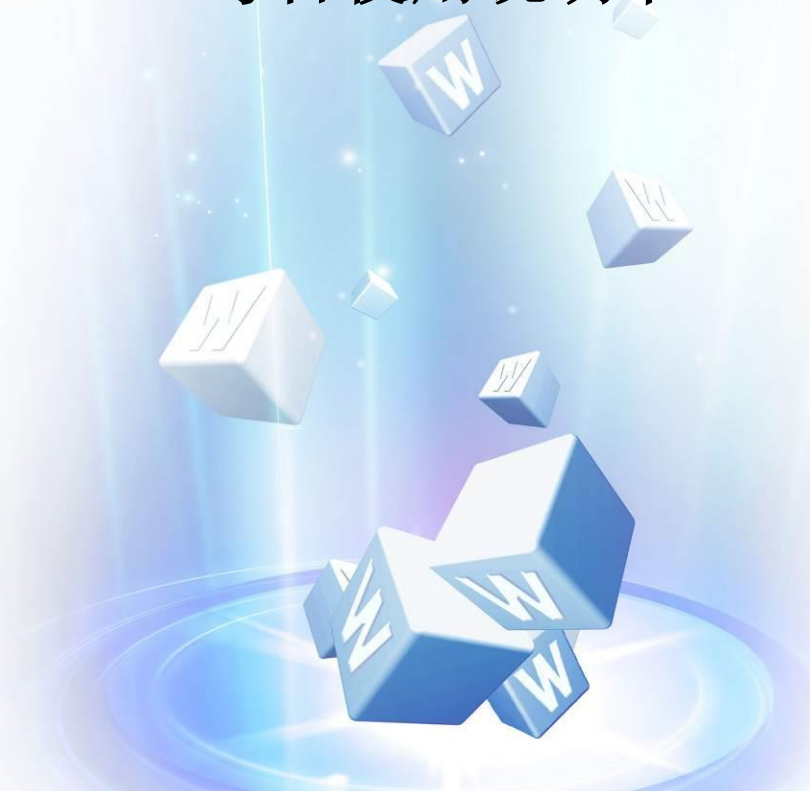


中国电工技术学会

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 image shows the 'Administrator Login' page. It has a header '后台登录' (Backend Login). Below it are three input fields: '请输入您的用户名' (Please enter your username) with a user icon, '请输入您的密码' (Please enter your password) with a lock icon, and '请输入验证码' (Please enter the verification code) with a camera icon. The verification code 'ZJ R8' is entered into the field. At the bottom are two buttons: a blue '登录' (Login) button and a grey '重置' (Reset) button.

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。

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	
初步	
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	

[返回](#)

- **评分：**基于申请人工能自述及支撑材料（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

分项得分					
A: 工程知识与专业能力 (满分50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
					0

材料评审情况说明与面试评审重点审查建议

✧ 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：

素质能力	记录内容	得分
A: 工程知识与专业能力 (满分50分)		48
B: 工程伦理与职业道德 (满分10分)		6
C: 团队合作与交流能力 (满分10分)		7
D: 持续发展与终身学习能力 (满分10分)		7
E: 组织领导与项目管理能力 (满分10分)		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。

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							
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	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](#)