺,南京市政协领导张宝娟,正省级老同志及担任过省政协领导职务的同志梁保华、李学勇、许仲林、张连珍、蒋定之、顾浩、林祥国、沙人麟、王荣炳、胡序建、冯健康、李仁、吴冬华、武继烈、周珉、张九汉、陈宝田、包国新、何权、杨新力、徐峰、范燕青、许津荣、王雪非、周健民、朱晓进、麻建国、阎立、胡金波、周继业、王荣平、姚晓东,省人大常委会秘书长陈建刚,省政府秘书长赵建军等,应邀出席开幕大会并在主席台就座。住苏十四届全国政协委员、省有关部门负责同志应邀列席大会。



2月2日,中国人民政治协商会议江苏省第十三届委员会第四次会议在江苏大会堂隆重开幕
本报记者 余萍 邵丹 赵亚玲 摄 视觉江苏网供图

信长星代表中共江苏省委对省政协十三届四次会议召开表示热烈祝贺,向全体政协委员致以诚挚问候。他说,去年是很不平凡的一年,我们深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,认真学习宣传贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,聚焦挑大梁要把握好的“四个着力点”,扎扎实实抓落实,推动中国式现代化江苏新实践迈出新的重要步伐。回望过去五年,习近平总书记三次参加全国人代会江苏代表团审议,两次亲临江苏视察,为江苏高质量发展把脉定向,为我们做好江苏工作提供了根本遵循和行动指南。我们牢记嘱托、感恩奋进,推动“强富美高”新江苏现代化建设

取得重要阶段性成果。成绩的取得,根本在于习近平总书记领航掌舵,在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引,是全省上下克难奋进、勠力拼搏的结果,饱含着全省各级政协和广大政协委员的智慧和汗水。省政协团结带领全省各级政协和广大政协委员,深入调查研究、深度协商互动、深情履职为民,为推动高质量发展作出了重要贡献。

信长星指出,“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发展的关键时期,发展环境面临深刻复杂变化,但长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。只要我们用心用力把习近平总书记重要讲话精神 and 党中央决策部署贯彻落实好,

以脚踏实地、真抓实干的作风,把工作一项一项地抓实抓细抓好,就一定能够不断开创“十五五”江苏经济社会发展新局面。

信长星强调,做好当前和今后一个时期工作,要围绕深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神这条主线,牢牢把握“在推进中国式现代化中走在前、做示范”这一战略定位,牢牢把握“争当表率、争做示范、走在前列”这一总体要求,牢牢把握“强富美高”新江苏现代化建设这一宏伟蓝图,牢牢把握“经济大省要挑大梁,为全国发展大局作贡献”这一重大责任,全力推动中国式现代化江苏新实践取得新的更大突破。新的一年,全省各级政协和广大政协委员要全面深刻

准确领会和把握党的二十届四中全会精神,深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,认真履行政治协商、民主监督、参政议政职能,在巩固共同思想政治基础上展现新作为,在服务中国式现代化江苏新实践上彰显新担当,在加强履职能力建设上取得新成效,为奋进“十五五”更好地凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

张义珍代表政协江苏省第十三届委员会常务委员会作工作报告。报告指出,过去一年,在中共江苏省委领导下,省政协坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为统领工作的总纲,贯彻落实习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,对江苏工作重要讲话精神,坚持聚焦中心、发挥优势,优化机制、提质增效,积极助力“十四五”圆满收官、“十五五”谋篇布局,不断开创政协工作新局面。今年是“十五五”开局之年,省政协要全面贯彻中共二十大和二十届历次全会精神,深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,积极践行全过程人民民主,更加坚定自觉落实党对政协工作的全面领导,更加精准务实开展协商议政活动,更加用心用情做好凝聚人心汇聚力量工作,更加高质量推进专门协商机构建设,更加充分发挥委员主体作用,勠力同心、群策群力,务实担当、锐意进取,为谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章贡献更多智慧和力量。

马余强受省十三届政协常委会委托,向大会作关于提案工作情况报告。

春运开启!本周江苏先晴后雨,气温先升后降

扬子晚报讯(记者 万惠娟)为期40天的2026年春运拉开帷幕,根据预测,今年春运期间全社会跨区域人员流动量将达95亿人次,再创历史新高。返乡途中天气如何?

