

星铂联雅思达颜料（济南）有限公司年产 3500 吨铝浆颜料建设项目

环境影响评价第一次公示

依据《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》及建设项目环境影响评价的相关规定，我公司对拟建工程建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、建设项目名称及概要

项目名称：年产 3500 吨铝浆颜料建设项目

项目概要：星铂联雅思达颜料（济南）有限公司是集研发、生产、销售于一体的金属效果颜料制造及供应商，主要生产铝浆颜料。该企业现厂址所在地为山东省章丘市曹范镇驻地，北距 309 国道 4km，东距章丘市埠村镇约 3.5km。西距济南市（东外环路）约 40km。星铂联雅思达颜料（济南）有限公司现厂址分为东、西两个厂区，两厂区相隔 2km，东厂区占地面积 6100m²，西厂区占地面积 16881m²。距离星铂联雅思达颜料（济南）有限公司现厂界最近的敏感点为 S 方向 30m 的北曹范村。因周围相继建起了居民区及学校、医院等公共设施，拟进行厂址搬迁至济南刁镇化工产业园。

现有工程及其环境保护情况：

星铂联雅思达颜料（济南）有限公司老厂区现有装置包括铝浆颜料生产及深加工装置、溶剂油回收装置、丙二醇单甲醚混合液回收装置。现有生产规模为：年生产 2460t 铝浆颜料、年处理工艺油 300t 并循环利用、年处理 300t/a 金属颜料溶剂并循环利用。

星铂联雅思达颜料（济南）有限公司西厂区现有主体工程包括 16 个车间，拥有 16 条铝浆颜料生产线及工艺油回收处理生产装置和丙二醇单甲醚混合液回收利用装置。东厂区现有主体工程包括 2 个车间。车间内生产装置均已取得环评批复，且均已通过环保竣工验收。

现有工程配套有生活污水处理站、冷却水沉淀过滤池、事故水池、危险废物暂存间等公用设施及环保设施。

现有废气达标情况：车间筛分、压滤环节产生的有机废气收集后，经活性炭吸附处理后经 15 米排气筒排放。废气排气筒中 VOCs 满足相应排放标准要求。厂界无组织排放的 VOCs 满足无组织排放的厂界浓度要求限值。

现有废水达标情况：现有污水处理站设计废水处理能力为 200m³/d，采用“A/O 二级生化处理及物化处理相结合”的污水处理工艺。现有工程废水经过污水处理站处理后能稳定达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2012）一级 A 标准和《城市污水再生利用城市杂用水水质》（GB/T18920-2002）的水质要求并回用于厂区绿化、道路喷洒，不外排。

现有噪声达标情况：厂内各生产设备均位于车间内，车间采用隔声门窗。厂内加强绿化，绿化面积达到 35%以上。各厂界噪声均能满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准要求。

现有固体废物治理情况：现有产生的危险废物均委托有危废处理资质的单位进行处置，

并设有一座占地面积 20m² 的危废暂存间。

搬迁后工程建设规模：年产 2000t 中、高档常规系列铝浆颜料，年产 1100t 水性涂料用包裹性系列产品、年产 350t 环保型银色塑料母料系列产品、年产 50t 真空镀铝膜系列产品、年处理工艺油 900t 并循环利用、年处理 600t 金属颜料溶剂并循环利用。拟建设的 3500 吨/年铝浆颜料生产装置生产规模可根据市场需要进行调节。

该项目的建设符合国家的产业政策，符合当地规划及当地经济发展的要求，工艺技术成熟可靠，原料来源充足，产品具有较强的市场竞争力，项目建成后，可带动相关产业、促进地方经济的发展，经济效益和社会效益较好。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：星铂联雅思达颜料（济南）有限公司

地 址：山东省章丘市曹范镇，青旗山路与城建路交叉口东北角，星铂联雅思达颜料（济南）有限公司现有厂区内

联 系 人：张雷

电 话：13791032036

E - mail: zhang.lei@silberline.com

三、环境影响评价报告书编制单位名称

环评单位：山东青科环境科技有限公司

四、公众意见表的网络链接

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

五、提交公众意见表的方式和途径

可通过信函、电子邮件等方式将公众意见表提交至我单位。

特此公示，任何单位或个人若有宝贵意见或建议，可通过上述方式联系我们！

星铂联雅思达颜料（济南）有限公司