

学校用水用电管理制度

汇报人：

汇报时间：

| UE |

目录

- 引言
- 用水管理制度
- 用电管理制度
- 违规处理与处罚
- 结语



01

引言



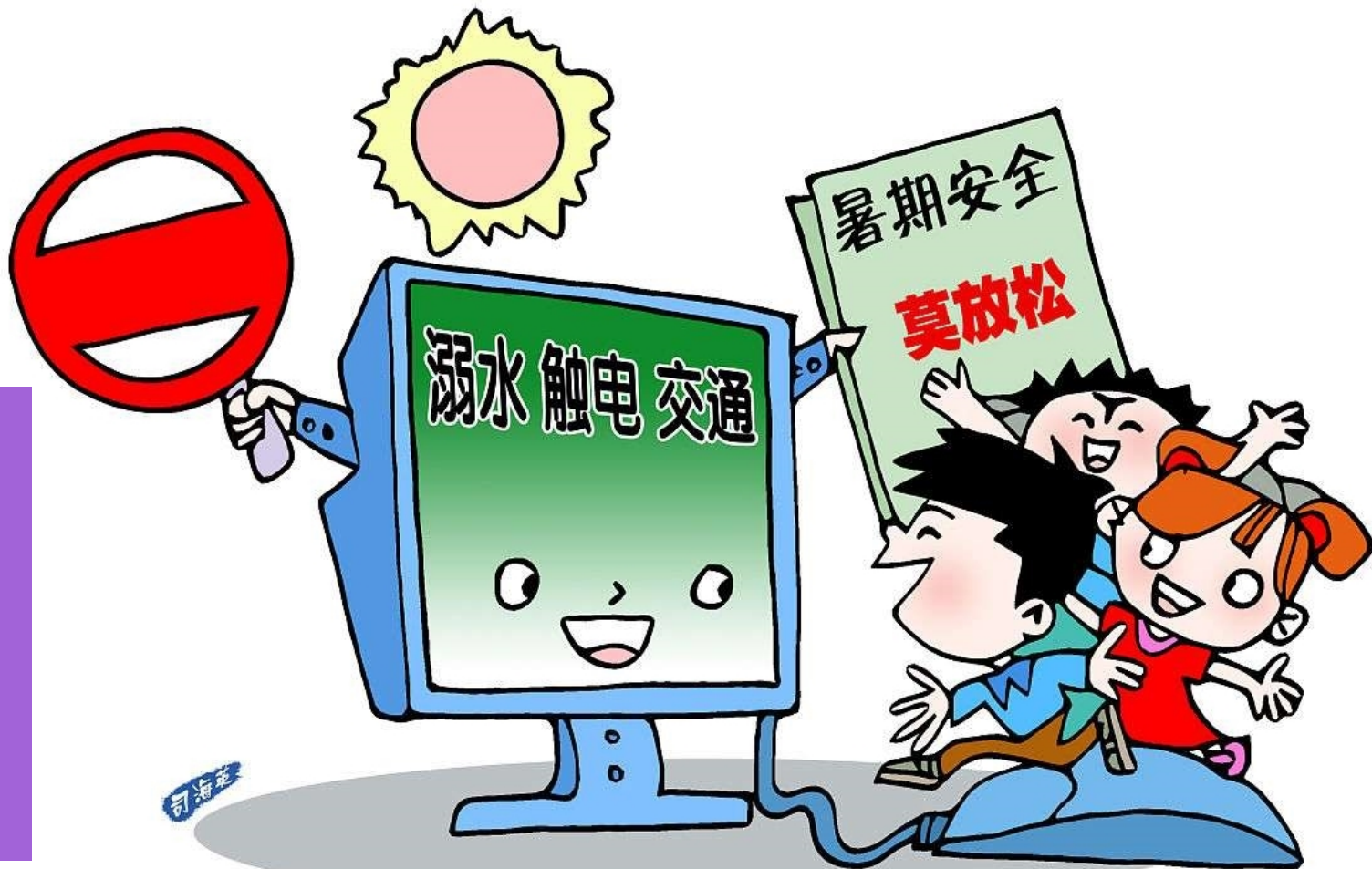
目的和背景

确保学校正常运营

学校用水用电管理制度旨在确保学校日常运营中水、电的合理使用和分配，以满足教学、科研和生活等方面的需求。

节约能源

通过制定用水用电管理制度，学校可以促进能源的节约使用，降低能源消耗，减少浪费，从而降低运营成本。





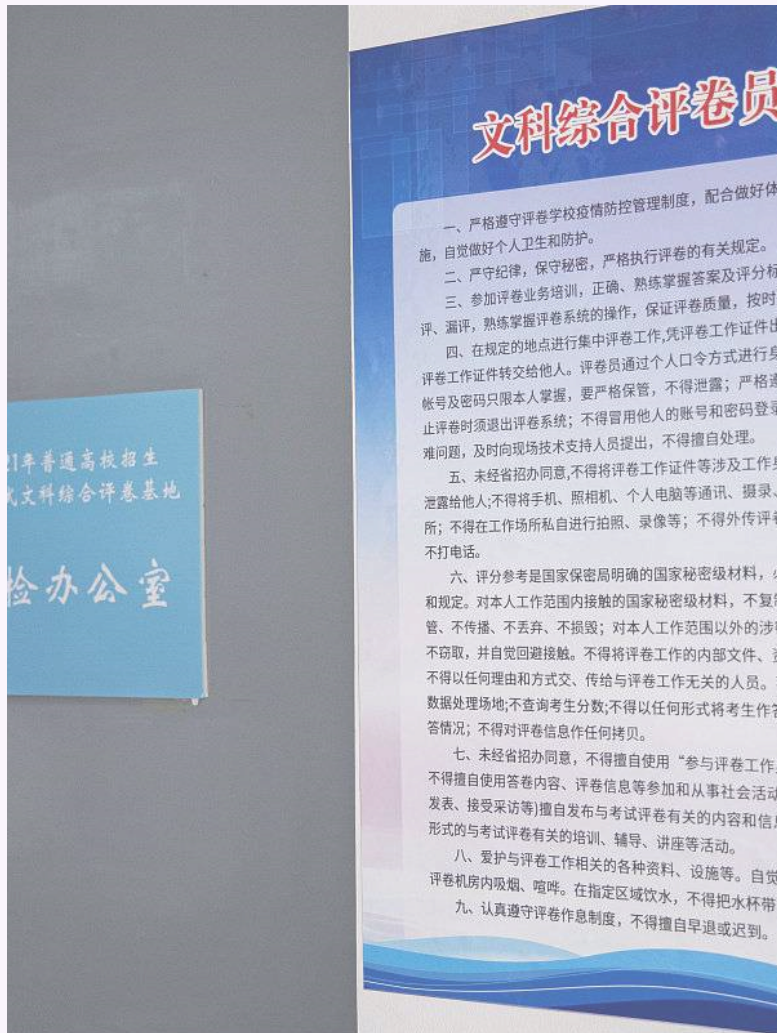
制度的重要性

保障师生权益

合理的水电供应是保障学校师生正常工作、学习和生活的基础条件之一，制定和执行用水用电管理制度有助于维护师生权益。

促进可持续发展

通过实施用水用电管理制度，学校可以积极响应国家节能减排的号召，推动绿色校园建设，促进可持续发展。



02

用水管理制度



用水管理规定

● 制定用水计划

学校应制定科学合理的用水计划，明确用水量、用水时间、用水方式等，以节约用水。

● 安装节水设施

学校应积极采用节水型设备和器具，如节水洗手盆、节水马桶等，减少不必要的水资源浪费。

● 定期维护保养

学校应定期对供水设施进行维护保养，确保设施正常运行，防止漏水、渗水等情况发生。



用水计量与监测

01



安装计量设备



学校应在各用水场所安装水表等计量设备，对用水量进行实时监测和记录。

02



数据统计分析



学校应对用水数据进行统计分析，及时发现用水异常情况，采取相应措施进行整改。

03



定期抄表检查



学校应定期对水表进行检查和抄录，确保计量设备的准确性和可靠性。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/085223204324011130>