从全国范围来看,春运前三天,我国大部地区天气晴朗,升温持续,多地暖意融融,利于出行。但2月5日前后,随着新一

股冷空气上线,中东部大部将迎大风、降温及雨雪天气,需警惕天气变化对交通出行的不利影响。

江苏作为人口流动大省,春运首周天气总体呈“先晴后雨,气温先升后降”的发展趋势。3至4日全省以晴好天气为主,4至5日气温显著回升,我省多地最高气温将达到15~17℃,非常应景

“立春”了。

然而冬春交替时节,暖空气还没站稳脚跟,冷空气依旧活跃。5日后到6日,将迎来春运的首场寒潮大风和雨雪天气过程。6日自北向南伴有雨转雨夹雪或雪的降水相态变化,其中沿江和苏南地区雨雪量中等,全省过程降温幅度7~9℃,最低气温将出现在7至8日早晨, -3~-5℃,有冰冻。

此次天气过程将导致道路结冰,尤其是桥梁、隧道口、山区等路段易形成“暗冰”,自驾出行务必提前检查车况,规划路线,随车携带防滑链、充电设备等应急物资,确保行车安全。近期气温起伏波动较大,大家要根据气温变化及时调整着装。

南京近期天气:
今天晴到多云,偏西风转偏东风,风力3到4级,0℃到12℃;
明天多云,东南风4级左右,1℃到12℃;
后天多云,偏南风3到4级,6℃到17℃



习近平同俄罗斯总统普京举行视频会晤

新华社电 2月4日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同俄罗斯总统普京举行视频会晤。

习近平向普京总统和俄罗斯人民致以新春的良好祝福，表示今天恰逢中国农历立春，象征着春回大地，代表着新的开始。我愿同普京总统在这充

满美好寓意的一天共同擘画中俄关系新的蓝图。普京表示，立春时节万物复苏，俄中关系也将蓬勃发奋，奋发向上。祝愿习近平主席和中国人民新春快乐、龙马精神、马到成功。

习近平强调，今年是中国“十五五”开局之年，中方将更加积极主动扩大高水平对外开

放，同包括俄罗斯在内的世界各国共享发展新机遇。双方要把握历史契机，密切高层交往，加强各领域务实合作，以更深层次的战略协作和更加积极有为的大国担当，确保中俄关系继续沿着正确轨道不断发展。

习近平表示，开年以来，国际形势愈发动荡。作为负责任

大国和联合国安理会常任理事国，中俄两国应共同推动国际社会坚守公平正义，坚定捍卫二战胜利成果，坚决维护以联合国为核心的国际体系和国际法基本准则，携手维护全球战略稳定。

普京表示，展望新的一年，俄方对俄中关系充满信心。双方要继续坚定不移支持彼此维

护国家主权、安全，实现经济社会发展繁荣，促进教育、文化等领域人文交流，造福两国人民。俄方将积极支持中国在深圳举行的亚太经合组织领导人非正式会议。

两国元首还就共同关心的国际和地区热点问题深入交换了意见。

习近平同美国总统特朗普通电话

新华社电 2月4日晚，国家主席习近平同美国总统特朗普通电话。

习近平指出，我高度重视中美关系。新的一年，我愿同你继续引领中美关系这艘大船穿越风浪、平稳前行，多办一些大事、好事。美方有美方的关

切，中方有中方的关切。中方言必信，行必果，说到做到。只要双方秉持平等、尊重、互惠的态度相向而行，就可以找到解决彼此关切的办法。双方要按照我们达成的共识，加强对话沟通，妥善管控分歧，拓展务实合作，不以善小而不为，不以恶

小而为之，一件事一件事去做，不断积累互信，走出一条正确相处之道，让2026年成为中美两个大国迈向相互尊重、和平共处、合作共赢的一年。

习近平强调，台湾问题是中美关系中最重要、最敏感的问题。台湾是中国的领土，中方必须捍

卫国家主权和领土完整，永远不可能让台湾分裂出去。美方务必慎重处理对台军售问题。

特朗普表示，美国和中国都是伟大的国家，中美关系是世界上最重要的双边关系。我同习近平主席有着伟大的关系，我很尊重习近平主席。在

我和习近平主席引领下，美中在经贸等领域进行了良好互动。我乐见中国成功，美方愿与中方加强合作，推动两国关系取得新发展。我重视中方在台湾问题上的关切，愿同中方保持沟通，在我任内保持中美关系良好稳定。

2026“苏超”常规赛赛程出炉 首场4月11日常州VS南通

扬子晚报讯(记者 黄夕黄)2月4日，2026江苏省城市足球联赛(下称“苏超”)常规赛赛程正式公布，历时5个月、覆盖22周的赛程中，78场精彩对决将从4月11日持续至9月19日，与世界杯“井驾齐驱”，为新球迷献上了一场贯穿春夏秋冬的足球盛宴。

根据官方赛程，新赛季“苏超”在避开高考等重要时段的同时，将赛事全面铺开5个月内的几乎所有周末。而在五一、端午等节假日也都安排了关键场次。

首周揭幕战成为焦点，上赛季被球迷戏称为“十三妹”的

场序	日期	主队	客队
1		常州队	南通队
2	4/11	扬州队	苏州队
3		无锡队	镇江队
4		连云港队	盐城队

2026年“苏超”第一周对阵图(常规赛赛程扫码查看)

常州队，将直面硬实力顶尖的南通队。这场对决堪称新赛季的“试金石”，既能直观检验常州队休赛期的备战成果，也将为“苏超”拉开激烈的序幕。

2026“苏超”常规赛为何这样设置?

