

湖南科瑞生物制药股份有限公司
非那雄胺等产品技术升级改造项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：湖南科瑞生物制药股份有限公司

环评单位：湖南宝清环境工程股份有限公司

编制时间：2021年9月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	4
2.2.1 网络.....	4
2.2.2 其他.....	5
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时限	6
3.2 公示方式	6
3.2.1 网络.....	6
3.2.2 报纸.....	7
3.2.3 张贴.....	11
3.2.4 其他.....	13
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	16
4 其他公众参与情况	16
5 公众意见处理情况	16
5.1 公众意见概述和分析	16
5.2 公众意见采纳情况	16
5.3 公众意见未采纳情况	17
6 报批前公开情况	错误！未定义书签。
6.1 公开内容及日期	错误！未定义书签。
6.2 公开方式	错误！未定义书签。
7 其他	18
8 诚信承诺	19

1 概述

湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路湖南科瑞生物制药股份有限公司原厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目,中心地理坐标:东经:111°26'45.23332",北纬:27°17'47.07921"。2009年,湖南科瑞生物制药股份有限公司在新邵县酿溪镇雷家坳村财兴路以南、规划中北塔路以东地段征地 63.3 亩,2009 年公司总投资 5501.8 万元从市区进行整体搬迁,建设异地扩改项目,一期投产规模为年产 15 吨二烯甾酮。

公司于 2013 年投资建设项目二期并对一期项目部分建设内容进行了调整,主要包括构筑物、生产工艺、产品方案等。公司二期共增资 2000 万元,利用原生产设备生产二烯甾酮等甾体激素类系列药物产品,将二烯甾酮由原年产 15 吨减产至年产 5 吨;新增年产 0.5 吨非那甾胺、8 吨非那甾胺格式物、0.5 吨地夫可特、1.5 吨地夫可特还原物、0.4 吨布地奈德、1.5 吨布地奈德消去物、0.5 吨醋酸诺孕酮、1.0 吨依西美坦、30 吨 4AD。公司在国内外高校与科研机构的指导下,经过技术攻关已成功研发由 4AD 合成激素关键中间体 17 α -羟基黄体酮、KHT 及基础激素药物黄体酮、可的松与氢化可的,松的合成工艺,并在 2013 年成功进行了中试生产,中试生产产品质量比传统工艺路线生产的同种产品质量指标更好。为此,公司总投资 2800 万元实施黄体酮、可的松医药中间体系列产品改扩建生产项目,建设年产 100 吨 4AD 二次深加工系列产品,其中商品 17 α -羟基黄体酮 50 吨(同

时另产 26.7 吨自用作生产原料)、黄体酮 20 吨、倍他米松中间体 KHT10 吨、可的松 10 吨和氢化可的松 10 吨。2014 年 12 月二期项目规定进行了环评。

目前公司总产能为 148.9 吨, 2014 年 12 月以来, 由于市场需求不断发生变化, 产品需要进行技术升级改造。公司技术升级改造经过新邵县经信局批准, 拟投资 3000 万元对产品进行升级改造, 建设年产非那雄胺系列产品 12 吨、度他雄胺系列产品 2 吨、固甾酮 2 吨、黄体酮系列产品 50 吨(其中 25 吨自用)、胆固醇系列产品 45 吨、胆酸系列产品 24 吨和烟酰胺核糖 10 吨, 故升级改造后总产能为 145 吨。本次升级改造未新增用地, 总产能略有减少, 不新增污染物种类和污染物排放量, 该项目计划于 2022 年 6 月完成升级改造。

建设单位于 2021 年 4 月 16 日在湖南宝清环境工程股份有限公司公司网站上进行了本项目首次网络公示, 公示项目基本情况并发布公众意见表(详见附件 1), 网址为 <http://www.syhjbh.com/xwzx/dsda/297663.html>; 公示时间 2021 年 4 月 16 日至 2021 年 4 月 21 日, 公示期为 10 个工作日; 项目环评报告初稿编制时于 2021 年 4 月 20 日在项目周边及周边进行了现场公示, 分别在湖南科瑞生物制药股份有限公司大门口、项目东北面 150m 处邵阳市艺成职业技术学校大门口、项目所属雷家坳社区居民委员会处等 3 个地点粘贴了告示, 公示期限: 2021 年 4 月 20 日至 2021 年 5 月 20 日, 公示期 20 个工作日; 项目于 2021 年 9 月 2 日在环评爱好者论坛上进行了网络公示, 公示项目环评报告简本并发布公众意见表,

