

# 安徽省教育厅

皖教秘财〔2020〕93号

## 安徽省教育厅关于转发 安徽省减灾救灾委员会办公室关于开展第十二个 “全国防灾减灾日”论文征集活动的通知

各有关高等学校：

现将安徽省减灾救灾委员会办公室《关于开展第十二个“全国防灾减灾日”论文征集活动的通知》(皖减救办〔2020〕9号)转发给你们。请组织人员，积极参与。请于6月26日前，将参选论文、参选论文基本情况表和参选论文情况汇总表电子版发送至省教育厅财务处，电子邮箱：zhaohui1830@ahedu.gov.cn。

联系人：赵慧 联系电话：0551-62831884



2020年5月14日

(此件主动公开)

# 安徽省减灾救灾委员会办公室文件

皖减救办〔2020〕9号

## 关于开展第十二个“全国防灾减灾日” 论文征集活动的通知

省减灾救灾委员会各成员单位，各市减灾救灾委员会办公室、应急管理局，省内有关高校、科研院所、社会组织：

2020年5月12日是我国第十二个“全国防灾减灾日”。为深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾等应急管理重要论述精神，落实省委、省政府关于加强防灾减灾救灾工作的决策部署，科学推进防灾减灾救灾领域相关重大改革部署，科学解答防灾减灾救灾事业发展中的重点、难点、热点问题，开拓防灾减灾救灾改革发展新思路，助力常态化疫情防控下经济社会发展工作，安徽省减灾救灾委员会办公室决定举办论文征集活动。现面

向全省各有关单位和社会公开征集，并将有关事项通知如下：

### **一、征文时间**

2020年4月30日 -2020年6月30日。

### **二、征文主题**

本次征文的主题为“提升基层应急能力，筑牢防灾减灾救灾的人民防线”。以该主题为线索，围绕倡导防灾减灾新理念，宣传防灾减灾知识技能，提升全民防灾减灾意识，培育防灾减灾文化等方面开展。

### **三、征集对象**

本次征文对象包括但不限于安徽省减灾救灾委员会成员单位，各市减灾救灾委员会办公室、应急管理局，省市级学会、科研院所、社会组织、高等院校、中小学校、企事业单位、新闻媒体和省内外专家学者。

### **四、研究范围**

- 1.健全公共安全体系研究；
- 2.提升防灾减灾救灾能力方法和途径研究；
- 3.防灾减灾现状与形势专题研究；
- 4.“十四五”综合防灾减灾规划目标和主要指标专题研究；
- 5.重大工程项目研究；
- 6.农村防灾减灾能力提升专题研究（基层综合减灾能力提升）；

- 7.涉灾部门规划衔接专题研究;
- 8.完善应急救援体系建设研究;
- 9.防灾减灾救灾助力脱贫攻坚机制研究;
- 10.社会力量参与救灾救援建设研究;
- 11.社会综合减灾能力体系建设研究;
- 12.高素质专业化救援队伍建设研究;
- 13.防灾减灾科普宣传与资源建设研究。
- 14.学校防灾教育与平安校园建设研究;
- 15.防灾减灾救灾科技支撑机制研究
- 16.救灾救助联动机制研究
- 17.地质灾害防御能力与综合治理研究;
- 18.重点生态功能区生态修复问题研究;
- 19.农业减灾机制研究
- 20.防洪抗旱工程体系建设研究;
- 21.完善重大疫情防控体制机制研究
- 22.健全公共卫生应急管理体系研究
- 23.灾区卫生防疫机制研究
- 24.应急广播体系建设研究
- 25.气候形势变化及气象减灾机制研究
- 26.防震减灾及应急救灾机制研究

- 27.农业保险体系建设研究
- 28.救灾补助标准增长与经济发展水平等因素挂钩机制研究;
- 29.救灾捐赠需求评估指标体系及评估方法研究;
- 30.综合防灾减灾救灾协同机制研究;
- 31.三社联动参与防灾减灾救灾机制研究;
- 32.应急物资保障体制机制建设研究;
- 33.农村住房保险体系建设研究;
- 34.自然灾害损失现场评估方法研究;
- 35.基层救灾物资储备体系建设研究;
- 36.自然灾害救助应急体系建设研究
- 37.救灾款物管理使用机制研究
- 38.避灾安置场所与防灾减灾工程建设研究;
- 39.自然灾害风险调查和重点隐患排查机制研究;
- 40.自然灾害防治体系与防治能力现代化研究;
- 41.灾害风险隐患底数掌握机制研究;
- 42.自然灾害监测、预报、预警技术建设开发研究。

## 五、论文要求

1. 论文不少于5千字，要求文章未公开发表，保证原创性、开拓性、实用性；已获奖论文不予评奖，文字责任由论文作者承担。
2. 报送论文严格遵照论文撰写格式要求，切忌写成工作报

告。相关要求参见《论文写作要求》(附件1)。

3. 论文收稿截止日期为2020年6月30日，只接受电子文本。各地、各单位（部门）将参选论文（电子版）、参选论文基本情况表（附件2）和参选论文情况汇总表（附件3）汇总后打包报送至省减灾救灾委员会办公室。发送电子邮件的主题及附件标题请规范填写申报者姓名、具体题目及所在单位信息。