2026年“苏超”常规赛将拉开大幕，记者第一时间采访江苏省足协相关负责人，就“苏超”赛程安排核心亮点作出回应。他表示，今年“苏超”赛程最大的编排特点是：打破了去年以轮次为核心的编排模式，常规赛由原来的每轮6场球(一支球队轮空)变为取消轮次按照场次排序，每周均有比赛的编排方式。

今年常规赛最受关注的变化，在于各队主客场与2025赛季全面对调。“主客场对调意味

着各队今年将在主场迎战全新的对手组合，避免连续两年面对相同客队带来的审美疲劳。”

2026年“苏超”常规赛在赛程设置上优化调整，所有球队均在开赛后的1个月内实现主场亮相，两场比赛之间相隔不超过28天，每队最多仅1次连续3周比赛；每支球队最多连续2个主场或2个客场。

新赛季常规赛周期从5至9月调整为4至9月；比赛时间整体聚焦周六，确保“每周有赛事、每周有话题”。综合江苏新闻

小家热气腾腾 城市蒸蒸日上

——江苏13市市长共话新年新担当 A2-A6

统筹：李宇轩 制作：李宇佳 拍摄：戎毅峰
扬子晚报/紫牛新闻记者：冯可、张可、丁波、马志亚、张斌、曹马义、郭小川、张磊、朱鼎光、陈崇、胡林、陈琳、万凌云、陈真、曹洪耀、高峰

江苏寒潮携雨雪冰冻来袭 最低气温直降8~10℃!局部大雪

扬子晚报讯(记者 万惠娟)4日立春，江苏气温“应景”回升，大部地区最高气温达到了13~16℃。然而立春并不等于入春，北方冷空气活动依旧频繁，一股强冷空气正东移南下，预计将于5日下午起自北向南影响江苏，带来大幅降温和雨雪天气，全省气温将由偏高转为偏低，重返寒冬。

江苏省气象台已于4日上午发布寒潮蓝色预警：受强冷空气影响，预计5至7日，南京、无锡、徐州、常州、苏州、南通、连云港、淮安、盐城、扬州、镇江、泰州、宿迁等地区48小时

最低气温将下降8~10℃，并伴有陆上5~7级，江河湖库及近海海面8~9级的东北风。7至8日最低气温：淮北地区-6℃左右，其他地区-3~-5℃，全省大部分地区有冰冻。

根据最新气象资料分析，5日下午至6日江苏将有一次雨雪天气过程，6日中午前至上半夜淮河以南地区，全省大部分地区自北向南转雨夹雪或雪，降雪量小到中等，其中苏南南部有大雪。

气象专家表示，本次降雪以湿雪为主，山区雪量较为明显。雨雪转换时段集中在后天。

南京近期天气：

今天白天多云转阴，夜里阴转小雨，偏南风转东北风3到4级，7℃到16℃；明天上午阴有小雨，下午转雨夹雪或雪，雪量小到中等，南部部分地区大雪，夜里小雪渐止转多云，东北风5到6级阵风7级，0℃到5℃；后天多云，偏北风3到4级，-4℃到2℃，有冰冻

3.2.3 查阅情况

征求意见稿公示期间在腾龙公司办公室和绿政生态环境咨询江苏有限公司咨询部办公室设置了查阅场所，并派专人负责纸质版报告查阅事项，群众未提出意见。

3.2.4 公众提出意见情况

自建设单位开展项目环境影响评价公众参与工作以来，在征求公众意见期间，未收到任何反馈意见。

4 其他公众参与情况

对照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令 第4号），我公司认为本项目不需要开展深度公众参与。本项目建成后，若出现群众因为未开展深度公参而产生对该项目的信访，由我公司无条件负责处理解决。

5 公众意见处理情况

本项目公参期间未收到任何反馈意见，说明公众对本项目在环境影响方面较为认可，相信腾龙公司在经营过程中能够符合环保要求。

6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《江苏腾龙生物药业有限公司年产 5000 吨马拉硫磷原药、4000 吨马拉硫磷乳油、40000 吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江苏腾龙生物药业有限公司年产 5000 吨马拉硫磷原药、4000 吨马拉硫磷乳油、40000 吨草甘膦制剂技术改造项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导

致的一切后果由江苏腾龙生物药业有限公司承担全部责任。

承诺单位：江苏腾龙生物药业有限公司

承诺时间：2026年4月25日