网址：<http://www.eiafans.com/thread-1369474-1-1.html>；网络公示期限为2021年9月2日至2021年9月15日，公示期10个工作日；项目于2021年9月3日在邵阳城市报（国内统一刊号CN43-0043/04）总第2424期第08版第一次刊登了本项目环境影响评价公示的有关内容，公示期为2021年9月3日-2021年9月16日；于2021年9月7日在邵阳城市报（国内统一刊号CN43-0043/04）总第2425期第08版第二次刊登了本项目环境影响评价公示的有关内容，公示期为2021年9月7日-2021年9月18日，公示期10个工作日；项目环评报告初稿编制完成后于2021年8月23日在规划区域内及周边进行了现场公示，分别在公司生产厂区大门口、项目东北面艺成职业技术学校校门口处、项目东北面雷家坳社区居委会处和项目东北面雷家坳村居民集中区处等4个地点粘贴了告示，公示期限：2021年8月23日至2021年9月10日，公示期10个工作日。

本规划公示至2021年9月18日所有公示时间截止，建设单位和环评单位均未收到有关项目环境影响评价信息的反馈意见和留言，项目建设无未采纳公众意见情况，可以看出，项目建设得到当地公众的普遍支持。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于2021年4月16日在湖南宝清环境工程股份有限公司公司网站上进行了本项目首次网络公示，公开下列信息：

(1) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

(2) 建设单位名称和联系方式；

(3) 环境影响报告书编制单位的名称；

(4) 公众意见表的网络链接；

(5) 提交公众意见表的方式和途径

委托环评单位的时间为 2021 年 4 月 8 日，公开时间在接受环评委托后 7 个工作日内，公示内容和方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位于 2021 年 4 月 16 日在湖南宝清环境工程股份有限公司公司网站上进行了本项目首次网络公示，公示项目基本情况并发布公众意见表（详见附件 1），网址为 <http://syhjbh.com/xwzx/dsda/261498.html>；公示时间 2021 年 4 月 16 日至 2021 年 4 月 29 日，公示期为 10 个工作日。项目首次信息公开网络公示具体情况截图详见图 1。

发布时间：2021-04-16 发布者：本站 来源：原创 阅读量：26

- 新闻资讯
- 最新政策
- 公示公告
- 招聘信息

联系我们

湖南宝清环境工程股份有限公司
联系人：罗佩府
电话：18073913311(微信同号)
QQ：191137783

联系人：苏辽原
电话：18673965080(微信同号)
QQ：407156829

地址：邵阳市大祥区城南办事处
白州社区7-3#安置地6栋301号

联系人：杨述亮
电话：15387313206(微信同号)
QQ：1512101755

湖南科瑞生物制药股份有限公司 非那雄胺等产品技术升级改造项目 环境影响评价公众参与首次网络公示

一、工程概述

湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在湖南省邵阳县醴溪镇大坪经济开发区财兴路湖南科瑞生物制药股份有限公司原厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目，中心地理坐标：东经：111°26'45.23332"，北纬：27°17'47.07921"。2009年，湖南科瑞生物制药股份有限公司在邵阳县醴溪镇雷家坳村财兴路以南、规划中北塔路以东地段征地63.3亩，2009年公司总投资5501.8万元从市区进行整体搬迁，建设异地扩改项目，一期投产规模为年产15吨二烯甾酮。

公司于2013年投资建设项目二期并对一期项目部分建设内容进行了调整，主要包括构筑物、生产工艺、产品方案等。公司二期共增资2000万元，利用原生产设备生产二烯甾酮等甾体激素类系列药物产品，将二烯甾酮由原年产15吨减产至年产5吨；新增年产0.5吨非那雄胺、8吨非那雄胺格式物、0.5吨地夫可特、1.5吨地夫可特还原物、0.4吨布地奈德、1.5吨布地奈德消去物、0.5吨醋酸诺孕酮、1.0吨依西米坦、30吨4AD。公司在国内外高校与科研机构的指导下，经过技术攻关已成功研发由4AD合成激素关键中间体17 α -羟基黄体酮、KHT及基础激素药物黄体酮、可的松与氢化可的，松的合成工艺，并在2013年成功进行了中试生产，中试生产产品质量比传统工艺路线生产的同种产品质量指标更好。为此，公司总投资2800万元实施黄体酮、可的松医药中间体系列产品改扩建生产项目，建设年产100吨4AD二次深加工系列产品，其中商品17 α -羟基黄体酮50吨(同时另产26.7吨自用生产原料)、黄体酮20吨、倍他米松中间体KHT10吨、可的松10吨和氢化可的松10吨。2014年12月二期项目规定进行了环评。

