

高压钠灯及其镇流器国家标准宣贯教材



[高压钠灯及其镇流器国家标准宣贯教材_下载链接1](#)

著者:屈素辉 编

出版者:中国标准出版社

出版时间:2004-10

装帧:简装本

isbn:9787506635714

高压钠灯具有光效高、寿命长的特点，在对显色性能要求不高的室外泛光照明和道路照明中已被广泛应用。近年来由于企业的技术水平不断提高，高压钠灯的质量水平也显著改善。作为室外照明的主要光源之一，其产品标准和能效水平越来越被用户所关注。2004年国家质量监督检验检疫总局国家标准化管理委员会对GB/T13259—1991《高压钠灯》提出了修订计划，同时首次提出了《放电灯(荧光灯除外)安全要求》的制定计划，使高压钠灯的产品标准日趋完善。针对国际电工委员会对灯用附件系列标准的修订，涉及高压钠灯用镇流器的国家标准GB19510.1—2004《灯的控制装置 第1部分：一般要求和安全要求》、GB19510.10—2004《灯的控制装置 第10部分：放电灯(荧光灯除外)用镇流器的特殊要求》以及国家标准《灯用附件 放电灯(荧光灯除外)用镇流器的性能要求》同时出台。配合我国绿色照明工程的实施，有关高压钠灯和高压钠灯用镇流器的两项能效标准GB19573—2004《高压钠灯能效限定值及能效等级》和GB19574—2004《高压钠灯用镇流器能效限定值及节能评价值》也已经发布。

作者介绍:

目录:

[高压钠灯及其镇流器国家标准宣贯教材_下载链接1](#)

标签

评论

[高压钠灯及其镇流器国家标准宣贯教材_下载链接1](#)

书评

[高压钠灯及其镇流器国家标准宣贯教材_下载链接1](#)