

上海市学校水电气优惠政策管理系统

用户使用手册

(学校权限)



一、系统要求

本系统基于现代 Web 标准构建，需使用主流浏览器（如 Chrome、Firefox、Edge 或 Safari）访问。使用 Internet Explorer 可能导致页面显示异常或功能不可用，请更换浏览器。

二、系统登录

在浏览器中输入平台访问地址：`http://220.248.16.30/sdqyh`

输入有效用户名（学校全称，示例：XXX 学校）及初始密码（energy2026），点击【登录】按钮，登录学校权限的“上海市学校水电气优惠政策管理系统”。如图所示：



首次登录系统需完成密码修改操作，在密码修改页面输入新密码并确定新密码后，点击【确定】按钮，完成密码修改。密码修改成功后，需使用新密码重新登录系统。如图所示：





三、系统帮助

点击系统界面右上角【书本】图标，可下载《上海市学校水电气优惠政策管理系统说明书》。如图所示：

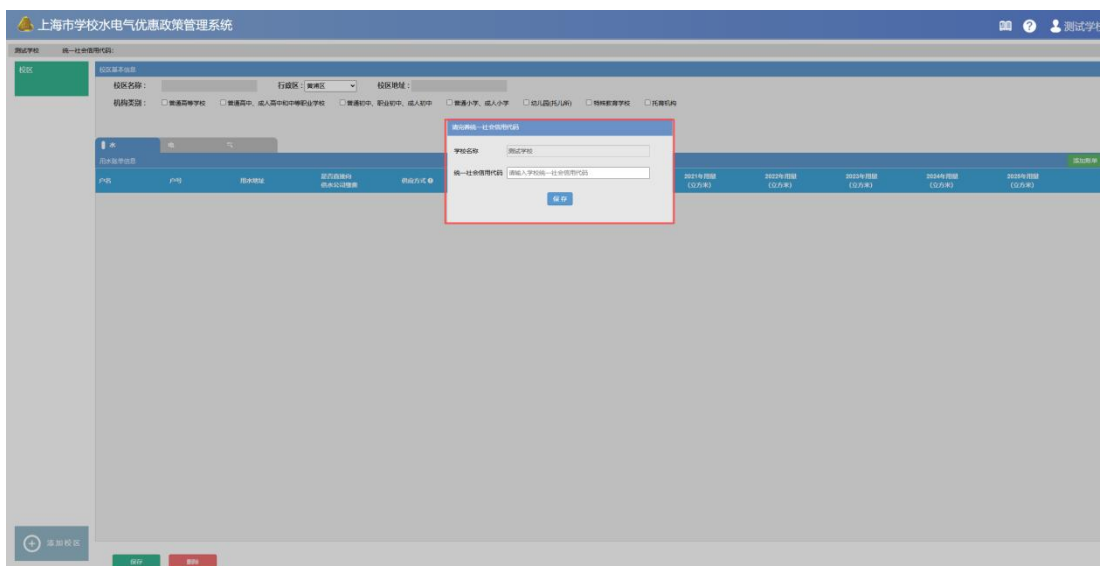


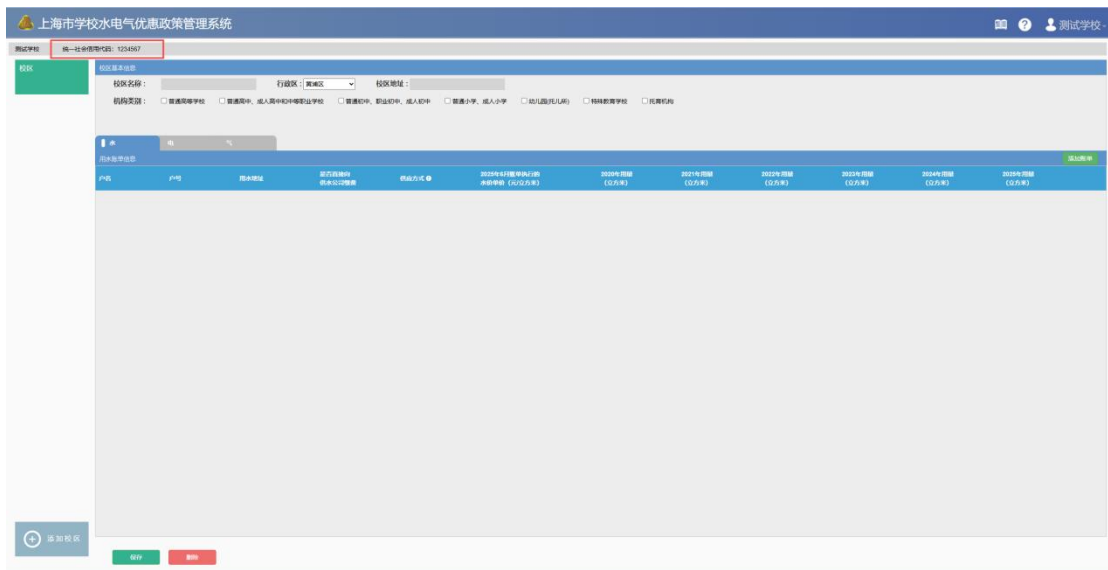
本系统使用期间如需技术支持或答疑，可点击系统界面右上角【问号】图标获取技术人员联系方式。如图所示：



