**中石化湖南石油化工有限公司长碳链聚酰胺合成关键技术开发及应用项目(2000吨/年聚酰胺PA612中试装置)环境影响评价第一次信息公示**

按照《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与暂行办法》的相关规定，现将中石化湖南石油化工有限公司长碳链聚酰胺合成关键技术开发及应用项目(2000吨/年聚酰胺PA612中试装置)的相关环评信息予以公示：

**一、建设项目概况**

项目名称：中石化湖南石油化工有限公司长碳链聚酰胺合成关键技术开发及应用项目(2000吨/年聚酰胺PA612中试装置)

项目地点：湖南省岳阳市云溪区绿色化工产业园区内

项目建设内容及规模：于本企业预留空地新建2000吨/年聚酰胺PA612中试装置的主体工程、辅助工程及环保工程

**二、建设项目单位名称和联系方式**

建设项目单位名称：中石化湖南石油化工有限公司

地址：湖南省岳阳市云溪区绿色化工产业园区内

联系人：张工 联系电话：18073092608

**三、环境影响评价单位名称及联系方式**

环评单位名称：湖南志远环境咨询服务有限公司

地址：湖南省岳阳市经开区会展中心东侧宜居小区

联系人：谢工 联系电话：19198195500 E-mail：2050870773@qq.com

**四、环评工作程序和主要工作内容**

环境影响评价的工作程序：搜集资料、现场踏勘、调查分析、环境现状调查与监测、工程分析、环境影响预测评价、综合分析（环境保护措施及其可行性论证、环境影响经济损益分析、环境管理与监测计划等）得出结论、编写报告书、专家评审、送环保部门审批。

环境影响评价的主要工作内容：在现场踏勘、工程分析的基础上，阐明项目所在区域环境质量现状，分析预测项目运营期所产生的各类环境影响，针对不利影响提出环境保护对策措施。

**五、公众意见表的网络链接**

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html>

**六、提交公众意见表的方式和途径**

个人或单位可以通过电子邮件传真、信函或者其他方式向建设单位和项目环境影响评价单位提交公众意见表。

环境影响评价单位将在项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向项目的建设、设计、施工等单位和有关部门反映。

中石化湖南石油化工有限公司