

# 中国电力企业联合会科技开发服务中心

## 关于征集 2019 年第二届 EPTC 电力信息通信 新技术应用交流会论文的通知

各有关单位：

为推动信息通信新技术与电力业务融合创新应用、新成果新材料新技术发展，服务电力信息通信上下游企业及电力科技工作者，中国电力企业联合会科技开发服务中心、电力行业输配电技术协作网拟定于 2019 年 10 月召开“2019 年第二届 EPTC 电力信息通信新技术应用交流会”。为做好本届技术交流会，丰富会议内容，推广行业新技术成果，现面向广大电力行业专家、科研人员、一线工作者及高校师生进行论文征集，评选出优秀论文汇编成册，优秀论文作者在交流会上予以表彰，部分优秀稿件刊登在《电力信息与通信技术》期刊，欢迎踊跃投稿。论文征稿具体事项如下：

### 一、征稿范围（包括但不限于）

- （一）云大物移智相关电力信息通信技术应用；
- （二）泛在电力物联网相关技术研究及应用；
- （三）企业数字化转型相关技术研究及应用；
- （四）信息通信技术与电力生产经营等业务融合创新应用；
- （五）网络信息安全的研究及应用案例；
- （六）信息通信智能运维技术及应用案例。

## 二、征集要求与格式

(一) 论文侧重 ICT 技术与电力应用创新应用成果、经验案例分享有特色及可借鉴性；

(二) 论文中研究目的、研究方法、观点叙述清晰，数据合理并被正确分析和解释；提出方法和现有方法的优缺点阐述清楚；

(三) 论文重点突出，论述严谨，文字简练，层次分明，4000～6000 字左右为宜；

(四) 论文未在公开媒体发表，勿一稿多投，不收取版面费；

(五) 投稿截止日期为 2019 年 8 月 16 日，录用通知在 2019 年 9 月 16 日发送。

## 三、联系方式

### EPTC 电力信息通信专家工作委员会：

王 瑜：010-64475674      189 0103 5210

梁志琴：010-63357531      158 1141 1693

### 《电力信息与通信技术》编辑部：

杜 宁：010-82812976，183 1097 9185

张京娜：010-82812978，186 1383 9623

投稿地址：<http://www.dlxxtx.com>，论文模板在“下载中心”获取，备注：2019 年 EPTC 电力信通交流会。

中国电力企业联合会科技开发服务中心

2019 年 6 月 3 日