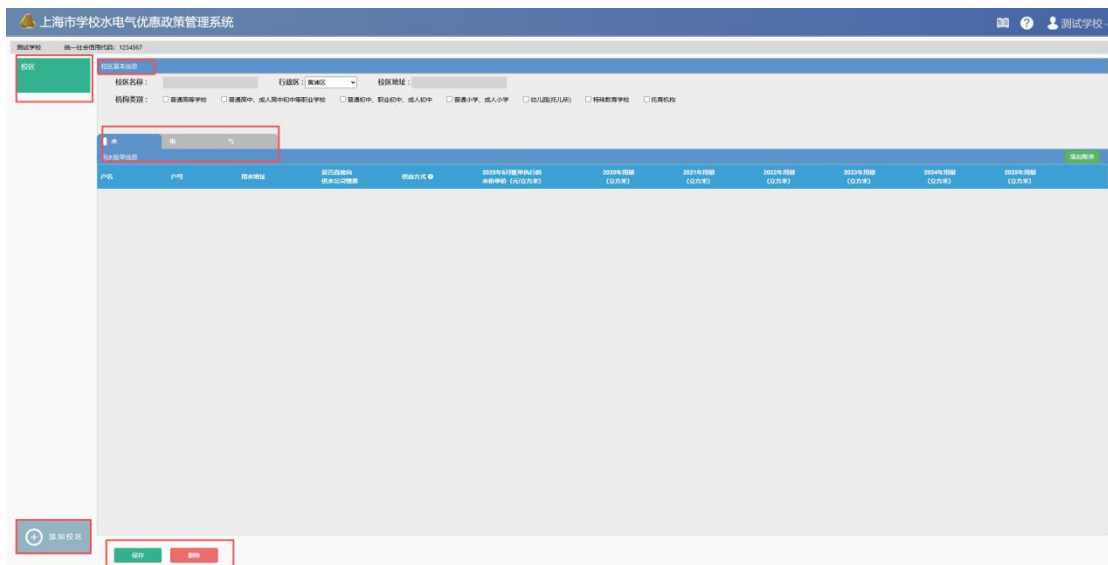
四、系统操作

登录系统后进入信息填报页面，需完善学校统一社会信用代码信息，填写完成后点击【保存】按钮，页面左上角将显示学校名称及统一社会信用代码。如图所示：



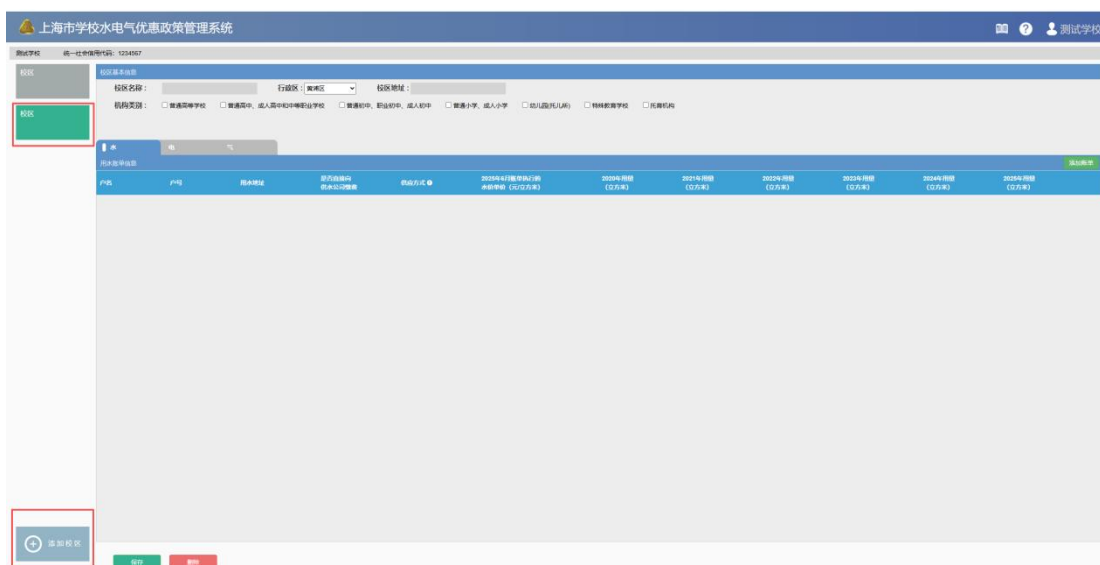


页面下方为信息填报区域，左侧支持校区选择，右侧填报校区基本信息与账单信息，其中账单信息可切换水、电、气进行填报。所有信息填写完成后，点击【保存】按钮，即可完成本次信息填报。如图所示：

