

# 中国电机工程学会文件

电机学〔2026〕217号

---

## 关于举办2026年电气工程领域工程师国际互认 及工程能力评价宣讲咨询活动的通知

各有关单位和个人：

为务实推进工程师国际互认，助力我国企业和工程师“走出去”，面向已报名的600余名申请人开展宣讲咨询，中国电机工程学会定于2026年5月11日至13日，采用线上线下结合方式举办2026年电气工程领域工程师国际互认及工程能力评价宣讲咨询活动。现将有关事项通知如下。

### 一、时间地点

#### （一）活动时间

2026年5月11日至13日（11日周一报到，12日周二上午宣讲交流，12日周二下午咨询指导，13日周三离会）

## （二）活动地点

线下地点：北京贵都大酒店

线上会议：腾讯会议号 577-534-8096

## 二、参加人员

（一）已报名2026年电气工程领域工程能力评价的单位及个人申请人。

（二）拟申请工程能力评价、意向参加国际互认的电气工程领域单位和工程技术人员。

（三）中国工程师联合体相关领导及工程能力评价考官。

（四）中国电机工程学会相关领导与工作人员。

## 三、主要内容

（一）5月12日上午：宣讲交流（09:00—12:00）

1. 工程师国际互认政策、合作国家/地区及互认价值说明。

2. 2026年工程能力评价申报条件、材料清单、填报规范、审核流程解读。

3. 申报常见问题、易错点、注意事项重点提醒。

4. 往届通过评价工程会员经验分享。

（二）5月12日下午：咨询指导（14:00—17:00）

1. 申报材料填写、修改、完善现场指导。

2. 个人申报级别（专业/资深工程会员）选择咨询。

3. 评审要点、面试准备、境外执业申请答疑。

#### 四、活动费用

本次活动不收取费用，参会人员交通和住宿费用自理，会议期间餐食由学会统一安排。

#### 五、有关事项

1. 请参会人员于 5 月 8 日前扫描下方二维码填报报名信息，活动自愿参加。



2. 为搭建高效便捷的联络交流平台，欢迎各有关单位及参会人员扫描下方二维码，加入 2026 年工程能力评价宣讲咨询活动微信沟通群。



3. 请本年度工程能力评价申请人于 5 月 20 日前在线完成评价申请材料提交。

## 六、联系方式

联系人：钟朝阳、朱玥琦

电 话：010-63415215、010-63414624

邮 箱：csee-gchy@csee.org.cn

附件：1. 2026 年电气工程领域工程师国际互认及工程能力  
评价宣讲咨询活动议程  
2. 活动酒店信息



---

抄送：

---

中国电机工程学会

2026 年 4 月 29 日印发

---

附件 1

## 2026 年电气工程领域工程师国际互认及工程能力 评价宣讲咨询活动议程

时间：5月12日（星期二） 09:00-17:00

地点：北京贵都大酒店（北京市西城区广安门内大街217号）

环 节	时 间	内 容
宣 讲 交 流	09:00-10:00	工程师国际互认情况介绍
	10:00-11:00	工程能力评价申报流程及注意事项解读与交流
	11:00-11:30	评价考官经验分享与交流
	11:30-12:00	工程会员经验分享与交流
咨 询 指 导	14:00-17:00	咨询指导

## 附件 2

### 活动酒店信息

酒店名称：北京贵都大酒店

酒店地址：北京市西城区广安门内大街 217 号

酒店电话：010-51979995

酒店预订：如需预订会议酒店，可在报名二维码中填写入住需求，协议价格 650 元/间/晚。

交通指引：

**从北京首都国际机场出发：**

乘坐出租车，距离 36 公里，车程约 1 小时

乘坐机场快轨至三元桥→地铁 2 号线至宣武门→地铁 4 号线至菜市口站，用时约 1 小时 20 分钟

**从北京大兴国际机场出发：**

乘坐出租车，距离 50 公里，车程约 1 小时

乘坐大兴机场线至草桥站→地铁 10 号线至角门西→地铁 4 号线至菜市口站，用时约 1 小时 10 分钟

**从北京站出发：**

乘坐出租车，距离 8 公里，车程约 30 分钟

乘坐地铁 2 号线至宣武门站→地铁 4 号线至菜市口站，用时约 35 分钟

**从北京西站出发：**

乘坐出租车，距离 6 公里，车程 20 分钟

乘坐地铁 7 号线至菜市口站，用时约 25 分钟

**从北京南站出发：**

乘坐出租车，距离 5 公里，车程约 20 分钟

乘坐地铁 4 号线至菜市口站，用时约 20 分钟