目前公司总产能为145.6吨，2014年12月以来，由于市场需求不断发生变化，产品需要进行技术升级改造。公司技术升级改造经过邵阳县经信局批准，拟投资3000万元对产品进行升级改造，建设年产非那雄胺系列产品22吨、度他雄胺系列产品2吨、二烯甾酮2吨、黄体酮系列产品50吨(其中20吨自用)、胆固醇系列产品45吨和胆酸系列产品24吨，故升级改造后总产能为145吨。本次升级改造未新增用地，总产能略有减少，不新增污染物种类和污染物排放量，该项目计划于2022年6月完成升级改造。

二、项目建设单位和联系方式

建设单位：湖南科瑞生物制药股份有限公司
联系地址：湖南省邵阳县醴溪镇大坪经济开发区财兴路
建设单位联系人：龙工
联系电话：18075956527
邮箱：2602536851@qq.com

三、环评单位和联系方式

图 1 项目首次信息公开网络公示截图

2.2.2 其他

项目建设方除采用上述方式公开信息外，未采用其他方式进行信息公开。

2.3 公众意见情况

截止 2021 年 4 月 29 日止，建设方及环评单位未收到公众提出意见情况的反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位公开了下列信息,征求与该项目环境影响有关的意见:

(1) 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;

(2) 征求意见的公众范围;

(3) 公众意见表的网络链接;

(4) 公众提出意见的方式和途径;

(5) 公众提出意见的起止时间。

征求公众意见的期限为 2021 年 9 月 2 日至 2021 年 9 月 15 日,公示时长为 10 个工作日,达到了不低于 10 个工作日的要求。

项目公示主要内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目于 2021 年 9 月 2 日在环评爱好者论坛上进行了网络公示,公示项目环评报告简本并发布公众意见表(详见附件 2),环评爱好者论坛是一个全国认可的可发布项目环评、验收等相关信息的权威平台,网址:<http://www.eiafans.com/thread-1369474-1-1.html>;网络公示期限为 2021 年 9 月 2 日至 2021 年 9 月 15 日。项目公示方式及期限

均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。项目环评报告征求意见稿网络公示具体情况截图详见图 2。



图 2 项目环评报告征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

项目于 2021 年 9 月 3 日在邵阳城市报（国内统一刊号 CN43-0043/04）总第 2424 期第 08 版第一次刊登了本项目环境影响评

价公示的有关内容，公示期为 2021 年 9 月 3 日-2021 年 9 月 16 日；于 2021 年 9 月 7 日在邵阳城市报（国内统一刊号 CN43-0043/04）总第 2425 期第 08 版第二次刊登了本项目环境影响评价公示的有关内容，公示期为 2021 年 9 月 7 日-2021 年 9 月 18 日。邵阳城市报由湖南省新闻出版局主管、邵阳市广播电视局主办、全国公开发行的全彩报纸。项目公示方式及期限均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。项目报纸公示具体照片详见图 3 和图 4。



湖南省新冠病毒疫苗接种禁忌和注意事项指引

“哪些情况能打,哪些情况不能打?”最近经常有公众来电或留言咨询。

为加快推进新冠病毒疫苗接种工作,根据《新冠病毒疫苗接种技术指南(第一版)》,结合我省现阶段新冠病毒接种工作实际,省疾控中心组织有关专家制定了《湖南省新冠病毒疫苗接种禁忌和注意事项指引》(试行)。现将大家关心的问题整理如下:

