

EPTC 电力技术协作平台

EPTC〔2023〕183号

关于征集“EPTC 智巡榜”年度优秀企业的通知

各有关单位：

随着人工智能和大数据技术的不断发展，智能巡检技术近年来已经成为航空、能源、交通等行业迅速兴起的一项创新技术。在能源电力领域，通过应用先进的技术手段，对电力设备进行全面、深度的巡检工作，借助智能化设备、数据采集技术以及云计算技术，实现设备状态的实时监控、异常预警、维修保养等工作，从而提高电力设备的可靠性、安全性以及运行效率。

为推进电力行业智能巡检技术创新发展与深化应用，2023年电力智能巡检技术应用与创新大会将于11月16日至17日在广州召开。为表彰在电网领域深耕智能巡检技术的优秀企业，展现智能巡检领域具有品牌影响力的企业和在某一技术方向异军突起的新锐企业风采，EPTC电力技术协作平台特发起“EPTC 智巡榜”年度优秀企业征集活动，诚邀智能巡检领域各单位积极申报，大会组委会将根据征集结果和行业权威专家审定，在2023年电力智能巡检技术应用与创新大会现场发布“EPTC 智巡榜”。具体事项通知如下：

一、征集范围

在电网智能巡检领域产品质量高、用户评价好的设备企业，或在电网智能巡检领域新崛起的新经济企业，新技术、新产业、新业态、新模式特征明显，成长起点高、创新能力强、发展潜力大。

二、申报要求

申报单位应符合以下条件：

（一）近三年内通过自主研发、受让、受赠、并购等方式，或通过 5 年以上的独占许可方式，对其主要产品（服务）的核心技术拥有自主知识产权；

（二）注册成立时间在三年以上；

（三）企业研发组织管理水平、科技成果转化能力、自主知识产权数量、销售与总资产成长性等指标在整个行业或产业链上处于领先地位；

（四）在经营活动过程中严格遵守国家相关法律法规和行业规章制度，近三年内在经营活动中无违法、违规记录和重大法律纠纷，未被纳入失信被执行人名单。

三、活动流程

（一）意向单位申报

即日起至 10 月 31 日，意向参评单位填写《“EPTC 智巡榜”年度优秀企业申报表》（附件），并将申报表 word 文件、pdf 格式盖章扫描件及相关支撑材料打包发送至指定邮箱 zhnxj@eptc.org.cn，邮件题目格式为“EPTC 智巡榜征集+申报单位名称”。

（二）材料审定及专家评审

2023 年 11 月 1 日至 11 月 3 日，由 EPTC 电力技术协作平台组建

专家智库对申报材料的完整性、规范性、真实性进行形式与内容审定。通过初审的申报单位进入专家评审阶段，由专家智库团队围绕企业经营水平、主营业务情况、营业收入、研发能力、技术综合实力等方面召开评审会进行会议评审。

（三）现场发布

2023年11月16日，“EPTC智巡榜”将在2023年电力智能巡检技术应用与创新大会现场进行发布及展示，会议现场将邀请国内外从事电力智能巡检技术领域的企业、专家、学者以及技术管理人员，共同交流电力智能巡检技术研究进展，促进智能巡检技术水平提升与创新能力建设。

四、宣传推广

活动后期将由EPTC电力技术协作平台协助进行“EPTC智巡榜”宣传推广，具体事项如下：

（一）遴选为“EPTC智巡榜”年度优秀企业的单位，将优先受邀参加2023年电力智能巡检技术应用与创新大会，并于2023年电力智能巡检技术应用与创新大会现场获颁荣誉奖牌；

（二）“EPTC智巡榜”将通过EPTC电力技术协作平台官网、EPTC微信公众号等渠道进行宣传和推介，并联合行业媒体对榜单企业进行推广宣传。

五、联系方式

联系人：董 伟 13811587101

王粒瑾 18519050548

联系邮箱：zhnxj@eptc.org.cn

附件：“EPTC 智巡榜”年度优秀企业申报表



附件

“EPTC 智巡榜”年度优秀企业申报表

申报单位（盖章）：_____

申报日期：_____年_____月_____日

企业基本信息

企业名称					
通讯地址				邮政编码	
企业性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 股份公司 <input type="checkbox"/> 私营企业 <input type="checkbox"/> 其他_____ (请填写)				
是否上市	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
上市进度	<input type="checkbox"/> 中介机构对接阶段 <input type="checkbox"/> 企业改制阶段 <input type="checkbox"/> 上市冲刺阶段				
业务应用领域	<input type="checkbox"/> 输电 <input type="checkbox"/> 变电 <input type="checkbox"/> 配电				
是否为国家高新技术企业	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	国家高新技术企业认定时间	_____年	国家高新技术企业认定证书号	
是否为专精特新企业	<input type="checkbox"/> 专精特新“小巨人” <input type="checkbox"/> 省级专精特新 <input type="checkbox"/> 市级专精特新 <input type="checkbox"/> 否	专精特新企业认定时间	_____年		
获得荣誉情况	荣誉称号：_____ (如有, 请填写)			认定时间	_____年
是否承担过重大科技项目	<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级 <input type="checkbox"/> 否	科技项目名称：_____			

企业经营信息

企业网址		企业 Logo	
企业简介	包括但不限于企业成立背景、发展历程、主营业务、核心竞争力、研发实力、商业模式、获得资质等（500 字以内）		
主要产品/ 服务	包括但不限于企业主要的产品/服务、核心技术、应用领域、主要客户、市场占有率、应用情况等（500 字以内）		
经营指标			
（一）主要经营数据			
指 标	2022 年	2021 年	2020 年
营业收入 (万元)			
收入增速 (%)	___%	___%	___%

企业研发水平

(一) 研发情况			
指 标	2022 年	2021 年	2020 年
研发费用总额 (万元)			
研发费用占企业营业收入比例 (%)	___%	___%	___%
(二) 知识产权情况			
(1) 具有代表性的著作权			
序号	著作名称	著作权登记号	发证日期
1			
2			
3			
.....			
截至 2022 年底获得的著作权数量_____ (个)			
(2) 具有代表性的发明专利			
序号	发明专利名称	发明专利号	获取年份
1			
2			

3				
.....				
截至 2022 年底获得的有效发明专利数量_____ (个)				
(三) 获奖情况				
序号	获奖名称	发奖单位		
1				
2				
3				
.....				
(四) 创新载体情况				
序号	创新载体名称	载体类型	级别	主管部门
1				
2				
3				
.....				
(五) 参与标准制定情况				
序号	标准名称	标准类型 (国际、国家、行业、 地方、团体)	参与情况 (起草单位、参与单 位)	
1				

2			
3			
.....			
(六) 技术领先性和创新性	包括但不限于企业拥有的创新技术、先进技术、技术最新数据指标、技术前瞻性布局等（500字以内）		

注：创新载体类型分为：重点实验室、工程实验室、工程中心、企业技术中心、公共服务平台等。

盖章页（此页打印后盖章）

联系人 姓名		部门		手机	
		职务		邮箱	
声明	<p style="text-align: center;">本企业承诺，对《“EPTC智巡榜”年度优秀企业申报表》中所提供的材料和数据的真实性负责，不存在虚假信息、知识产权违法事件，未发生重大安全、重大质量事故或严重环境违法行为。如违反上述承诺，愿意承担由此带来的一切后果及相关法律责任。</p> <p style="text-align: center;">特此声明。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">申报单位（盖章）</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">年 月 日</p>				

