

## 职业卫生项目信息公开表

单位名称	杭州贝斯特气体有限公司		
项目名称	年充装 10 万瓶标准混合气体、1000 吨一氧化二氮及充装液氮 30 万升、氦气 48 万 m <sup>3</sup> 的技术改造项目之年充装 10 万瓶标准混合气体项目职业病危害控制效果评价	项目编号	WK20-11-13
项目地址	杭州市富阳区新登镇新登新区贝山路 58 号	联系人/电话	王莉君/13735418460
项目概况 (包括项目名称、由来等内容)	<p>杭州贝斯特气体有限公司注册地址位于杭州市富阳区新登镇新登新区贝山路 58 号，成立于 1999 年 4 月 22 日，是一家主要从事气体生产、充装、销售的企业，主要生产和充装的气体有液氧、液氮、液氩、氧气、氮气、氩气、二氧化碳、环氧乙烷等。目前，企业有两个厂区，分别位于杭州市富阳区新登镇新登新区贝山路 58 号（新登厂区）和杭州市富阳区鹿山街道谢家溪村（谢家溪厂区）。</p> <p>随着经济的发展，一氧化二氮、氦气和标准气体等的需求量及品种逐年递增，而企业现有车间不能满足日益增长的需求量以及现有标准气体充装车间为戊类车间，不能充装甲、乙类气体。因此，2019 年 10 月 31 日，企业总投资 2000 万元，在杭州市富阳区新登镇新登新区贝山路 58 号现有厂区内实施年充装 10 万瓶标准混合气体、1000 吨一氧化二氮及充装液氮 30 万升、氦气 48 万 m<sup>3</sup> 的技术改造项目。</p> <p>该项目分期实施，一期先实施年充装 10 万瓶标准混合气体项目，后期再实施 1000 吨一氧化二氮、液氮 30 万升、氦气 48 万 m<sup>3</sup> 充装项目。本次评价主要对一期年充装 10 万瓶标准混合气体项目进行评价，不包含后期实施的 1000 吨一氧化二氮、液氮 30 万升、氦气 48 万 m<sup>3</sup> 充装项目。</p> <p>本项目利用现有 7#厂房（甲类厂房）西部闲置部分（原设计为环氧乙烷小包装灌装区域，后未实施）建设年充装 10 万瓶标准混合气体项目，并依托现有气瓶仓库储存本项目原辅材料和产品。</p> <p>2020 年 11 月，建设单位委托浙江天为安全科技有限公司对杭州贝斯特气体有限公司年充装 10 万瓶标准混合气体、1000 吨一氧化二氮及充装液氮 30 万升、氦气 48 万 m<sup>3</sup> 的技术改造项目之年充装 10 万瓶标准混合气体项目进行了职业病危害预评价，并于 2020 年 11 月通过专家评审。</p> <p>2020 年 11 月，建设单位委托浙江天为安全科技有限公司对杭州贝斯特气体有限公司年充装 10 万瓶标准混合气体、1000 吨一氧化二氮及充装液氮 30 万升、氦气 48 万 m<sup>3</sup> 的技术改造项目之年充装 10 万瓶标准混合气体项目进行了职业病防护设施设计，并于 2020 年 12 月通过专家评审。</p> <p>目前，年充装 10 万瓶标准混合气体项目已建设完成，并已投入试运行。</p>		

技术服务项目 组名单	负责人：尉伟明 成员：许国强、孙马杰		
现场调查专业 技术人员名单	尉伟明、孙马杰	时间	2020年11月15日
现场采样、现 场检测专业技 术人员名单	洪高华、王雨奇	时间	2020年11月30日至 2020年12月2日
用人单位陪同 人	王莉君		
图像影像	现场调查(含项目 组人员)		
	现场采样/检测 (含专业技术人 员)		