

# 关于评选自动化学院研究生学术奖的通知

学院将在 2016 年自动化学院研究生第二届学术年会期间开展研究生学术奖评选活动。现将有关事宜通知如下：

## 一、评选标准和要求

(一) 申请人条件：在读全日制博士研究生和硕士研究生（以下统称研究生）。

(二) 评选标准中期刊分类依据《中国地质大学（武汉）期刊论文分类办法（试行）》（地大校办字〔2014〕33 号），并与控制科学与工程、仪器科学与技术学科密切相关；研究生为第一作者（或者导师为第一作者、研究生为第二作者），中国地质大学（武汉）自动化学院为第一作者单位。

(三) 学术奖评选标准

1. 一等奖：在 T1 期刊及学院学术委员会指定的相关学科国际顶级期刊（详见附件 1）录用或发表论文的研究生，颁发学术一等奖证书，奖金为每篇 5000 元。

2. 二等奖：在 T2 期刊上（除附件 1 指定的期刊外）录用或发表论文的研究生，颁发学术二等奖证书，奖金为每篇 3000 元。

3. 三等奖：在 T3 期刊上录用或发表论文的研究生（博士研究生培养方案中要求必备的 1 篇 T3 期刊论文除外），颁发学术三等奖证书，奖金为每篇 1500 元。

## 二、评选程序

(一) 研究生本人申报，提交《自动化学院研究生学术奖申请表》（详见附件 2）和相关证明材料寄复印件一份到学院研究生办公室。申请截止时间：2016 年 12 月 1 日。

(二) 如果论文仅被录用，研究生需要提交录用证明（电子邮件录用通知须经导师签字证明）和论文清样，并由导师签写“论文发表承诺书”（详见附件 3），如果论文最终不能发表、或者论文在研究生毕业离校后发表，但不是按照录用时的发表单位和发表作者的，须由导师负责退还奖金和证书以及承担其它连带责任。

(三) 获奖名单经学院党政联席会议通过后，在全院范围内公示。

(四) 颁发获奖证书和奖金。

- 附件：1. 学院学术委员会指定的期刊目录（学术一等奖）  
2. 自动化学院研究生学术奖申请表  
3. 论文发表承诺书

中国地质大学（武汉）自动化学院

2016 年 10 月 18 日

附件 1

学院学术委员会指定的期刊目录（学术一等奖）

（2015 年 7 月）

1. Automatica
2. IEEE Transactions on Automatic Control
3. Control Engineering Practice
4. IEEE Transactions on Control Systems Technology



附件 3

## 论文发表承诺书

自动化学院：

本人指导的研究生（学号： ）撰写的论文 已被  
国际期刊录用，该期刊依据《中国地质大学(武汉)期刊论文分类办法(试行)》，属于 。

预计论文将于 年 月正式发表。本人将在论文发表后提供期刊原件给学院审查。

导师签名：

年 月 日