**专业培训记录**

**□QMS** **□50430****□EMS** **□OHSMS ☑EnMS** **□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **怡达快速电梯有限公司** | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **2.10;2.7** |
| **教师姓名** | | 应红艳 | | **专业** | | **2.10;** | **培训地点** | | **微信网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **周涛** | **2.7** |  | |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 1629340567(1) | | | | | | | |
| 主要能源使用和主要能源参数等； | | **主要能源使用：电力、柴油；**  **主要耗能设备：切割机、电焊机、冲压机、空压机；**  **主要能源参数：综合能耗、单位产品能耗（kgce/t）；** | | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **（1）《固定资产投资项目节能审查办法》（国家发展和改革委员会令 2016 年第 44 号）；**  **（2）《“十三五”节能减排综合工作方案的通知》（国发〔2016〕74 号）；**  **（3）《中华人民共和国节约能源法》（国家主席令〔2007〕第 77 号，2018 年修正）；**  **（4）《高耗能落后机电设备（产品）淘汰目录》（第一～第四 批）；**  **（5）《产业结构调整指导目录（2019 年本）》**  **（6）《节能机电产品（设备）推荐目录》（第一批～第四批） （工信部）；**  **（7）《用能单位能源计量器具配备和管理通则》GB 17167-2006；**  **（6）《电力变压器能效限定值及能效等级》GB 20052-2020；**  **（12）《综合能耗计算通则》GB/T 2589-2020；**  **（13）《企业能量平衡通则》GB/T 3484-2009；**  **（15）《用能设备能量测试导则》GB/T 6422-2009；**  **（16）《节水型企业评价导则》GB/T 7119-2018**  **（17）《用电设备电能平衡通则》GB/T 8222-2008；**  **（19）《单位产品能源消耗限额编制通则》GB/T 12723-2013；**  **（20）《电力变压器经济运行》GB/T 13462-2008；**  **（21）《节电技术经济效益计算与评价方法》GB/T 13471-2008；**  **（22）《节能监测技术通则》GB/T 15316-2009；**  **（23）《工业企业能源管理导则》GB/T 15587-2008；**  **（24）《企业供配电系统节能监测方法》GB/T 16664-1996；**  **（27）《机械行业节能设计规范》JBJ14-2004。** | | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **无** | | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **机械行业认证要求** | | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **应红艳** | | | **日 期** | | | **2021.8.18** | |
| **审核组长** | | **周涛** | | | **日 期** | | | **2021.8.18** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**