

河南省电机工程优秀青年工程师奖 推 荐 表

推荐单位

人选姓名

工作单位

河南省电机工程学会制

填 表 说 明

1. 本表需打印完成，请登陆河南省电机工程学会网站 www.hasee.org.cn 下载并打印完成。
2. 专业专长：现所从事的研究领域或专业。
3. 简历：从大学开始填写，大学期间须填写所学专业及所在院、系。
4. 曾获奖励情况：指省辖市级以上科技奖励和荣誉称号。
5. 获基金项目资助情况：包括已完成和正在开展的各类基金项目。
6. 工作单位意见：指被推荐人工作单位对被推荐人的德、才、绩评语。
7. 推荐单位意见：专委会推荐的，须专委会主任签字。
8. 不允许加页。

姓名		性别		民族	
出生日期		党派			
学历		学位			
籍贯	省市(县)	专业专长			
专业技术职务		是否硕(博)导			
毕业时间、院校和专业					
工作单位及职务					
单位性质	<input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他				
单位地址					
邮政编码		单位电话			
手机		电子邮箱			
在国内外学术团体任职情况					
简 历	何年何月至何年何月	在何单位(学校)任何职(读何专业)			

曾获奖励情况				
获奖时间	奖项名称	奖励等级（排名）	授奖部门	
获基金项目资助情况				
年度	基金种类	基金项目名称	金额	排名

发表论文、专著的情况		
名称	何时何刊物发表	署名次序
<p style="text-align: center;">科技成果应用情况或技术推广情况 (技术实践类、普及推广类填写, 请附有关证明材料)</p>		

主要科学技术成就和贡献

本栏目是评价被推荐人的重要依据。应详实、准确、客观地填写被推荐人从开始工作起至今为止，在学科发展、推动行业技术进步等方面作出的贡献。不可另增页。

主要科学发现、技术创新或技术推广要点

本栏目是《主要科学技术成就和贡献》一栏内容在科学技术创新方面的归纳与提炼，应简明、扼要表述以被推荐人为主完成的科学发现、技术发明、技术创新或技术推广要点。

<p>声 明</p>	<p>本人对以上内容及全部附件材料进行了审查，对其客观性和真实性负责。</p> <p>被推荐人签名： 年 月 日</p>
<p>推 荐 单 位 意 见</p>	<p>单位盖章： 年 月 日</p>
<p>专 委 会 意 见</p>	<p>专委会主任签字： 年 月 日</p>