

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江康牧药业有限公司
评价项目名称/项目编号	安全现状评价报告/天为【评】字 20-11-07 号
项目简介 (含图片)	<p>本次评价为企业的安全现状评价，近三年来的安全评价及三同时项目实施情况包括有：</p> <p>①企业于 2017 年 11 月委托浙江天为安全科技有限公司对危险化学品生产条件进行了安全现状评价；</p> <p>②企业于 2018 年 9 月实施了甲类罐区扩建项目、甲类仓库建设项目，取得了监管部门发放的安全条件审查意见书和安全设施设计审查意见书，该项目中 2#甲类仓库建设项目已于 2019 年 9 月建成并验收，甲类罐区扩建项目已于 2020 年 3 月建成并验收；</p> <p>③企业于 2019 年 5 月实施 2#丙类仓库及公用工程楼建设项目，新建 2#丙类车间和公用工程楼，取得了监管部门发放的安全条件审查意见书和安全设施设计审查意见书，该项目已于 2020 年 3 月建成并验收；</p> <p>④企业于 2020 年 1 月实施环保设施改造提升项目，建设 RTO 装置及设备间、固废仓库、固定动火区等辅助用房，该项目经内部变更程序，有立项文件、设立评价、安全设施设计专篇，已于 2020 年 11 月建成并验收；</p> <p>⑤企业于 2019 年 3 月实施办公、食堂与科研楼新建项目，该项目已建设完成，企业已于 2020 年 8 月从原办公场所（丙类仓库二楼）搬至新建的办公、食堂与科研楼。</p> <p>⑥企业于 2020 年 9 月实施年产 200 吨氟苯尼考及配套溶剂回收的装置及安全条件提升改造项目，涉及到设备提升、自控提升、工艺提升、公用工程提升、总控室提升、2#甲类仓库储存量变化等内容，该项目取得了监管部门发放的安全条件审查意见书和安全设施设计审查意见书，目前处于准备试生产阶段，尚未进行验收。本次现状评价报告中涉及的设备、工艺、自控、公用工程、储存、总平面布置等内容均按提升后的内容进行描述，附件设备布置图也为提升改造项目的施工图，企业的安全生产许可证换证需结合该项目的验收评价报告内容一并考虑。</p> <p>⑦企业现主要产品仍为年产 200 吨氟苯尼考，企业的安全生产许可证许可内容保持不变，许可内容为年回收：甲醇 1650 吨、乙醇溶液[含量≥95%]1600 吨、二氯甲烷 500 吨。</p>
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司
项目组长	陈明婧
技术负责人	相继园
过程控制负责人	吴芳萍
评价报告编制人	陈明婧

报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	周玉飞、陈明婧、陈骞
	注册安全工程师	周玉飞、陈明婧、陈骞
	技术专家	周玉飞
现场开展安全评价工作	人员	周玉飞、陈明婧
	时间	2020年10月至2020年12月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2020年12月31日

