

## 天津三英精密仪器股份有限公司新建生产、销售、使用 X 射线三维

### 显微镜项目验收拟审批意见公示

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）的有关规定，我单位拟同意该建设项目通过竣工环保验收。为保证竣工验收的严肃性和公正性，现将该建设项目竣工环保验收的基本情况予以公示。公示期为自公示之日起 20 个工作日。

听证权利告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示起 20 日内申请人、利害关系人可对以下拟作出的建设项目竣工环境保护验收决定要求听证。

公示单位：天津三英精密仪器股份有限公司

地址：天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 7 号楼 1 门

项目名称	建设地点	建设单位及联系人、电话	验收调查报告编制单位	项目概况（规模、投资、开工竣工时间等）及实际采取的环保措施	公示日期	备注（其他说明事项）
天津三英精密仪器股份有限公司新建生产、销售、使用 X 射线三维显微镜项目	天津三英精密仪器股份有限公司	建设位：天津三英精密仪器股份有限公司 联系人：刘国智 电话：18702218075	天津星通浩海科技有限公司	X 射线三维显微镜箱体防护主要使用的材料是铅，其中，主照面厚度均为 9mm 铅，非主照面均为 6mm 铅，它具有密闭的铅屏蔽防护箱体（上下、前后、左右面），X 射线源、载物样品台、探测器、机械传动装置均在铅屏蔽防护箱体内，本项目 2016 年 5 月 30 日开工，2017 年 9 月 30 日投入试运行。监测结果均符合 GB18871-2002《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》和 GBZ117-2015《工业 X 射线探伤放射防护要求》中规定的评价标准。	2018-01-10	本项目环评及批复中的内容：建成后具备年生产、销售 20 台和使用 2 台 nanoVoxel2000 系列 X 射线三维显微镜（工业 CT）（II 类，0.5mA，150kV，定向）的能力，X 射线三维显微镜生产车间位于公司厂房一层西侧的装调区，装调区东侧为精密控制装调区，此区域为组装好设备出厂前的调试场所，精密控制装调区的东侧为展示区，用于对具有购买意向的用户进行展示及给一些用户进行样品检测使用。

注：公众可以通过电话和信函的方式发表对该项目的意见和建议。

附件：天津三英精密仪器股份有限公司新建生产、销售、使用 X 射线三维显微镜项目验收监测报告