

广东省电机工程学会文件

粤电机[2019]17号

关于征求《广东省公共场所用电设施建设及运行安全规程》 系列规程编制意见的函

各用电主管部门、用电单位：

根据《广东省人民政府办公厅关于开展汛期城乡电力设施安全隐患专项排查整治工作的通知》（粤府办明电〔2018〕94号）的文件精神，作为建立长效机制、持续提升全省公共场所电力设施安全管理水平的措施之一，广东省电机工程学会主持编写了《广东省公共场所（户内）用电设施建设及运行安全规程》、《广东省公共场所（户外）用电设施建设及运行安全规程》、《广东省公共场所（水下）用电设施建设及运行安全规程》3个规程的征求意见稿。考虑到本系列规程的运用范围广、影响大，学会按照《广东省地方标准管理办法》的规定，特向用电主管部门、用电单位广泛征求意见。

学会现将3个标准征求意见稿的电子版提供给你单位（电子版也可以从广东省电机工程学会的网站下载），贵单位收到相关资料后，请广泛发动本单位从事用电设施技术、管理的专业人员认真研讨，就本系列规程的内容的提出意见或建议（按附件格式）。

反馈意见的时间：2019年4月26日前；

反馈意见方式：先将意见扫描并发送至电子邮箱，原件按联系方式邮寄，以供存档。

联系地址：广州市水均岗8号

联系单位：广东省电机工程学会712室

联系人：沈志辉

电话：020-85125801、020-85125805，13802521520

传真：020-85125805

邮箱：guangdongxuehuifwb@tom.com

附件1：《广东省公共场所(户内)用电设施建设及运行安全规程》
征求意见表；

附件2：《广东省公共场所(户外)用电设施建设及运行安全规程》
征求意见表；

附件3：《广东省公共场所(水下)用电设施建设及运行安全规程》
征求意见表；

广东省电机工程学会

2019年3月25日



附件 1:

《广东省公共场所(户内)用电设施建设及运行安全规程》

征求意见表

单位名称:

条款号	规范原内容	修改意见	备注

<p>单位意见:</p> <p>经研讨, 我单位对《广东省公共场所(户内)用电设施建设及运行安全规程》提出以上__点意见, 请主编单位结合其他行业的意见, 综合考虑后进行修改。我单位同意本规范的其他条款, 并推荐在公共场所用电设施的建设、施工及运行管理中使用本规范。</p> <p style="text-align: right;">单位公章: _____ 时 间: _____ 年 月 日</p>			

附件 2:

《广东省公共场所(户外)用电设施建设及运行安全规程》

征求意见表

单位名称:

条款号	规范原内容	修改意见	备注

<p>单位意见：</p> <p>经研讨，我单位对《广东省公共场所(户外)用电设施建设及运行安全规程》提出以上__点意见，请主编单位结合其他行业的意见，综合考虑后进行修改。我单位同意本规范的其他条款，并推荐在公共场所用电设施的建设、施工及运行管理中使用本规范。</p> <p style="text-align: right;">单位公章： 时 间： 年 月 日</p>				

附件 3:

《广东省公共场所(水下)用电设施建设及运行安全规程》

征求意见表

单位名称:

条款号	规范原内容	修改意见	备注

<p>单位意见:</p> <p>经研讨, 我单位对《广东省公共场所(水下)用电设施建设及运行安全规程》提出以上__点意见, 请主编单位结合其他行业的意见, 综合考虑后进行修改。我单位同意本规范的其他条款, 并推荐在公共场所用电设施的建设、施工及运行管理中使用本规范。</p> <p style="text-align: right;">单位公章: _____</p> <p style="text-align: right;">时 间: _____ 年 _____ 月 _____ 日</p>			

接收邮件地址:

邮编: 510800

地址: 广州市水均岗 8 号

单位: 广东省电机工程学会 712 室

联系人: 沈志辉

电话: 020-85125801、020-85125805

