

中国通信学会

中国电力科学研究院有限公司

关于召开 2020 年中国通信学会能源互联网 学术报告会的通知

各有关单位：

为加快推进能源互联网技术创新与成果应用，依托中国通信学会学术年会影响力，中国通信学会能源互联网委员会筹备组（挂靠单位为中国电力科学研究院）定于 2020 年 12 月 6 日在四川成都举办以“新基建 新动能——能源互联、赋能发展”为主题的 2020 年中国通信学会能源互联网学术报告会。

具体事项通知如下：

一、会议时间及地点

（一）会议时间和安排

报到时间：2020 年 12 月 5 日 14:00-20:00

会议时间：2020 年 12 月 6 日 9:00-12:30

（二）会议地点

四川省成都世纪城国际会议中心5楼锦江厅（世纪城路198号）

二、参会人员

- （一）中国通信学会能源互联网委员会委员；
- （二）能源互联网领域专家学者，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。

三、会议内容（拟定）

序号	内 容	汇报人	
1	CPS 相关报告	待 定	中国工程院院士
2	新能源运行控制体系	刘 纯	中国电科院
3	信息物理融合能源系统	郭庆来	清华大学
4	cps 网络安全	刘 东	上海交通大学
5	空天地一体化网络体系	程子敬	中国航天科技集团
6	天通卫星移动通信系统支持物联网应用技术	韩 淼	中国电信集团卫星通信有限公司

四、参会报名及有关事项

- （一）本次会议不统一安排交通与住宿，用餐统一安排。
- （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-icctt.mikecrm.com/6Dp8RzV>

3. 填写参会回执表（见附件 1）发邮箱至 ict@eptc.org.cn

（三）请于 11 月 27 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。

五、组织机构

主办单位：中国通信学会能源互联网委员会

承办单位：中国电力科学研究院有限公司

协办单位：中能国研（北京）电力科学研究院

电力信息通信专家工作委员会

EPTC 信通智库

六、联系方式

王晓彤：18510263520

刘 静：15811193959

梁志琴：15811411693

邮 箱：ict@eptc.org.cn

推荐酒店联系人：蒋盈平 15928663517

344510611@qq.com

- 附件：1. 参会回执表
2. 会议地理位置及乘车路线
3. 2020（第三届）中国信息通信大会日程表（拟定）



中国电力科学研究院有限公司



2020年11月17日

附件 1

参会回执表

姓 名		工作单位	
代表类型	<input type="checkbox"/> 中国通信学会能源互联网委员会委员 <input type="checkbox"/> 能源互联网领域专家学者 <input type="checkbox"/> 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		
单位职务 或职称			
联系电话			
电子邮箱			
<p>联系方式： 王晓彤：18510263520 刘 静：15811193959 梁志琴：15811411693 邮 箱：ict@eptc.org.cn 酒店联系人：蒋盈平 15928663517 344510611@qq.com 备 注：请于 2020 年 11 月 27 日前将回执表发至邮箱。</p>			

附件 3

2020（第三届）中国信息通信大会日程表（拟定）				
会议序号	使用日期	场地用途	规模（人次）	场地
1-01	4日上午	2020 中国国际车联网技术大会-开幕式	300	5楼水晶 2-3厅
1-02	4日上午	华为 2012 实验室会议	100	5楼锦江 厅
1-03	4日上午	网络人工智能专题报告会	100	5楼金牛 厅
1-04	4日上午	信息通信网络领域热点技术专题会议	100	5楼青羊 厅
1-05	4日上午	首届信息通信与智能计算学术会议	100	5楼高新 厅
1-06	4日下午	前沿技术报告会	300	5楼水晶 2-3厅
1-07	4日下午	华为 2012 实验室会议	100	5楼锦江 厅
1-08	4日下午	2020 中国国际车联网技术大会-分论坛 1	100	5楼金牛 厅
1-09	4日下午	2020 中国国际车联网技术大会-分论坛 2	100	5楼青羊 厅
1-10	4日下午	能源互联网委员会成立大会	60	5楼武侯 厅
1-11	4日下午	中国通信学会理事会预备会	40	5楼成华 厅
2-12	5日上午	大会开幕式暨院士主题报告会（中国通信学会）	300	5楼水晶 2-3厅
2-13	5日下午	中国通信学会理事会换届大会（开幕式后布置会场）	300	5楼水晶 2-3厅
2-14	6日上午	第三届互联网体系结构与技术大会-开幕式暨主旨报告	300	5楼水晶 2-3厅
3-15	6日上午	能源互联网学术报告会	100	5楼锦江 厅