一、可以接种的情况

- 1、已知对尘螨、食物(鸡蛋、花生、海鲜、芒果)、花粉、酒精、青霉素、头孢或者其他药物过敏,可以接种。
- 2、患有心脏病、冠心病、冠状动脉粥样硬化等疾病,不是急性发作期,可以接种。
- 3、健康状况稳定,药物控制良好的慢性病人群不作为新冠病毒疫苗接种禁忌人群,可以接种。
- 4、高血压药物控制稳定,血压低于160/100mmHg,可以接种。
- 5、糖尿病药物控制稳定,空腹血糖 $\leq 13.9\text{mmol/L}$,无急性并发症(酮症酸中毒、高渗状态、乳酸酸中毒),可以接种。
- 6、甲减患者服用稳定剂量左甲状腺素(优甲乐),甲状腺功能正常,可以接种。
- 7、慢性湿疹没有明显发作,且处于非治

疗阶段,可以接种。

- 8、慢性荨麻疹当前症状不明显,且处于非治疗阶段,可以接种。
- 9、慢性鼻炎、慢性咽炎症状不明显,可以接种。
- 10、慢性肝炎非治疗阶段,肝功能正常,可以接种。
- 11、肺结核不是活动期,可以接种。
- 12、银屑病非脓疱型等急性类型,处于非治疗阶段,可以接种。
- 13、白癜风处于非治疗阶段,可以接种。
- 14、慢阻肺非急性发作期,无明显咳嗽,可以接种。
- 15、强直性脊柱炎无急性疼痛表现且炎症指标无明显异常,可以接种。
- 16、抑郁症药物控制良好,正常生活工作,可以接种。
- 17、精神疾病患者,病情稳定,可以接种。
- 18、用于治疗糖尿病的各种药物(包括注射胰岛素),均不作为疫苗接种的禁忌。
- 19、免疫系统疾病(系统性红斑狼疮、类风湿关节炎、干燥综合征等)总体原则是谨慎接种。一般情况下,在病情稳定时可以接种新冠病毒灭活疫苗或重组亚单位疫苗。
- 20、肾移植术后、肾移植后吃免疫抑制药物,艾滋病患者、HIV感染者,建议接种灭

活疫苗或重组亚单位疫苗。

- 21、阴道炎、尿道炎等泌尿系统感染,无发热且处于非治疗阶段,可以接种。
- 22、单纯腹泻,每日腹泻不超过三次且无发热,可以接种。
- 23、因患心脏病开展支架、搭桥、安装起搏器等手术的,术后恢复正常,可以接种。
- 24、器官移植术后,恢复良好,体征平稳,可以接种新冠病毒疫苗。
- 25、脑梗塞治愈者,或有后遗症(且病情稳定、血压控制平稳)者,可以接种。
- 26、阑尾炎术后、人工流产术后,身体恢复良好,无其他不适,可以接种。
- 27、骨折、外伤,无感染发热,可以接种。
- 28、月经期、备孕期、哺乳期可以接种,哺乳期接种后可继续哺乳。
- 29、男性不存在因备孕不能接种新冠病毒疫苗的问题。(未完待续)

防疫知识小讲堂

分类广告
联系电话:18607399391

遗失公告

郭芳蓉(母亲:刘芊,父亲:郭桂阳)的出生医学证明遗失,出生证编号:T430439094,特声声明作废。

湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价公众参与一次报纸公示

一、项目概况
湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路现厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目。项目中心地理坐标:东经:111°26'45.23332",北纬:27°17'47.07921"。目前公司总产能为148.9吨,2014年12月以来,由于市场需求不断发生变化,产品需要进行技术改造。公司技术改造经过新邵县经信局批准,拟投资3000万元对产品进行升级改造,建设年产非那雄胺系列产品12吨、度他雄胺系列产品2吨、固固酮2吨、黄体酮系列产品50吨(其中25吨自用)、胆固醇系列产品45吨、胆酸系列产品24吨和烟酰胺核糖10吨,故升级改造后总产能为145吨。本次升级改造未新增用地,总产能略有减少,不新增污染物种类和污染物排放量,该项目计划于2022年6月完成升级改造。

二、征求意见的公众范围
为了广泛听取有关单位、专家和

公众对本项目环境影响评价工作的意见和建议,请关心此项目的广大群众和相关人士,提出您宝贵的想法和建议。

征求公众意见范围:主要为项目拟建地周边2.5km范围内的居民,包含新邵县酿溪镇大坪经济开发区及周边居民。

三、公众意见表的网络链接
环境影响评价公众意见调查表的网络链接地址为(环评爱好者网站):<http://www.eiafans.com/thread-1369474-1-1.html>(附件1)。

