



## IEEE 电力与能源协会中国区委员会

### 关于召开 2020 年电力信息通信与网络安全国际发展论坛 暨 IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会（中国） 成立大会的通知

各有关单位及分委会理事：

为搭建电力信息通信与网络安全技术领域的国际合作和学术交流平台，促进电力信息通信与网络安全技术协同创新，加快相关企业的国际化进程，在IEEE电力与能源协会中国区委员会和IEEE PES中国技术理事会的支持下，IEEE PES电力系统通信与网络安全技术委员会（中国）（IEEE PES Technical Committee on Power System Communications and Cybersecurity-China，以下简称“技术委员会”），定于2020年11月27日在北京召开2020年电力信息通信与网络安全国际发展论坛暨IEEE PES电力系统通信与网络安全技术委员会（中国）成立大会，同步成立有线通信、无线通信、信息与网络安全、大数据、人工智能、区块链、智能感知、电力物联数据8个技术分委会。具体事项如下：

#### 一、时间地点

报到时间：2020年11月26日14:00-22:00

报到地点：北京北苑大酒店一层大厅（朝阳区双营路甲6号）

会议时间：2020年11月27日09:00-18:00

会议地点：北京北苑大酒店三层报告南厅

## 二、会议内容

### （一）主旨论坛+成立大会

#### 1. 2020年电力信息通信与网络安全国际发展论坛

（1）新一代信息通信及网络安全技术国际发展趋势

（2）我国电力信息通信技术发展趋势及应用展望

（3）信息通信支撑电网数字化转型发展研究

（4）电力企业国际化发展战略及“十四五”规划

（5）国际标准体系研究与合作交流平台的思考

#### 2. IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会（中国）成立大会

（1）技术委员会及8个技术分委会成立授牌仪式

（2）技术委员会2021年总体工作思路汇报

### （二）主题沙龙+工作会

1. 有线通信技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

2. 无线通信技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

3. 信息与网络安全技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

4. 大数据技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

5. 人工智能技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

6. 区块链技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

7. 智能感知技术主题沙龙及其分委会2020年度工作会

## 8. 电力物联数据技术主题沙龙及其分委会 2020 年度工作会

### 三、参会人员

(一) IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会成员及其他 IEEE PES 会员;

(二) 电力信息通信与网络安全领域专家学者, 电力企业、科研院所、高等院校、产业单位等其他企事业单位代表。

### 四、组织单位

主办单位: IEEE PES 中国技术理事会

IEEE 电力与能源协会中国区委员会

中国电力科学研究院有限公司

武汉大学电气与自动化学院

中能国研(北京)电力科学研究院

协办单位: IEEE PES 北京分会

全球能源互联网研究院有限公司

南方电网数字电网研究院有限公司

南瑞集团有限公司

国网信息通信产业集团有限公司

国网区块链科技(北京)有限公司

国网浙江省电力有限公司信息通信分公司

承办单位: EPTC 电力信息通信专家工作委员会

EPTC 信通智库

支持单位: 青岛鼎信通讯股份有限公司

## 五、报名注册

(一) 会议费：IEEE PES 会员、IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会（中国）成员 1500 元/人，如需会务组提供 IEEE PES 会员集中注册服务，另需缴纳注册费 1000 元/人，非 IEEE PES 会员 2500 元/人，会议期间食宿自理。

