

《自动化学报》优秀论文奖设置及评选方案

自2011年起，自动化学报将每年举办一次优秀论文奖的评选活动。现将论文评选有关事项拟定如下：

一、优秀论文数量和推荐范围

1. 优秀论文数量

每一届自动化学报优秀论文奖评奖数量不超过三篇。

2. 评选范围

(1) 评奖前两年发表在《自动化学报》上的长论文、论文、短文等研究型论文；

(2) 接收中文和英文两种语种的论文参评。

二、论文推荐途径和评审程序

1. 推荐途径

编委推荐：论文需经两位以上本专业编委推荐，将推荐论文和推荐表报送至编辑部。每个方向推荐论文不超过两篇。

专家推荐：论文需经三位以上本专业具有正高级专业技术职务的专家推荐，将推荐论文和推荐表报送至编辑部，每个方向专家推荐论文不超过两篇。

编委（专家）推荐表可在学报网站下载中心下载，或通过电子邮件向编辑部联系索取。

2. 评审程序

初评：由编辑部汇总推荐论文相关材料。

复评：由负责该方向的副主编进行复评。

终评：由当年学报编委会议（或通信会议）进行最终评定。

审定：自动化学报主编对终评选出的优秀论文进行审定。

公示：经审定后的论文在自动化学报网站上公示两周，接受社会监督和质疑。公示后若无异议，评选结果生效。

表彰：自动化学报对优秀论文、论文作者予以公布和表彰，并向论文作者颁发证书和奖金。优秀论文奖金设定为2000元/篇。

三、参评论文要求

1. 论文文字通顺、流畅、精练。论文撰写规范，著录项目齐全。
2. 参评学术论文创新性强, 学术水平高, 对推动相关领域发展有较大影响的理论性论文, 或创新性强, 学术水平高, 对解决比较重要应用问题有较大价值的应用性论文。（可参考原审稿意见）。

附件：自动化学报优秀论文编委（专家）推荐表

二〇一一年一月七日修订

附件

自动化学报优秀论文编委（专家）推荐表

推荐者信息	姓名		年龄		职称	
	工作单位					
	通讯地址					
	联系电话		E-mail			
	研究领域					
推荐论文题目						
论文所属学科						
推荐论文作者						
论文刊登时间	年 卷 期 页 码	论文语种		中文 <input type="checkbox"/> 英文 <input type="checkbox"/>		
论文评价指标（总被引次数，由编辑部提供）	JCR(数据源为SCIE)					
	中国知网					
编委（专家） 推荐意见	签章 年 月 日					
主编评审意见（如填不下，可另附）	签章 年 月 日					
编委会终审意见	签章 年 月 日					

注：1）论文所属学科指自动化专业的五个二级学科，具体为：控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、导航、制导与控制、模式识别与智能系统、系统工程。2）此表可复印，电子档签名有效。