**专业培训记录**

**■EnMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 贵州尊朋酒业有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **2.10** |
| **教师姓名** | |  | | **专业** | **2.10** | **培训地点** | | **网络（微信）** |
| **受培训人员** | **姓名** | **范玲玲** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 磨粮-润粮-蒸粮- 摊晾-加曲-发酵-原料输送-窖池发酵-窖池取料-上甑取酒 | | | | | | |
| **主要能源使用和主要能源参数等；** | | **主要能源使用：**电力、蒸汽；耗能工质：循环水、压缩空气。  **主要能源参数：kgce/t** | | | | | | |
| **相关能源法律法规的要求及产品标准** | | **1、法律、法规**  《中华人民共和国节约能源法》（2018年10月26日施行）《中华人民共和国可再生能源法》（2010年4月1日施行）  《中华人民共和国清洁生产促进法》（2012年2月修订）《中华人民共和国电力法》（2015年4月24日施行）  《中华人民共和国水法》（2016年7月2日起施行）《中华人民共和国计量法》（2015年4月24日修正）  **2、部门规章**  《中国节能技术政策大纲》（2006年）《产业结构调整指导目录》（2011年本）（2013年修订）《国家重点节能低碳技术推广目录》（2017年本 节能部分）《国家重点节能低碳技术推广目录》（2017年本 低碳部分）《工业和信息化部节能机电设备（产品）推荐目录》  （第一、二、三、四、 五批、六、七批）《高耗能落后机电设备（产品）淘汰目录》（第一、二、三、四批）《国家重点行业清洁生产技术导向目录》（第一、二、三批）《产业结构调整指导目录》（2013年修订）  **3、节能技术标准依据**  《节能监测技术通则》（GB/T15316－2009） 《综合能耗计算通则》（GB/T2589－2020） 《企业节能量计算方法》（GB/T13234－2009） 《工业企业能源管理导则》（GB/T15587－2008） 《用能单位能源计量器具配备和管理通则》（GB/17167-2006）  《企业能量平衡通则》（GB/T3484-2009）  **4、节能管理、认证标准**  《能源管理体系 要求及使用指南》GB/T23331-2020《能源管理体系 食品企业认证要求》RB/T 120—2015 | | | | | | |
| **能源评审报告** | | **有** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **白酒酿造知识** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | **日期** | | | **2022.10.11** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022.10.11** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**