四、公众提出意见的方式和途径
可采取电话、邮件和信函等方式,向建设单位或环评单位提出。

建设单位:湖南科瑞生物制药股份有限公司,联系地址:湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路,建设单位联系人:龙总,联系电话:18075956527,邮箱:2811267377@qq.com。

环评单位:湖南宝清环境工程股份有限公司,环评单位联系人:曾工,联系电话:17718981883。

五、公众提出意见的起止时间
自刊登日期起,10个工作日内。

湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价公众参与二次报纸公示

一、项目概况
湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路现厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目。项目中心地理坐标:东经:111°26'45.23332",北纬:27°17'47.07921"。目前公司总产能为148.9吨,2014年12月以来,由于市场需求不断发生变化,产品需要进行技术改造。公司技术改造经过新邵县经信局批准,拟投资3000万元对产品进行升级改造,建设年产非那雄胺系列产品12吨、度他雄胺系列产品2吨、固固酮2吨、黄体酮系列产品50吨(其中25吨自用)、胆固醇系列产品45吨、胆酸系列产品24吨和烟酰胺核糖10吨,故升级改造后总产能为145吨。本次升级改造未新增用地,总产能略有减少,不新增污染物种类和污染物排放量,该项目计划于2022年6月完成升级改造。

二、征求意见的公众范围
为了广泛听取有关单位、专家和

公众对本项目环境影响评价工作的意见和建议,请关心此项目的广大群众和相关人士,提出您宝贵的想法和建议。

征求公众意见范围:主要为项目拟建地周边2.5km范围内的居民,包含新邵县酿溪镇大坪经济开发区及周边居民。

三、公众意见表的网络链接
环境影响评价公众意见调查表的网络链接地址为(环评爱好者网站):<http://www.eiafans.com/thread-1369474-1-1.html>(附件1)。

四、公众提出意见的方式和途径
可采取电话、邮件和信函等方式,向建设单位或环评单位提出。

建设单位:湖南科瑞生物制药股份有限公司,联系地址:湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路,建设单位联系人:龙总,联系电话:18075956527,邮箱:2811267377@qq.com。

环评单位:湖南宝清环境工程股份有限公司,环评单位联系人:曾工,联系电话:17718981883。

五、公众提出意见的起止时间
自刊登日期起,10个工作日内。

图3 项目第一次报纸公示照片



08 综合

2021年9月7日 星期二 编辑校对: 阿欣 版式: 阿欣
E-mail: sycsbj@sina.com 电话: 0739-5313097

邵阳城市报
邵阳晚报 邵阳日报

幸福与电梯齐升

“在这里住了很多年,没想到楼梯房变成了电梯房,这可是一项惠民利民的大好事呢。等电梯安装好,以后我们出门买菜就再也不用爬楼了!”8月30日,说到即将交付使用的电梯,邵阳市大祥区傲州东路聚园小区居民陈清和的脸上乐开了花。

大祥区作为中心城区和老城区,不少老人住在没有电梯的老房子里,上下楼不方便,老楼旧房加装电梯成为现实需求。

市、区两级政府将增设电梯作为“我为群众办实事”的重要举措之一,专题研究电梯增设事项,积极开展民意调研,着力解决群众“急难愁盼”问题。

在市、区住建局精心指导和税务部门的全力支持下,大祥区聚园小区成立电梯增设工作组,下分思想发动、设计采购、施工管理、监督管理、综合协调5个工作小组,充分准备。前期,思想发动组迅速行动,挨家挨户上门

征求意见,摸清业主需求,积极开展深入细致的思想工作,并发放宣传资料,认真答疑解惑,大力普及及增设电梯的相关政策。经过深入细致的宣传发动,增设电梯工程获得全部60户业主的支持同意。随后,工作组连同部分业主赴长沙、怀化等地学习考察,精心制定设计方案,公平合理地确定工程费用分摊办法,发动业主自行筹措工程款。今年6月10日,工程正式破土动工。

