

# 北京市大兴区环境保护局

京兴环审[2012] 0243 号

## 大兴区环境保护局 关于智能化美容一体机组装项目 环境影响报告表的批复

北京安德盛威科技发展有限公司：

你单位报送的《智能化美容一体机组装项目环境影响报告表》(项目编号: 2012—0269)及有关材料已收悉, 经审查, 批复如下:

一、拟建项目位于北京市大兴区经济开发区金苑路 36 号仙岛公司院内 1 号楼二层; 在此厂址生产组装智能化美容一体机, 年产量为 500 台, 其中超声去脂仪 200 台、VE2000 脉冲光治疗仪 100 台、半导体激光除毛机 200 台; 项目总投资 150 万元。该项目主要问题是污水、噪声、固体废物等。在落实报告表和本批复提出的各项防治措施后, 从环境角度分析, 同意该项目建设。

二、拟建项目所有机械设备噪声源须合理布局, 采用有效隔声减震措施, 厂界噪声排放执行国家《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 中 3 类标准。

三、拟建项目水污染物主要为生活污水。污水经处理后达标

排放，统一排入黄村污水处理厂。排放执行北京市《水污染物排放标准》(DB11/307-2005)中排入城镇污水处理厂的水污染物排放限值。

四、拟建项目固体废弃物须按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》中相关规定收集、妥善处置。

五、拟建项目生产工序为手工生产组装。

六、拟建项目供暖由北京大兴工业开发区统一供暖，茶炉、大灶采用清洁燃料。

七、项目竣工投入试运行三个月内须到区环保局申请办理环保验收手续。

二〇一二年十月二十九日



主题词：环保 建设项目 报告表 批复

抄送：北京中企安信环境科技有限公司

北京市大兴区环境保护局

2012年10月29日印发