

湖南先维康生物科技有限公司年产 2700 吨迷迭香、杜仲等特色植物提取物，1200 吨香素、丹参酮二烯，4000 吨氨基酸异丙酯，9000 吨大豆磷脂油粉饲料预混料项目 环境影响评价第一次信息公示

一、建设项目的工程概况

项目名称：年产 2700 吨迷迭香、杜仲等特色植物提取物，1200 吨香素、丹参酮二烯，4000 吨氨基酸异丙酯，9000 吨大豆磷脂油粉饲料预混料项目；

建设单位：湖南先维康生物科技有限公司；

建设地点：泸溪高新区创新产业园标准厂房三期 C 区；

建设内容：本项目拟租用泸溪县富强农业综合开发有限公司的标准化厂房进行生产线的建设。项目占地面积 23342m²，主要由生产车间、仓库、储罐区及锅炉房工程构成，总建筑面积 17000 m²。

生产规模：特色植物提取物 2700t/a (其中迷迭香提取物 2000t，杜仲提取物 500t、厚朴提取物 100t、虎杖提取物 100t)，1200t/a 香素、丹参酮二烯（其中香兰素 1000t、丹参酮二烯 200 t），氨基酸异丙酯 4000t/a，大豆磷脂油粉饲料预混料 9000t/a（其中磷脂 3000t、饲料预混料 6000t）。

总投资：8000 万元

工作时间：日工作 24 小时，三班制，年工作 300 天

二、项目建设单位名称和联系方式

单位名称：湖南先维康生物科技有限公司；

联系人：赵总：13975158118 邮箱：326238595@qq.com

通讯地址：泸溪高新区创新产业园标准厂房三期 C 区

邮编：416100

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

单位名称：北京华清佰利环保工程有限公司

通讯地址：北京市丰台区科学城中核路 1 号赛欧科技园科技孵化中心 3 号楼 5 层北厅

联系人：楚工 13317319977 邮箱：381348760@qq.com

邮编：100071

四、环境影响评价工作程序和主要工作内容

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》的要求。

1、环评工作程序如下：

①根据国家《建设项目环境保护分类管理名录》确定环境影响评价文件类型；
②研究国家和地方的相关法律、法规、标准文件、技术文件并进行初步环境调查；

③环境影响因素和评级因子筛选确定评价重点；

④确定评价等级和实施方案；

⑤ 评价环境影响；

⑥给出评价结论并提出环保措施和建议。

2、环评工作的主要内容如下：

①介绍工程内容及规模；

②调查建设项目所在地自然环境简况及环境质量状况；

③确定评价适用标准；

④进行建设项目工程分析；

⑤进行环境影响预测与分析；

⑥进行环境风险分析；

⑦分析项目拟采取的各项环境保护措施的经济、技术可行性等。

五、征求公众意见的主要事项

为了解公众对拟建工程的关心程度和所持态度以及公众关心的主要问题，听取公众对项目的意见和建议，使项目的设计建设更加合理和完善，望有关公众积极参与本次公众调查。

本次公众参与的调查范围：受项目影响的居民、单位及专家。

本次公众参与调查的主要事项为：了解公众对环境现状的满意程度、对项目的了解程度、对项目建设的态度以及公众对项目的其它意见。

为使公众能更加确切和详实的了解到本项目的有关信息，需要进一步了解项目有关信息的人士，可询问建设单位或评价单位。问询及意见提出期限自本公告发布之日起 10 个工作日内。

六、公众提出意见的主要方式

调查范围内的公众可以电话、传真、寄信或电子邮件等各种方式向建设单位或评价单位提出意见，参与上述意见的调查。根据《环境影响评价公众参与暂行办法》规定的工作程序，在发布公告信息后将陆续公告建设项目的内容、建设项目环境影响报告书，并采取公众问卷调查、座谈会或听证会等形式来征求公众意见，公众提出的意见和建议可以发传真、寄信或发电子邮件给建设单位、评价单位或省、市、县环境保护行政主管部门。

特此公告！

湖南先维康生物科技有限公司

2020年2月25日