

年产 300 万芯公里陆用光缆技改项目 (区域环评+环

境标准) 环境影响登记表

公众参与说明

建设单位：舟山富金泰科技有限公司 (公章)

日期：2020 年 4 月 23 日



1 概述

舟山富金泰科技有限公司年产 300 万芯公里陆用光缆技改项目选址位于浙江省舟山市定海区舟山经济开发区新港工业园区新港十一道 99 号研发中心（11#地块），租赁富通集团（浙江）电缆有限公司的闲置厂房，总建筑面积 13524m²，总投资 2500 万元，并购置着色机、束管机、成缆机、护套机、挤塑机及光时域反射仪等国内外先进设备，从事陆用光缆加工制造。项目建成运营后将形成年产 300 万芯公里陆用光缆的生产规模。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）、《浙江省建设项目环境保护管理办法》（浙江省人民政府令第 364 号）和《浙江省环境保护厅建设项目环境影响评价公众参与和政府信息公开工作的实施细则（试行）》（浙环发[2014]28 号）以及《浙江省环境保护厅关于印发建设项目环境影响评价信息公开相关法律法规解读的函》（浙环发[2018]10 号）的相关规定，本公司在环评期间，按有关法律、规章和浙江省的相关要求开展了公众参与工作。

2 环评编制期间公示情况

无。

3 其他公众参与情况

无。

4 公众意见处理情况

无。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

舟山富金泰科技有限公司年产300万芯公里陆用光缆技改项目（区域环评+环境标准）环境影响登记表全本（不含涉密内容）已于2020年4月23日在环评互联网（网址：<https://www.eiabbs.net/thread-276425-1-1.html>）上公开。

5.2 公开方式

本次信息公开采用网络公开的方式。

网络公开时间：2020年4月23日。

网址：<https://www.eiabbs.net/thread-276425-1-1.html>

截图：如下

The screenshot shows a forum post on the EIA Forum website. The post title is "[浙江] 舟山富金泰科技有限公司年产300万芯公里陆用光缆技改项目". The post content includes the following information:

- 项目名称: 年产300万芯公里陆用光缆技改项目
- 建设单位: 舟山富金泰科技有限公司
- 建设地点: 浙江省舟山市定海区舟山经济开发区新港工业园区新港十一道99号研发中心(11#地块)
- 联系人: 方斌
- 联系电话: 18658028811
- 环评影响评价机构: 浙江瀚邦环保科技有限公司
- 联系电话: 05802663009
- 邮箱: 330409753@qq.com
- 公众提出意见的主要方式: 电话、邮件。
- 公示日期为2020年4月23日-2020年5月23日

At the bottom of the screenshot, there is a PDF attachment titled "舟山富金泰科技有限公司陆用光缆公示版.pdf" with a size of 4.01 MB.



6 其他

无。

7 诚信承诺

我单位承诺，本次提交的《年产 300 万芯公里陆用光缆技改项目（区域环评+环境标准）环境影响登记表公众参与说明》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舟山富金泰科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：舟山富金泰科技有限公司（盖章）

承诺时间：2020年4月23日