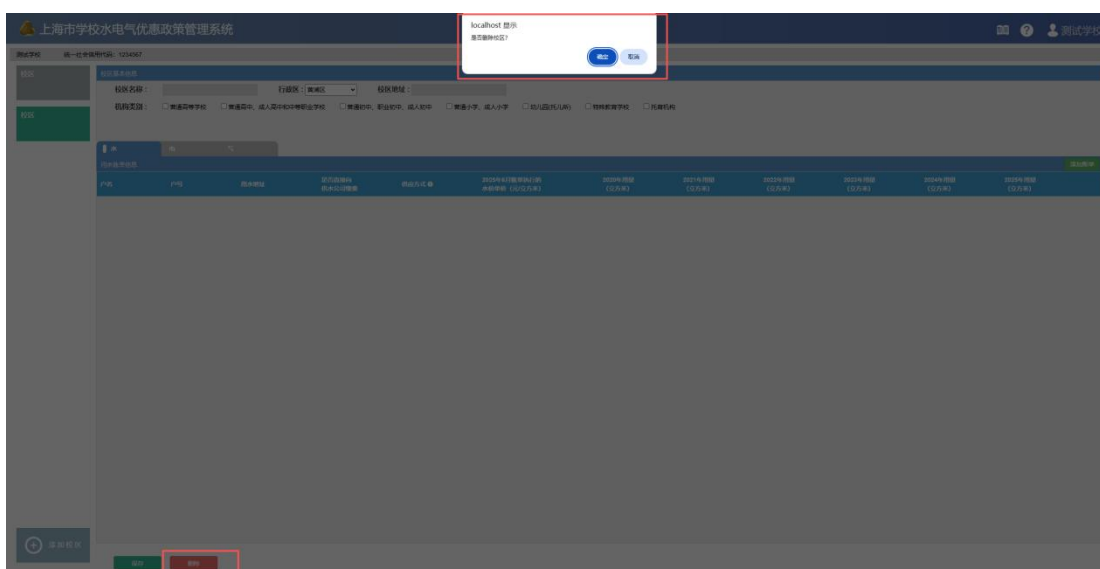


(一) 校区信息管理

新增校区：点击页面左下角【添加校区】按钮，页面左侧将新增校区填报区域，可进行多校区信息填报。如图所示：



删除校区：点击对应校区的【删除】按钮，在弹出的确定弹窗中点击【确定】，即可删除该校区的全部填报内容。如图所示：



(二) 校区基本信息填报

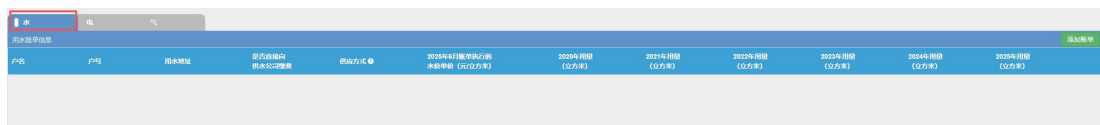
校区基本信息填报项包含校区名称、行政区、校区地址、机构类别等。将鼠标悬浮至机构类别选项上，下方将显示该类别的完整名称，供填报参考。如图所示：



(三) 用水账单信息填报

用水账单信息填报项包含户名、户号、用水地址、是否直接向供水公司缴费、

供应方式、2025年6月账单执行水价单价（元/立方米）以及2020-2025年各年度用水用量（立方米）等。如图所示：



新增账单：点击【添加账单】按钮，页面将新增一条用水账单信息填报栏，可进行多条账单信息填报。如图所示：



删除账单：点击对应账单后的【删除】按钮，在弹出的确定弹窗中点击【确定】，即可删除该条账单信息。如图所示：



(四) 用电账单信息填报

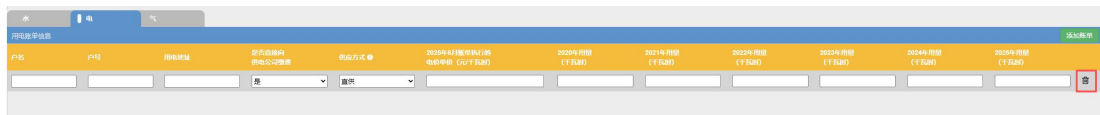
用电账单信息填报项包含户名、户号、用电地址、是否直接向供电公司缴费、供应方式、2025年6月账单执行电价单价（元/千瓦时）以及2020-2025年各年度用电用量（千瓦时）等。如图所示：



新增账单：点击【添加账单】按钮，页面将新增一条用电账单信息填报栏，可进行多条账单信息填报。如图所示：

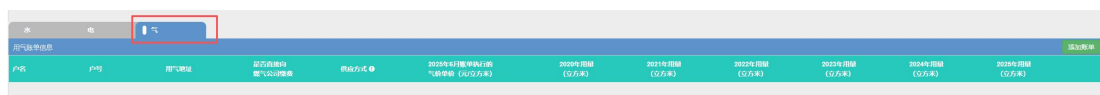


删除账单：点击对应账单后的【删除】按钮，在弹出的确定弹窗中点击【确定】，即可删除该条账单信息。如图所示：



(五) 用气账单信息填报

用气账单信息填报项包含户名、户号、用气地址、是否直接向燃气公司缴费、供应方式、2025年6月账单执行气价单价（元/立方米）以及2020-2025年各年度用气用量（立方米）等。如图所示：



