

## 冷热冲击试验箱维护原则要求

来源：昆山华乃尔精密仪器有限公司 [www.huanair.com](http://www.huanair.com) 2011年3月8日

为保证机械设备经常处于良好的技术状态,随时可以投入运行,减少故障停机日,提高机械完好率、利用率,减少机械磨损,延长机械使用寿命,降低机械运行和维修成本确保安全生产,必须强化对冷热冲击试验箱设备的维护保养工作;

保养必须贯彻“养修并重,预防为主”的原则,做到定期保养、强制进行,正确处理使用、保养和修理的关系,不允许只用不养,只修不养;

各班组必须按机械保养规程、保养类别做好各类机械的保养工作,不得无故拖延,特殊情况需经分管专工批准后方可延期保养,但一般不得超过规定保养间隔期的一半;

冷热冲击试验箱保养机械要保证质量,按规定项目和要求逐项进行,不得漏保或不保。保养项目、保养质量和保养中发现的问题应作好记录,报本部门专工;

保养人员和保养部门应做到“三检一交(自检、互检、专职检查和一次交接合格)”,不断总结保养经验,提高保养质量。

昆山华乃尔精密仪器有限公司 [www.huanair.com](http://www.huanair.com) [www.huanair-opt.com](http://www.huanair-opt.com)