

EPTC 电力技术协作平台

EPTC (2020) 37 号

关于征集第四届电力机器人专家工作委员会年会 优秀成果的通知

各有关单位：

电力机器人专家工作委员会拟定于 2020 年 8 月 27-28 日在贵州省贵阳市召开全国电力机器人技术创新与应用发展论坛暨第四届电力机器人专家工作委员会年会。为丰富会议内容，展示电力机器人最新科研成果，增进学术交流合作，现面向电力机器人专家工作委员会全体委员公开征集电力机器人优秀成果，具体要求如下：

一、资料方向

围绕发、输、变、配电电力机器人专业技术领域的新思路、新方法、新成果，相应设备生产制造和施工的新技术、新工艺、新材料等。

(一) “新基建”态势下电力机器人的应用成果；

- (二) 电力机器人智能控制与自动化创新成果；
- (三) 电力机器人关键技术研究与应用创新成果；
- (四) 电力机器人管理系统创新成果；
- (五) 电力机器人试验检测体系研究成果；
- (六) 电力机器人信号处理、传感器、系统建模和控制；
- (七) 其他。

二、资料要求

(一) 提交资料时间

申报截止日期为 8 月 10 日，最终经组委会审核，择优展示。

(二) 提交资料内容

1. 文字内容

(1) 成果完成人信息：包括成果完成人，所在单位和专业方向；

(2) 成果简介：包括成果特色及创新点，成果应用效果说明，成果推广前景描述和成果专利申请、获奖及授权情况；

注：描述研究方法及创新点，不宜有过多背景介绍、研究企业和论文研究成果优缺点评价，350 字左右并附有 3-5 张图片。

(3) 联系方式：包括联系人，联系电话和邮箱。

2. 图片内容

提供 JPG 图片格式，像素不低于 120dpi。年会主办方负责喷绘、搭建。展板（100cm*200cm）展示内容报送方自行设计。

三、会务联系方式

年会会务组：李明洲 15369663967

投稿邮箱：limingzhou@eptc.org.cn

附件：展示样图