市住建局、市自规局和大祥区住建局、市场监督管理局等部门积极履行监督职能,深入施工

现场,检查施工质量,督促施工单位抓好安全施工,文明施工。同时做好政务服务,开设绿色通道,高效率办理有关手续,推进电梯增设工程顺利实施。

据了解,聚园小区5栋多层住宅楼增设电梯工程正紧锣密鼓进行,6台电梯井主体土建工程已完工,预计将于10月中旬正式建成运行。届时,60户业主将告别出家门爬楼梯的历史。(通讯员 胡晓建 宇景华 钟晖)

【我为群众办实事】

拍卖公告

受委托,定于2021年9月29日上午9时38分在邵阳县德林大酒店5栋3楼会议室依法对委托人的房屋进行公开拍卖。

该标的物位于邵阳县德林镇白云大道东侧新苑小区,始建于2012年,共七层,房屋总建筑面积1172.38㎡,一层建筑面积119.68㎡,二层至七层建筑面积均为175.45㎡,土地面积144㎡,每层可独立使用,该房地产为一个标的物整体进行拍卖。

即日起开始现场展示标的物,请有意参加竞买者,持有效证照及竞买保证金30万元,自2021年9月23日至9月

27日止到拍卖标的物2楼办理竞买登记手续。竞买保证金在2021年9月27日下午5时前交到拍卖人指定帐户(户名:蒋芳,帐号:6230901811355207,开户行:湖南城市农村商业银行股份有限公司)有效,竞买未成交者的保证金在5个工作日内无息退还。

拍卖公司地址:邵阳市大祥区白官西路与民族路交汇处江南悦府综合楼0002001室号

联系电话:0739-5224777
13786954677 15399738128
监督电话:0739-5430619(邵阳市商务局)

邵阳市邵阳拍卖有限公司
2021年9月6日

分类广告

联系电话:18607398991

遗失公告

邵阳市双清区陈大厨血浆鸭友阿店遗失营业执照副本,统一社会信用代码:92430502MA4Q82CF6T,声明作废。

湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价公众参与二次报纸公示

一、项目概况

湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在邵阳县新邵县经济开发区财兴路原厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目。项目中心地理坐标:东经:111°26'45.23332",北纬:27°17'47.07921"。目前公司总产能为148.9吨,2014年12月以来,由于市场需求不断发生变化,产品需要进行技术升级改造。公司技术升级改造经过邵阳县经信局批准,拟投资3000万元对产品进行升级改造。建设年产非那雄胺系列产品12吨、度他雄胺系列产品2吨、固倍酮2吨、黄体酮系列产品50吨(其中25吨自用)、胆固醇系列产品45吨、胆酸系列产品24吨和烟酰胺核糖10吨,故升级改造后总产能为145吨。本次升级改造未新增用地,总产能略有减少,不新增污染物种类和污染物排放量,该项目计划于2022年6月完成升级改造。

二、征求意见的公众范围

为了广泛听取有关单位、专家和

湘窖酒业2万吨酿酒项目环境影响评价公众参与第二次公示

根据相关规定的要求,公开有关环境影响评价的信息,征求公众意见,现将该项目环境影响评价的有关情况进行第二次公告,公告内容如下:

一、项目概况

项目名称:湘窖酒业2万吨酿酒项目

建设单位:湖南湘窖酒业有限公司

建设地点:湖南省邵阳市北塔区蔡锷路邵阳市经济开发区

建设性质:改扩建

项目总投资:30亿元

总建设期:2021年10月-2023年10月

建设内容及规模:湖南湘窖酒业有限公司拟投资30亿元,在二期规划地块内,对原二期二阶段未建工程进行改扩建,调整原二期规划平面布局,原规划建设清香型酿酒车间改为酱香型酿酒车间,对原规划建设制曲车间、陶坛酒库等位置及建筑规模进行调整,新增6台200h的燃气蒸汽锅炉,对二期污水处理站处理规模进行扩建,对一期制曲生产线进行调整,集中至本次规划建设的制曲车间中,新增食堂、粉碎车间、酱酒成品库等生活、辅助、储运工程。建成后,原二期规划的年产2万吨清香型基酒将改为年产2万吨酱香型基酒。

