

奥捷德骨科涂层（苏州）有限公司新建人工关节和种植牙生物陶瓷涂层加工生产项目及扩建真空钛等离子喷织项目

环保设施竣工日期及调试起止日期公示

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等有关规定，对奥捷德骨科涂层（苏州）有限公司新建人工关节和种植牙生物陶瓷涂层加工生产项目及扩建真空钛等离子喷织项目竣工日期及调试起止日期进行信息公示，使项目建设可能影响区域环境内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、建设项目情况简述

项目名称：新建人工关节和种植牙生物陶瓷涂层加工生产项目及扩建真空钛等离子喷织项目

建设单位：奥捷德骨科涂层（苏州）有限公司

建设概况：奥捷德骨科涂层（苏州）有限公司新建人工关节和种植牙生物陶瓷涂层加工生产项目及扩建真空钛等离子喷涂项目位于苏州园区港田路99号港田工业坊17号厂房，公司租赁17号厂房一楼作为生产车间，面积为 $1692.65m^2$ 。项目投产后，该公司具备年产医用植入体表面涂层产品5万件、真空钛等离子喷涂产品6万件的能力。

二、建设单位调试时产生的污染物及措施简述

1、废水污染及治理措施

本项目废水主要为员工生活污水、纯水机废水及后道清洗废水。后道清洗水经树脂交换设备处理后，与生活污水和纯水机排水一起排入园区第一污水厂。

2、废气污染及治理措施：

本项目有组织废气为异丙醇挥发产生的废气（非甲烷总烃、VOCs）。非甲烷总烃、VOCs经活性炭装置吸附处理后，通过一根高15米的排气筒排放。喷砂、真空喷涂产生的颗粒物经设备自带的集尘装置收集后无组织排放。

3、噪声污染及治理措施：

本项目噪声源主要来自空压机、风机运行过程中产生的噪声。建设单位利用墙壁的隔声作用，加装减震垫距离衰减，车间合理布局等综合措施来降低噪声对周围环境的影响。

4、固体废物及治理措施：

本项目固废主要为氧化铝粉末、钛粉、二氧化硅粉末、异丙醇、废活性炭、废硝酸和生活垃圾。钛粉、氧化铝、二氧化硅收集后委托苏州市东吴物业管理有限公司港田工业坊项目部处置；异丙醇收集后委托扬州丽邦化工有限公司处置，废硝酸和废活性炭收集后委托常州市龙顺环保服务有限公司处置；生活垃圾由港田工业坊物业统一管理。

三、竣工日期及调试开始日期

- 1、 新建竣工日期：2010年6月1日；
扩建项目竣工日期：2018年2月1日。
- 2、 新建项目调试起止日期：2010年6月1日~2011年6月1日；
扩建项目调试开始日期：2018年2月1日~2018年8月1日。

四、征求公众意见的范围：

关注本项目建设项目和周边环境影响区域内居民、单位等公众。

五、公众反馈方式：

公众科采取向公示指定地址发送信函、电子邮电等方式，发表对该工程竣工的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，建设单位将听取公众的意见对建设项目进行整改。

六、建设单位名称及联系方式:

建设单位: 奥捷德骨科涂层(苏州)有限公司

地址: 苏州园区港田路 99 号港田工业坊 17 号厂房

联系人: 王经理

电话: 13913156684

邮箱: David.Wang@orchid-ortho.com



司