## 六、工作要求

**（一）加强组织领导。**各地、各单位（部门）要高度重视防灾减灾救灾理论研究工作，仔细分析防灾减灾救灾新形势，加强实地调研，认真做好论文征集的宣传、动员与组织工作，为新形势下防灾减灾救灾研究工作提供理论支撑。

**（二）提高论文质量。**各地、各单位（部门）要保证论文研究质量，以创新的精神、改革的思路，把调查研究的过程作为服务科学决策、指导实践创新的基石，确保高质量完成论文研究。鼓励各地应急部门与高校、科研院所联合进行论文研究。

**（三）评选表彰奖励。**省减灾救灾委员会办公室将于2020年7月组织专家开展论文评选活动，并择优编印成册。对优秀组织单位和优秀参选论文将予以表彰。

联系单位：省减灾救灾委员会办公室

联系人：罗贻琳

地 址：合肥市包河区马鞍山路 509 号 省政务服务中心  
B 区 705 室

邮 编：230002

联系 电 话：0551-62998725

电子 邮 箱：ahsjzjz@163.com

- 附件：
1. 论文写作要求
  2. 参选论文基本情况表
  3. 参选论文情况汇总表



## 附件 1

# 论文写作要求

## 一、关于正文

论文标题用黑体，小二号字，居中。论文需有 200-300 字的摘要和 3-5 个关键词；正文用小四，仿宋，行间距为 22 磅。标题和重要内容可加黑，正文一级标题为黑体，正文二级标题为楷体加粗，正文三级标题为仿宋加粗。

## 二、关于引文注释的规定

为便于学术交流，在研究和借鉴其他减灾救灾学术期刊引文注释相关规定的基础上，课题报告要采用以下规定。

### （一）注释体例及标注位置

文献引证方式采用注释体例。

注释放置于当页下（脚注）。注释序号用[1][2][3]……标识，每页单独排序。正文中的注释序号统一置于包含引文的句子（有时候也可能是词或词组）或段落标点符号之后。注释采取页下注，注文排小 5 号宋体。

### （二）注释的标注格式

各类参考文献条目的编排格式及示例如下：

a.专著、论文集、学位论文、报告

[序号]主要责任者.文献题名[文献类型标识].出版地：出版者，出版年.起止页码(任选).

[1] 刘国钧，陈绍业，王凤翥.图书馆目录[M].北京：高等教育出版社，1957: 15-18.

[2] 辛希孟.信息技术与信息服务国际研讨会论文集：A集[C].北京：中国社会科学出版社，1994.

[3] 张筑生.微分半动力系统的不变集[D].北京：北京大学数学系数学研究所，1983.

[4] 冯西桥.核反应堆压力管道与压力容器的 LBB 分析[R].北京：清华大学核能技术设计研究院，1997.

b.期刊文章

[序号]主要责任者.文献题名[J].刊名，年，卷(期)：起止页码.

[5] 何龄修.读顾城《南明史》 [J].中国史研究，1998，(3): 167-173.

[6] 金显贺，王昌长，王忠东，等.一种用于在线检测局部放电的数字滤波技术[J].清华大学学报(自然科学版)，1993，33(4): 62-67.

c.论文集中的析出文献

[序号]析出文献主要责任者.析出文献题名[A].原文献主要责

任者(任选).原文献题名[C].出版地: 出版者, 出版年.析出文献起止页码.

[7] 钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A].赵玮.运筹学的理论与应用——中国运筹学会第五届大会论文集[C].西安: 西安电子科技大学出版社, 1996: 468-471.

d.报纸文章

[序号]主要责任者.文献题名[N].报纸名, 出版日期(版次).

[8] 谢希德.创造学习的新思路[N].人民日报, 1998-12-25(10).

e.国际、国家标准

[序号]标准编号, 标准名称[S].

[9] GB/T16159-1996, 汉语拼音正词法基本规则[S].

f.专利

[序号]专利所有者.专利题名[P].专利国别: 专利号, 出版日期.

[10] 姜锡洲.一种温热外敷药制备方案[P].中国专利: 881056073, 1989-07-26.

g.电子文献

[序号]主要责任者.电子文献题名[电子文献及载体类型标识].电子文献的出处或可获得地址, 发表或更新日期/引用日期(任选).

[11] 王明亮.关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展

[EB/OL].<http://www.cajcd.edu.cn/pub/wml.txt/980810-2.html>,1998-08-16/1998-10-04.

[12] 万锦坤.中国大学学报论文文摘(1983-1993).英文版 [DB/CD].北京:中国大百科全书出版社, 1996.

h.各种未定义类型的文献

[序号]主要责任者.文献题名[Z].出版地: 出版者, 出版年.

### 三、其他规定

1.所投稿件须系作者独立研究完成之作品, 对他人知识产权充分尊重, 无任何违法、违纪和违反学术道德的内容。

2.凡提交的论文, 应承诺论文的原创性, 该论文主要观点或基本内容没有公开发表或公布。

3.所投稿件应遵守相关的国家标准和法规, 如关于标点符号和数字使用的规范等。

附件 2

参选论文基本情况表

作者姓名		性别	
工作单位			
职务		职称	
通讯地址			邮编
联系电话		电子邮箱	
论文名称			
论文摘要 (500 字以内)			
论文关键词			

附件 3

## 参选论文情况汇总表

填报单位(部门):

填报时间: 2020 年 月 日

参选论文名称	作者姓名	工作单位及职务	联系电话

(信息公开形式: 主动公开)

安徽省应急管理厅办公室

2020 年 4 月 30 日印发

共印 10 份