

附件 3

广东电力科学技术奖信息系统

使用手册

(申报单位)

广东省电机工程学会

2022 年 2 月

目录

一、访问系统.....	1
二、奖项填报.....	2
三、申报提交.....	3

一、访问系统

打开谷歌浏览器输入网址 <http://www.gdsee.cn/>，在首页点击电力科技奖，跳转到信息系统报奖页面。



在电力科技奖-首页，点击申报，进入奖项申报页面。



二、奖项填报

点击“广东电力科学技术奖申报”，选择申报类型，并填写该奖项联系人相关信息，用于接收奖项申报编号（该编号为查询本次申报的唯一标识，凭该申报编号可在多终端填报；联系方式为该奖项动态通知的唯一联系途径）。

申报类型

项目奖申报 人物奖申报 论文奖申报

姓名: * 单位: *

职务: * 手机号码: *

邮箱地址: *

您好，此次新增奖项申请单号为，该单号是本次奖项申请记录的唯一标识，下次登录可以根据该编码进行查询，为方便编码记录请输入手机号码和邮箱地址，系统会将编码发送至该手机号码和邮箱。

点击确定后进入奖项填报页面，根据《广东电力科学技术奖励办法》完成奖项填报。其中项目奖的申报，必需要有科技成果鉴定，请按要求填写并上传成果鉴定 PDF 文件。

电力科技成果分类: * [查看科技成果代码](#)

序号	电力科技成果名称	电力科技成果代码
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>

鉴定单位: 鉴定号:

主要知识产权和标准规范目录，按+号上传相关佐证 PDF 文件

七、主要知识产权和标准规范等目录: 

知识产权 (标准) 类别	知识产权 (标准) 具体名称	国家(地 区)	授权号 (标准编 号)	授权(标 准实施) 日期	证书编号 (标准批 准发布部 门)	权利人 (标准起 草单位)	发明人 (标准起 草人)	发明专利 (标准) 有效状态	操作
--------------------	----------------------	------------	-------------------	--------------------	----------------------------	---------------------	--------------------	----------------------	----

三、申报提交

下载导出填报内容，盖章后上传，选择推荐单位后，点击提交，完成填报。

3. 社会效益: [上传社会效益证明文件](#)
(应说明本项目在解决行业技术问题、推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、改善人民物质文化生活、提升健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。) (不超过600字)

六、曾获科技奖励情况: 

获奖项目名称	奖励年度	奖励名称	奖励等级	主要获奖人	颁奖单位	操作
--------	------	------	------	-------	------	----

七、主要知识产权和标准规范等目录 (不超过10件) : * 

知识产权 (标准)类 别	知识产权 (标准)具 体名称	国家(地 区)	授权号(标 准编号)	授权(标准 实施)日期	证书编号 (标准批准 发布部门)	权利人(标 准起草单 位)	发明人(标 准起草人)	发明专利 (标准)有 效状态	操作
--------------------	----------------------	------------	---------------	----------------	------------------------	---------------------	----------------	----------------------	----

选择推荐单位: * 请选择

[生成推荐手册PDF文件](#)

[上传已盖章的推荐手册*](#)