### (二) 报名方式

1. 手机端扫描下方二维码，在线填写报名信息：



2. 电脑端复制下方链接至浏览器中打开，在线填写报名信息：

<http://eptc-ictt.mikecrm.com/bGzdzc>

3. 填写参会回执表（见附件 1）发邮箱至 [ict@eptc.org.cn](mailto:ict@eptc.org.cn)。

(三) 请于 11 月 22 日前提交报名信息，以便妥善安排会务事宜。所有参会代表须持绿色健康码参会。

## 六、联系方式

李瑞雪：15810015795

梁志琴：15811411693

王 超：13911674041（酒店联系人）

胡倩倩：13913889725（有线通信技术分委会）

孙晓妮：18611136979（无线通信技术分委会）

母天石：13760622360（信息与网络安全技术分委会）

廖应霞：13625083313（大数据技术分委会）

李时光：18501039586（人工智能技术分委会）

吕佳宇：13321195205（区块链技术分委会）

安春燕：13426076387（智能感知技术分委会）

张烨华：18657117450（电力物联数据技术分委会）

邮 箱：ict@eptc.org.cn

附件：1. 参会回执表

2. 会议地理位置及乘车路线

中国电力科学研究院有限公司



武汉大学电气与自动化学院



IEEE PES 电力系统通信与网络安全  
技术委员会（中国）秘书处  
中能国研（北京）电力科学研究院（代章）

2020年11月13日



## 附件 1

## 参会回执表

单位名称					
经办人		职 务		手 机	
E-mail			邮寄地址		
姓 名	职 务	手 机	E-mail	IEEE PES 会员编号	所属分委会 (首选技术 方向)
参会勾选	11月27日 8:30-12:00	<input type="checkbox"/> 2020年电力信息通信与网络安全国际发展论坛及 IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会(中国)成立大会			
	11月27日 13:30-18:00	IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会(中国)各分委会 主题沙龙及 2020 年度工作会 <input type="checkbox"/> 有线通信技术分委会 <input type="checkbox"/> 无线通信技术分委会 <input type="checkbox"/> 信息与网络安全技术分委会 <input type="checkbox"/> 大数据技术分委会 <input type="checkbox"/> 人工智能技术分委会 <input type="checkbox"/> 区块链技术分委会 <input type="checkbox"/> 智能感知技术分委会 <input type="checkbox"/> 电力物联数据技术分委会			
服务类别	<input type="checkbox"/> IEEE PES 会员、IEEE PES 电力系统通信与网络安全技术委员会(中国)成员 1500 元/人 <input type="checkbox"/> IEEE PES 注册费 1000 元/人(会务组提供 IEEE PES 会员集中注册服务) <input type="checkbox"/> 非 IEEE PES 会员参会费 2500 元/人				
开票信息	单位名称: 纳税人识别号: 开户银行: 银行账号: 地址、电话:			<input type="checkbox"/> 会议费 <input type="checkbox"/> 单开 <input type="checkbox"/> 合开	
汇款方式	户 名: 中能国研(北京)电力科学研究院 开户行: 中国工商银行中环广场支行 账 号: 0200 2095 0920 0061 213				
联系方式	韩瑞芮 18510080617(回执统计)      李瑞雪 15810015795(商务合作) 梁志琴 15811411693(资源统筹)      王 超 13911674041(酒店联系人) 邮 箱: ict@eptc.org.cn 备注: 1. 电汇时请注明“11月27日成立大会+姓名”; 2. 现场不安排收费, 请于2020年11月22日前将回执表及汇款凭证发至邮箱。				

## 附件 2

### 会议地理位置及乘车路线



**会议酒店：**北京北苑大酒店

**酒店地址：**北京市朝阳区双营路甲6号

**联系人：**王超 13911674041

**推荐乘车路线：**

#### 1. 乘坐机场大巴

(1) 首都机场：机场大巴望京线至“广顺桥南站”下车，换乘运通117路公交车至“大羊坊”站，沿双营路向东步行800米，路南即是。

(2) 大兴机场：机场大巴北京站线-特11路至“大羊坊”站。

#### 2. 乘坐地铁方式

(1) 首都/大兴机场：机场快轨—地铁10号线—地铁5号线至“北苑路北站”B2口出，可换乘484路、596路、653路、695路、特11路公交车至“大羊坊站”，向东步行200米，路南即是。

(2) 北京南站/北京西站/北京站：地铁 14 号线/7 号线/2 号线—5 号线至“北苑路北站”B2 口出，可换乘 484 路、596 路、653 路、695 路、特 11 路公交车至“大羊坊东站”，向东步行 200 米，路南即是。