

上海科技大学量子器件中心超级用户责任书

超级用户姓名：_____

所在课题组及所在单位：_____

为发挥量子器件中心（以下简称中心）工艺设备的效能和作用，进一步探索设备管理新模式，广泛培育微纳器件工艺人才，中心对部分设备设置超级用户岗位，根据《量子器件中心超级用户暂行管理办法》，特制定本责任书，具体如下：

第一条 权利与义务

（一）超级用户可获得该设备的独立操作权限，可在中心开放时间正常预约申请使用该仪器设备，设备的预约和使用应按照该设备管理细则实施。

（二）超级用户使用该仪器设备，支付费用在设备机时费（优惠后）的基础上扣除工程师代工费。

（三）超级用户可获得中心授权证书，该证书将在本校相关部门备案（有利于岗位晋升）。成为超级用户后，累计为中心服务满 100 小时的，可获得中心认证的微纳器件工艺 3 星优秀超级用户证书；为中心服务满 200 小时的，可获得中心认证的微纳器件工艺 4 星优秀超级用户证书；为中心服务满 320 小时的，可获得中心及 ICRD 共同认证的微纳器件工艺 5 星杰出超级用户证书。

（四）超级用户每周有义务为其它用户服务最低 4 个机时，最长不超过 8 个机时，具体机时和工作内容由中心安排（如因中心原因，安排给超级用户的代工时间未满 16 小时/月的，记为达到中心的基本

要求); 为中心服务超过 8 小时的部分, 中心将给予对等的免费机时额度; 执行中心安排即为其他用户服务的超级用户个人还可获得相应的餐补。

第二条 以下情况将取消超级用户资格:

(一) 因操作不当, 出现设备误操作并导致设备宕机或用户受损的, 取消超级用户资格;

(二) 严重违反中心用户管理和安全规章制度的, 取消超级用户资格;

(三) 为中心其它用户服务时间小于 50 小时/半年的, 取消超级用户资格。

(四) 因人事关系变动离开原单位的, 取消超级用户资格。

本责任书一式二份, 具有同等效力, 一份由超级用户保存, 一份由中心留存备案。本责任书一经签订, 立即生效。

超级用户签字

量子器件中心 (盖章)

年 月 日

年 月 日