新增账单：点击【添加账单】按钮，页面将新增一条用气账单信息填报栏，可进行多条账单信息填报。如图所示：



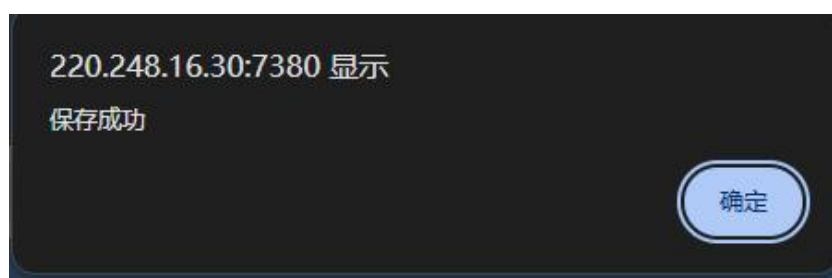
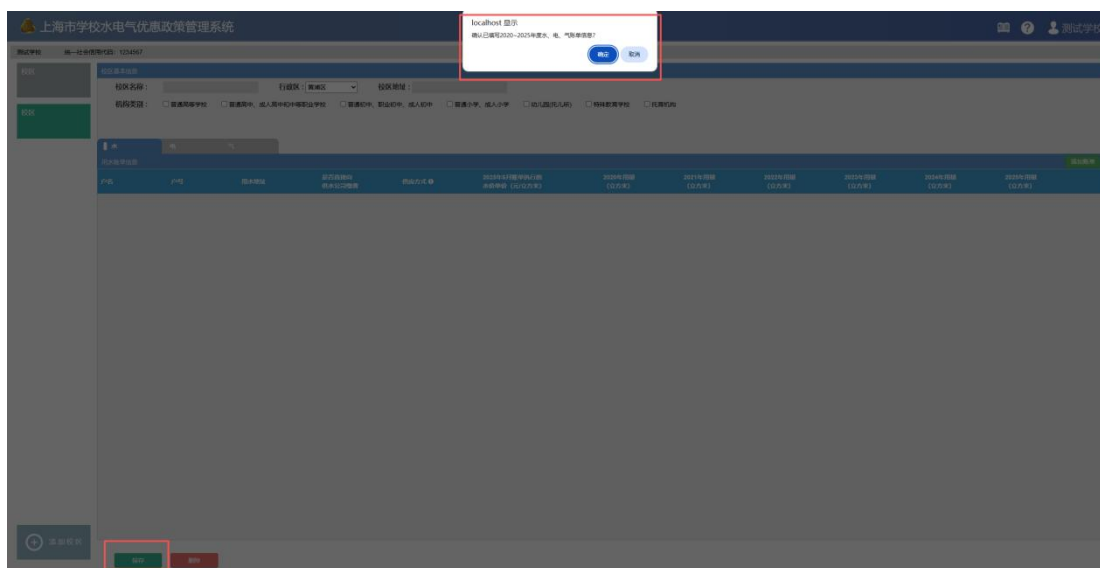