二、建设单位及评价单位联系方式

建设单位:湖南湘窖酒业有限公司

图4 项目第二次报纸公示照片

3.2.3 张贴

项目环评报告初稿编制完成后于 2021 年 8 月 23 日在规划区域内及周边进行了现场公示，分别在公司生产厂区大门口、项目东北面艺成职业技术学校校门口处、项目东北面雷家坳社区居委会处和项目东北面雷家坳村居民集中区处等 4 个地点粘贴了告示，公示期限：2021 年 8 月 23 日至 2021 年 9 月 10 日，公示期 10 个工作日，满足不低于 10 个工作日的要求。项目公示方式及期限均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。项目现场粘贴公告具体照片详见图 5 至图 8。



图 5 公司生产厂区大门口粘贴公告照片



图 6 项目东北面艺成职业技术学校校门口处粘贴公告照片



图 7 项目东北面雷家坳社区居委会处粘贴公告照片



图 8 项目东北面雷家坳村居民集中区处粘贴公告照片

3.2.4 其他

项目建设方除采用上述方式公开信息外,未采用其他方式进行信息公开。

3.3 查阅情况

公众可网上下载项目环评报告简本并发布公众意见表,截止 2021 年 9 月 18 日,在湖南宝清环境工程股份有限公司网站上公示信息有 110 人查看,无人留言和反馈意见;在环评爱好者论坛上公示信息有 141 人查看,1 人留言,但与项目建设和环评无关,无其他人留言和反馈意见。具体情况详见图 9 和图 10。

湖南科瑞生物制药股份有限公司 非那雄胺等产品技术升级改造项目 环境影响评价公众参与首次网络公示

一、工程概述

湖南科瑞生物制药股份有限公司拟在湖南省邵阳县酿溪镇大坪经济开发区财兴路湖南科瑞生物制药股份有限公司原厂址内实施湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目，中心地理坐标：东经：111°26'45.23332"，北纬：27°17'47.07921"。2009年，湖南科瑞生物制药股份有限公司在新邵县酿溪镇雷家坳村财兴路以南、规划中北塔路以东地段征地63.3亩，2009年公司总投资5501.8万元从市区进行整体搬迁，建设异地扩改项目，一期投产规模为年产15吨二烯甾酮。

公司于2013年投资建设项目二期并对一期项目部分建设内容进行了调整，主要包括构筑物、生产工艺、产品方案等。公司二期共增资2000万元，利用原生产设备生产二烯甾酮等甾体激素类药物产品，将二烯甾酮由原年产15吨减产至年产5吨；新增年产0.5吨非那雄胺、8吨非那雄胺格式物、0.5吨地夫可特、1.5吨地夫可特还原物、0.4吨布地奈德、1.5吨布地奈德消去物、0.5吨醋酸诺孕酮、1.0吨依西美坦、30吨4AD。公司在国内外高校与科研机构的指导下，经过技术攻关已成功研发由4AD合成激素关键中间体17 α -羟基黄体酮、KHT及基础激素药物黄体酮、可的松与氢化可的，松的合成工艺，并在2013年成功进行了中试生产，中试生产产品质量比传统工艺路线生产的同种产品质量指标更好。为此，公司总投资2800万元实施黄体酮、可的松医药中间体系列产品改扩建生产项目，建设年产100吨4AD二次深加工系列产品，其中商品17 α -羟基黄体酮50吨(同时另产26.7吨自用生产原料)、黄体酮20吨、倍他米松中间体KHT10吨、可的松10吨和氢化可的松10吨。2014年12月二期项目规定进行了环评。

目前公司总产能为145.6吨，2014年12月以来，由于市场需求不断发生变化，产品需要进行技术升级改造。公司技术升级改造经过新邵县经信局批准，拟投资3000万元对产品进行升级改造，建设年产非那雄胺系列产品22吨、度他雄胺系列产品2吨、二烯甾酮2吨、黄体酮系列产品50吨(其中20吨自用)、胆固醇系列产品45吨和胆酸系列产品24吨，故升级改造后总产能为145吨。本次升级改造未新增用地，总产能略有减少，不新增污染物种类和污染物排放量，该项目计划于2022年6月完成升级改造。

二、项目建设单位和联系方式

建设单位：湖南科瑞生物制药股份有限公司
联系地址：湖南省邵阳县酿溪镇大坪经济开发区财兴路
建设单位联系人：龙工
联系电话：18075956527
邮箱：2602536851@qq.com

