## 全国输配电技术协作网文件

输配协〔2016〕74号

# 关于召开 T/CEC 111-2016 柱上变压器一体 化成套设备技术条件、国网 10kV 一体化柱上 变台标准宣贯及答疑会的通知

#### 各有关单位:

为进一步精简和优化设备种类,将变压器模块、低压配电模块进行一体化、模块化设计,一二次接口进行标准化设计,实现变压器台设备的集成组合和功能融合,提升标准化、智能化水平。中国电力企业联合会发布了团体标准 T/CEC 111-2016 《柱上变压器一体化成套设备技术条件》,于 2017 年 1 月 1 日实施;国网公司组织编写了 10kV 柱上一体化柱上变台典型设计、检测规范和招标技术规范,并计划于 2017 年招标采购。全国输配电技术协作网(EPTC)现定于 2016 年 12 月 16 日在北京万方苑国际酒店召开

"T/CEC 111-2016 柱上变压器一体化成套设备技术条件、国网 10kV 一体化柱上变台标准宣贯及答疑会"。现将具体事项通知如下:

#### 一、会议主要内容

- 1、T/CEC 111-2016《柱上变压器一体化成套设备技术条件》 差异化对比及设计要点介绍;
  - 2、国网 10kV 一体化柱上变压器台典型设计宣贯及答疑;
  - 3、国网 10kV 一体化柱上变压器台检测规范宣贯及答疑;
- 4、国网 10kV 一体化柱上变压器台招标技术规范宣贯及答疑。

#### 二、参会费用

- (一) EPTC 变电专委会委员单位免 1 人参会费;
- (二) EPTC 会员单位 1500 元/人, 非会员单位 2500 元/人, (包含资料费、餐费), 会议期间食宿统一安排, 住宿费用自理。

#### 三、会议时间地点

报到时间: 2016年12月15日14:00-21:00

会议时间: 2016年12月16日09:00-16:30

会议地点:北京万方苑国际酒店(丰台区南三环西路 4 号院 1 号楼)

#### 四、联系方式

主办单位:全国输配电技术协作网

承办单位:中能国研(北京)电力科学研究院

联系人: 王瑜

电 话: 010-63413644 18901035210

传 真: 010-63438088

邮 箱: wangyu@eptc.org.cn

附件: 1. 参会回执表

2. 标准疑问征集表

3. 会议地理位置图及乘车路线



#### 附件 1

#### 参会回执表

单位名称							(	加盖公章	<u>(</u>	
地址							邮编			
经办人		职	务			E-mail				
手 机			电	话			传真			
							E-mail 单		住	宿
姓名	性别	职务	电	话	手	机			标间	
									1 4	1 4
参会费	大写:	元			小写: 元					
发票内容	□技术服务费   □会议费   □会务费									
发票信息	增值税专票开票信息:									
汇款方式	账户名称:中能国研(北京)电力科学研究院 开户行:中国工商银行北京中环广场支行 账号: 0200 2095 0920 0061 213									
联系方式	联系人: 王瑜 电 话: 010-63413644 18901035210 传 真: 010-63438088 邮 箱: wangyu@eptc.org.cn									

**备注:**参会回执表和增值税专用发票开票信息请于 12 月 11 日前发送至协作网秘书处邮箱。请务必填写参会人员联系电话及邮箱,便于及时告知会议相关通知和发送会议资料。

#### 附件 2

### 标准疑问征集表

会议当天进行专家现场答疑,请参会代表对 10kV 一体化柱上变压器台标准疑问详细填写:

	姓名:
联系方式:	邮箱:
10kV 一体化柱上变压器台 典型设计问题	
10kV 一体化柱上变压器台 检测规范问题	
10kV 一体化柱上变压器台 招标技术规范问题	

#### 附件 3



住宿地点: 北京万方苑国际酒店

酒店地址: 丰台区南三环西路 4 号院 1 号楼 (南三环洋桥西侧/三环主路南)

酒店总机: 010-67526666 酒店联系人: 刘涛 13321167051

#### 乘车路线:

首都机场乘机场大巴世纪坛线在西直门下车换乘地铁 4 号线在马家堡下车 B 东北口出

北京站乘地铁 2 号线在宣武门下车换乘地铁 4 号线在马家堡下车 B 东北口出 北京西站乘地铁 7 号线在菜市口站下车换乘地铁 4 号线在马家堡下车 B 东北口出 北京南站乘地铁 4 号线在马家堡下车 B 东北口出