删除账单：点击对应账单后的【删除】按钮，在弹出的确定弹窗中点击【确定】，即可删除该条账单信息。如图所示：



(六) 信息保存

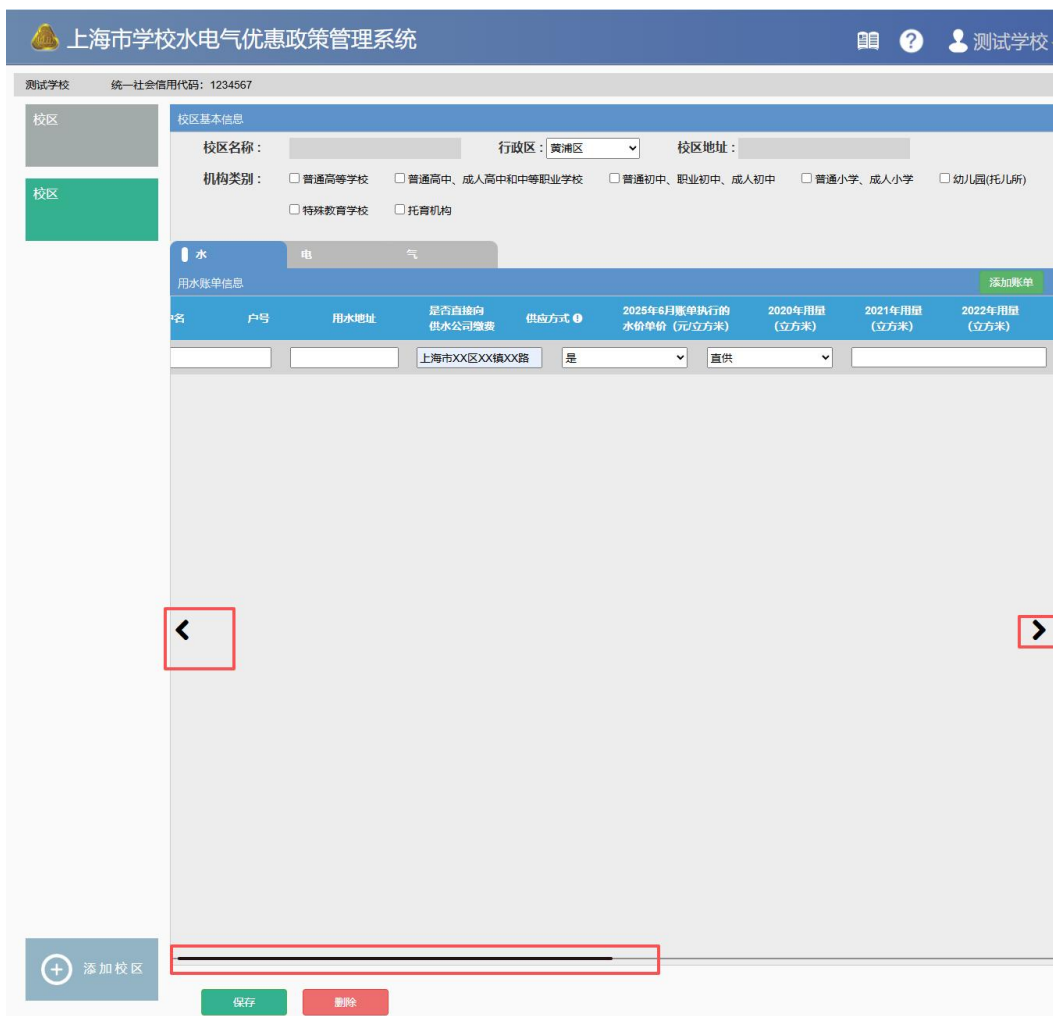
若在填报过程中尚未完成全部信息填写而需临时中止操作，须先行点击【保存】按钮，再关闭系统页面。后续重新登录系统时，可基于上次保存的填报进度继续操作。