三、环评单位和联系方式

环评单位：湖南宝清环境工程股份有限公司
地址：邵阳市大祥区城南办事处白洲社区7-3#安置地6栋1单元402室
环评单位联系人：曾工

图9 项目在湖南宝清环境工程股份有限公司网站上公示信息查看情况截图

http://www.eiafans.com/thread-1369474-1-1.html

湖南人才市场 填写项目申报 Eiafans.com 环安科技 全国排污许可 环安科技在 信用平台 湖南省投资 湖南宝清环

信息发布 报告下载 导读 家园 环评书店 培训 金币充值 每日红包 帮助 快速导航

回帖 返回列表

查看: 141 | 回复: 1

[环评公示] 湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价公众参与... [复制链接]

发表于 2021-9-2 14:59 | 只看该作者 楼主 电梯直达

湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价公众参与二次网络公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等相关规定，现将湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响评价的有关信息予以公告。

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
环境影响报告书简本详见附件2。

二、征求意见的公众范围
为了广泛听取有关单位、专家和公众对本项目环境影响评价工作的意见和建议，请关心此项目的广大群众和相关人士，提出您宝贵的想法和建议。
征求公众意见范围：主要为项目拟建地周边2.5km范围内的居民，包含新邵县酿溪镇大坪经济开发区及周边居民。

三、公众意见表的网络链接
环境影响评价公众意见调查表的网络衔接地址为（湖南宝清环境工程股份有限公司网站）：
<http://www.syhjbh.com/xwzx/dsda/297663.html>。或附件1[url]。

四、公众提出意见的方式和途径
建设单位：湖南科瑞生物制药股份有限公司
联系地址：湖南省新邵县酿溪镇大坪经济开发区财兴路
建设单位联系人：龙总； 联系电话：18075956527
邮箱：2811267377@qq.com
环评单位：湖南宝清环境工程股份有限公司
环评单位联系人：曾工； 联系电话：17718981883

五、公众提出意见的起止时间
公众参与方式和时间自公告之日起10个工作日内，即2021.9.2-2021.9.15。

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表.docx 附件2 湖南科瑞制药升级改造项目简本.doc

linzhiguo8888 发表于 2021-9-3 08:18 | 只看该作者 沙发

感谢分享，学习了

12 主题 1796 帖子 2万 金币

绿色通道会员
积分 -1268

SIGNATURE
天长市志国仪器设备科技有限公司专业实验室设计与建设，林志国15212086638 0550-7091438-6 QQ1159443788
<http://www.linzhiguo.cn/> Email:linzhiguo@linzhiguo.cn

2022年环评工程师考试培训辅导火热报名！

点评 回复 支持 反对 使用道具 评分 举报 管理

图 10 项目在环评爱好者论坛上公示信息查看情况截图

3.4 公众提出意见情况

项目至 2021 年 9 月 18 日所有公示时间截止 ,建设单位和环评单位均未收到有关项目环境影响评价信息的反馈意见和留言。

4 其他公众参与情况

项目环评期间未采用公众座谈会、听证会、专家论证会等方式开展深度公众参与的 ,也未采取了请求地方人民政府加强协调指导和科普宣传措施等其他方式的公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

项目至 2021 年 9 月 18 日所有公示时间截止 ,建设单位和环评单位均未收到其他有关项目环境影响评价信息的反馈意见和留言。

5.2 公众意见采纳情况

项目至 2021 年 9 月 18 日所有公示时间截止 ,建设单位和环评单位均未收到有关项目环境影响评价信息的反馈意见和留言。本次可以看出 ,项目建设没有受到当地公众的反对。

5.3 公众意见未采纳情况

项目公示至 2021 年 9 月 18 日所有公示时间截止,建设单位和环评单位均未收到有关项目环境影响评价信息的反馈意见和留言,项目建设无未采纳公众意见情况,可以看出,项目建设得到当地公众的普遍支持。

6 其他

项目环评公参将公参说明报告、建设项目环境影响评价公众意见表、项目环评报告简本、报纸公示报刊等相关资料进行存档，以备查阅。

7 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级改造项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖南科瑞生物制药股份有限公司非那雄胺等产品技术升级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湖南科瑞生物制药股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南科瑞生物制药股份有限公司

承诺时间：2021年9月20日

