

停电停水应急预案

为确保全校师生在校期间正常的生活和教学秩序，对校内外自来水管网和电力管网造成的停水、停电事件，按以下应急预案处理。

突发应急情况及处置方法

一、接到供水、供电部门的停水停电通知时的处置方法

- 1.接到通知必须询问清楚停水、停电原因及何时来水、来电，做好登记工作；
- 2.及时向主管领导汇报停水、停电情况；
- 3.停水则通知水源泵房做好停水准备工作，停电则通知高压配电房做好停电准备工作；
- 4.通知各相关部门及院系；
- 5.落实送水送电时间后，值班人员应在相应位置等候，保证在第一时间向师生群众供水供电。

二、学校突然出现停水停电时的处置方法

- 1.值班人员应迅速查明停水停电原因，若是校外原因，应立即联系自来水公司及供电公司，问清事故发生的地点和事故原因。若是校内原因，应立即组织水电维修人员到达现场，查明原因迅速抢修。对于校内主水管道和用电故障无法进行自我修复时，可直接联系自来水公司和供电公司专业人员协助维修。

- 2.及时向主管领导汇报停水、停电情况；

3.停水则通知水源泵房做好停水准备工作，停电则通知高压配电房做好停电准备工作；

4.通知各相关部门及院系；

5.对于不能在短时间修复，可能影响正常教学科研的停水、停电情况，值班人员应迅速通知主管领导，立即成立应急处置小组分工开展后续相关工作。

6.后勤办公室向师生群众通报停水停电原因及维修进度，稳定学生情绪。通知学生公寓部门、楼宇值守人员提前做好各项准备工作，比如：关闭水龙头，关闭电源开关，以免供水供电后造成事故和能源浪费。

7.事故勘查组负责派专人到事故现场进行勘察，查看事故原因，随时通报维修进度和修复的大体时间，及时向宣传组说明情况以便告知师生群众。

8.后勤办公室通知食堂和公寓管理人员，采取送水或送餐的方式，务必解决好学生的吃住问题。

9.积极协调政府相关部门、自来水公司用水车送水的方式满足师生的生活用水，共同度过难关。供电方面可采取自发电方式保证教室、办公室、食堂、宿舍、路灯等基本生活用电。