所有校区水电气账单信息填报完成后，点击【保存】按钮，系统提示保存成功即完成本次全部填报工作。如图所示：

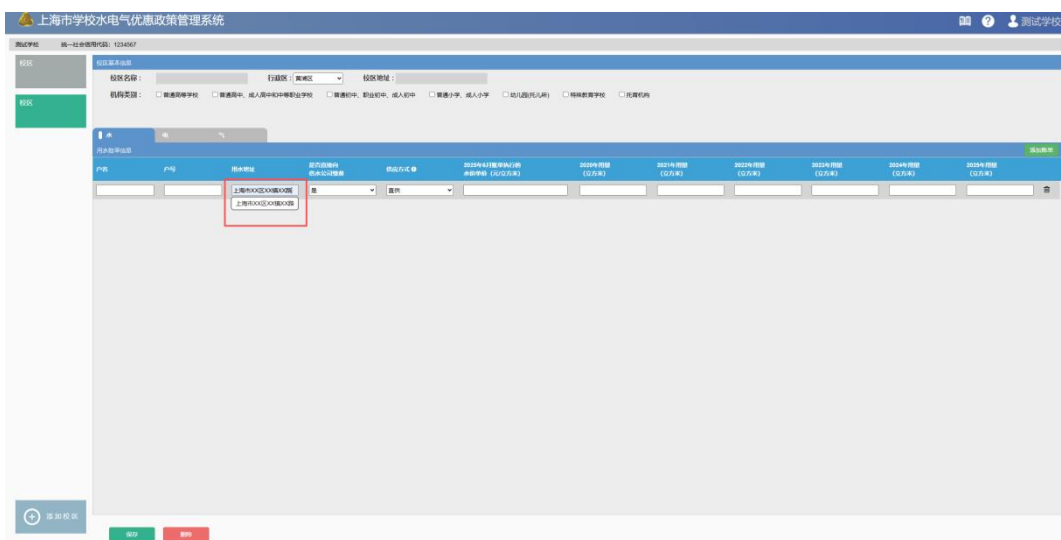


(七) 填报注意事项

若填报页面下方出现滚动条，页面左右两侧将显示滑动箭头，点击箭头可实现填报区域的左右滑动。如图所示：



填报过程中，若输入内容超出输入框显示范围，将鼠标悬浮至输入框上，下方将显示输入框内的完整内容。如图所示：



注释：本填报内容中的供应方式分为直供和转供。其中，直供是指由水电气企业直接向用户供应，转供则是指通过第三方转供主体间接向用户供应。