

# 电力企业安全生产标准化管理 系统解决方案(标准版)

Technical safety means that the pursuit of technology should also include ensuring that people

make mistakes

( 安全技术 )

单 位: \_\_\_\_\_

姓 名: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_

精品文档 / Word 文档 / 文字可改

# 电力企业安全生产标准化管理系统解决方案(标准版)

备注:传统安全中认为技术只要能在人不犯错误时保证人安全就达到了技术的根本要求,但更进一步的技术安全观对技术的追求还应该包括保证防止人犯错,乃至在一定范围内缓冲、包容人的错误。

电力生产的特点及其在国民经济中的基础地位决定了安全生产在电力企业中的重要性。为了确保安全生产,新中国的电力企业经过几十年的实践与总结,已形成了一整套规范的管理模式与制度,并且还在不断地探索新的理论和新的方法。然而,电力生产事故时有发生,人员责任事故仍屡禁不止。

因此,电力企业必须开展安全生产标准化工作,提高本质安全化水平,须遵循“安全第一、预防为主、综合治理”的方针,以隐患排查治理为基础,提高安全生产水平,减少事故发生,保障人身安全健康,保证生产经营活动的顺利进行。

系统帮助企业安全生产标准化工作实现“策划、实施、检查、改进”动态循环的模式,依据方案,结合自身特点,建立并保持安

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/147064022144006161>