

# 中国电工技术学会

## 电气工程类工程能力评价系统

### 考官使用说明书

中国电工技术学会工程能力评价办公室

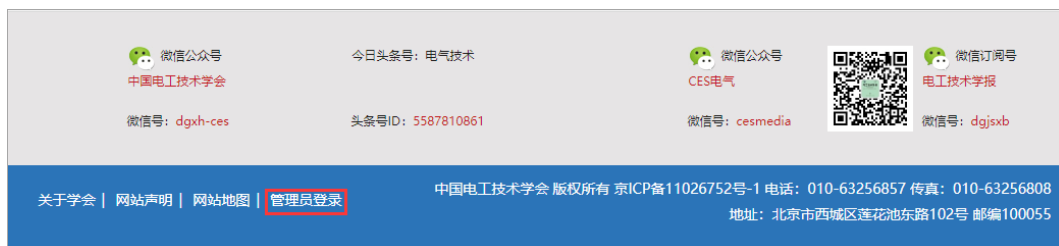
2023 年 5 月 发布

# 目 录

考官使用说明书.....	1
1 登录方式.....	1
2 评审系统.....	2

# 1 登录方式

(1) 点击电工学会官网主页下方【管理员登录】:



(2) 输入用户名和密码、验证码即可登录:

The screenshot shows the administrator login page. It features three input fields for username, password, and a captcha code, followed by '登录' (Login) and '重置' (Reset) buttons. The page is titled '后台登录' (Backend Login).

## 2 评审系统

考官通过管理员登录端口登录系统，进入后台管理界面的【考官评分】菜单查看待【待评分】和【已评分】人员名单。

报名申请人管理

查询

姓名:

查询

待评分 (1) 已评分 (0)

序号	姓名	性别	手机号	申请级别	培训机构	申请日期	操作
1	李杨杨	男	17090138293	助理电气工程师	测试机构	2023-02-14 15:05	详情 评审意见 评分

- 详情：申请人填报的详细资料，所有附件可打包下载；
- 评审意见：查看培训机构给出的培训情况认定结果其他考官评分。

详情

评审记录

初审

资料审核：通过

培训机构名称：测试机构

培训机构名称：测试机构

专业领域：电气工程

培训结果：通过

提交

- 评分：基于申请人工程能力自述及支撑材料（附件）对申请人打分，可临时【保存】，点击【提交】按钮后不可修改。

在线评审

材料分数：

分项得分					
A: 工程知识与专业能力 (满分60分)	B: 工程伦理与职业道德 (满分10分)	C: 团队合作与交流能力 (满分10分)	D: 持续发展与终身学习能力 (满分10分)	E: 组织领导与项目管理能力 (满分10分)	总分
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0

材料评审情况说明与面试评审重点考查建议

✧ 高级电气工程师和教授级电气工程师二审增加了面试审核：

面试审核

考核能力	记录内容	得分
A: 工程知识与专业能力 (满分60分)	<input type="text"/>	48
B: 工程伦理与职业道德 (满分10分)	<input type="text"/>	6
C: 团队合作与交流能力 (满分10分)	<input type="text"/>	7
D: 持续发展与终身学习能力 (满分10分)	<input type="text"/>	7
E: 组织领导与项目管理能力 (满分10分)	<input type="text"/>	8
总分		76

保存 提交 返回

✧ 提交评分后，可通过【已评分】表单查看申请人信息，点击【查看评分】按钮查看已提交的评分。

报名申请人管理

查询

姓名:

查询

待评分 (0) 已评分 (1)

序号	姓名	性别	手机号	申请级别	培训机构	申请日期	操作
1	李杨杨	男	17090138293	助理电气工程师	测试机构	2023-02-14 15:05	详情 评审意见 查看评分

- **评审意见：**可查看初审（培训认定情况）和二审（考官评价）结果。

✧ 助理电气工程师和电气工程师界面如下：

详情

评审记录							
<b>初审</b>							
资料审核结果：通过							
培训机构名称：测试机构							
专业技术领域：电气工程							
培训结果：通过							
<b>二审</b>							
<b>材料评分</b>							
	A (满分60)	B (满分10)	C (满分10)	D (满分10)	E (满分10)	材料评审情况说明与面 试评审重点考查建议	评分
专家3	58.0	7.0	8.0	8.0	9.0		90.0
专家4	55.0	8.0	8.0	9.0	8.0		88.0
专家5	50.0	8.0	7.0	8.0	8.0		81.0
平均分：							86.3

返回

✧ 高级电气工程师界面如下：

详情

评审记录											
初审											
资料审核结果：通过											
培训机构名称：测试机构											
专业技术领域：电气工程											
培训结果：通过											
二审											
材料评分											
	A (满分60)	B (满分10)	C (满分10)	D (满分10)	E (满分10)	材料评审情况说明与面 试评审重点考查建议	评分				
专家3	56.0	7.0	8.0	7.0	8.0		86.0				
专家4	54.0	7.0	7.0	7.0	8.0		83.0				
专家5	52.0	6.0	7.0	8.0	6.0		79.0				
平均分：							82.7				
面试评分											
	A: 工 程知识 与专业 能力 (满分 60 分)	A: 记录内容	B: 工 程伦理 与职业 道德 (满分 10 分)	B: 记录内容	C: 团 队合作 与交流 能力 (满分 10 分)	C: 记录内容	D: 持 续发展 与终身 学习能 力 (满分 10分)	D: 记录内容	E: 组 织领导 与项目 管理能 力 (满分 10分)	E: 记录内容	评分
专家3	55.0		8.0		7.0		8.0		8.0		86.0
专家4	56.0		8.0		8.0		8.0		0.0		83.0
专家5	51.0		5.0		7.0		8.0		5.0		79.0
平均分：											82.7

返回