

南京高精齿轮集团有限公司
年产 6000 台 MHB 齿轮箱技术改造项目
环境影响报告书拟报批稿公示

按照《环境影响评价公众参与办法》，为进一步加大环境影响评价信息公开力度，推进公众参与，维护公众环境权益，由南京伊环环境科技有限公司承担的《年产 6000 台 MHB 齿轮箱技术改造项目建设项目环境影响报告书》已编制完成，按照《环境影响评价公众参与办法》进行公示：

一、建设项目情况简述

项目名称：年产 6000 台 MHB 齿轮箱技术改造项目

建设单位：南京高精齿轮集团有限公司

建设地点：江苏省南京市江宁区天册路 8 号

二、环境影响报告书报批稿全文的网络链接的方式和途径

《南京高精齿轮集团有限公司年产 6000 台 MHB 齿轮箱技术改造项目建设项目环境影响报告书》（拟报批稿公示版）详见附件 1

报批前公众参与说明文件，详见附件 2

报批稿的纸质报告书可以在建设单位处进行查阅，请自行联系。

三、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为项目所在地环境影响评价评价范围内的公众。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可联系建设单位获取纸质公众意见表，电子也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式，向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下：

建设单位：南京高精齿轮集团有限公司

联系人：李邵帅

联系电话：025-85099476

邮箱：zhou.cheng@NGCtransmission.com

五、征求公众意见提出意见的起止时间

起止时间：公示之日起五个工作日。

日期：2022 年 9 月 29 日