

# 为建设具有中国特色国际领先的能源互联网企业而奋斗

## 新闻中心

新闻动态

111我院要闻

总部动态

媒体聚焦

基层动态

业务动态

通知公告

专题专栏

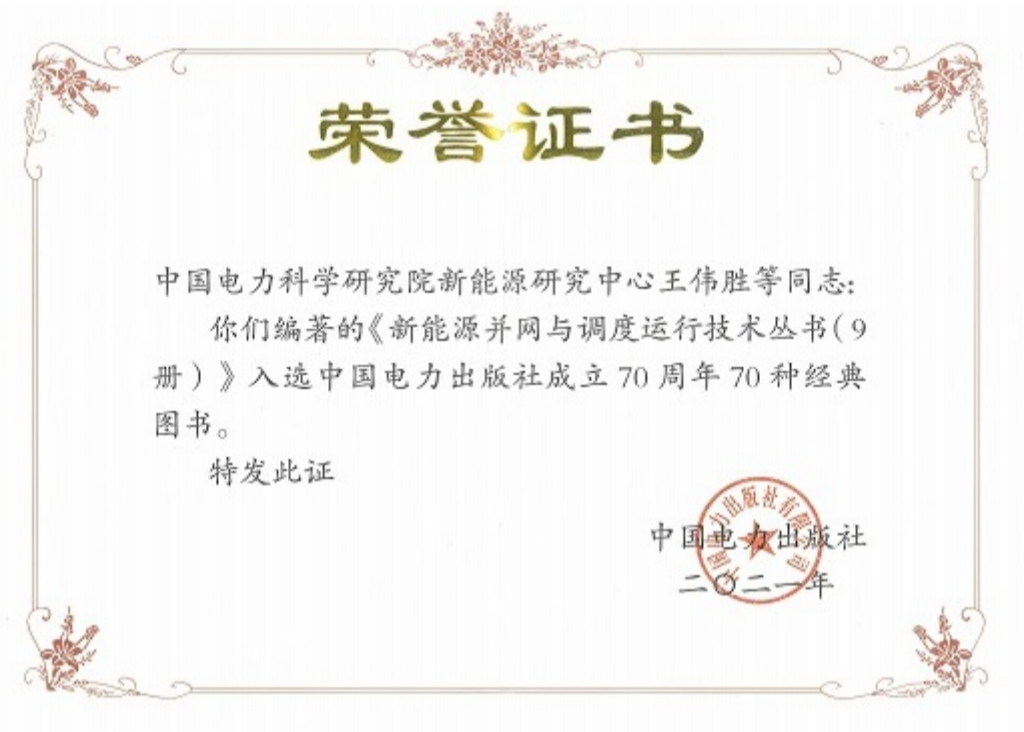
国网专题

首页 > 新闻中心 > 新闻动态 > 我院要闻

### 中国电科院编著图书入选中国电力出版社成立70周年经典图书

发布时间：2022-01-21

近日，中国电力出版社颁发了成立70周年经典图书证书，中国电科院编著的《新能源并网与调度运行技术丛书（9册）》入选中国电力出版社成立70周年70种经典图书。



《新能源并网与调度运行技术丛书》是“十三五”国家重点图书出版规划项目，获得2019年国家出版基金和2016、2017年国家电网有限公司电力科技著作出版基金支持。丛书全面详实地介绍了以风电、光伏发电为代表的新能源并网及调度运行领域的相关理论和技术，内容涵盖新能源资源评估与功率预测、建模与仿真、检验检测、调度运行、并网特性认证、随机生产模拟及分布式发电规划与运行等内容，力求全面反映我国近年来新能源并网与调度运行领域的最新研究进展。丛书注重科学性，体现时代性，突出实用性，对于新能源领域的研究、开发和工程实践等都具重要的参考价值。

中国电科院高度重视科研布局、成果培育与应用，不断强化原创技术研究。截至目前，已牵头出版新能源系列书籍10余部。

《新能源并网与调度运行技术丛书》是“十三五”国家重点图书出版规划项目，获得2019年国家出版基金和2016、2017年国家电网有限公司电力科技著作出版基金支持。丛书全面详实地介绍了以风电、光伏发电为代表的新能源并网及调度运行领域的相关理论和技术，内容涵盖新能源资源评估与功率预测、建模与仿真、检验检测、调度运行、并网特性认证、随机生产模拟及分布式发电规划与运行等内容，力求全面反映我国近年来新能源并网与调度运行领域的最新研究进展。丛书注重科学性，体现时代性，突出实用性，对于新能源领域的研究、开发和工程实践等都具重要的参考价值。

中国电科院高度重视科研布局、成果培育与应用，不断强化原创技术研究。截至目前，已牵头出版新能源系列书籍10余部。

