

大连金普新区安全生产监督管理局文件

大金普安监发〔2017〕55号

转发国家安全生产应急救援指挥中心关于 征集安全生产应急救援科技论文的通知

各有关单位：

现将大连市安全生产监督管理局《转发国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知》（大安监应急〔2017〕176号）转发给你们，请按照相关要求撰写，并于2016年6月6日前，将论文电子版直接报送至大连市安全生产监督管理局。

联系人及电话：袁永涛 83722991

电子邮箱：83722991@163.com

大连金普新区安全生产监督管理局

2017年5月26日



大连市安全生产监督管理局文件

大安监应急〔2017〕176号

转发国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知

各区市县、先导区安监局、各有关单位：

现将辽宁省安全生产应急救援中心《转发国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知》（辽安应急发〔2017〕7号）转发给你们，请按要求组织撰写安全生产应急救援科技论文，于2017年6月6日前，将论文电子版报送至大连市安全生产监督管理局。

联系人及电话：袁永涛 83722991

电子邮箱：83722991@163.com

大连市安全生产监督管理局

2017年5月18日



转发国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知

辽安应急发〔2017〕7号

各市安全生产监督管理局、各有关单位：

现将《国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知》转发给你们，请于2017年6月8日前将论文电子版报送至辽宁省安全生产应急救援中心（附论文基本情况表，见附件2），邮件主题注明“安全生产应急救援科技论文征集”字样。

联系人及电话：吕鸿鹄 李松，024-28510858

电子邮箱：ln-emc@163.com

辽宁省安全生产应急救援中心

2017年5月16日

国家安全生产应急救援指挥中心关于征集安全生产应急救援科技论文的通知

应指技装（2017）19号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团安全生产监督管理局，各省级煤矿安全监察局，各有关单位：

为加强安全生产应急救援科技创新，推动先进技术与成果的推广应用，进一步提升生产安全事故应急救援能力，国家安全生产应急救援指挥中心现面向全国征集安全生产应急救援科技论文。现将有关事项通知如下：

一、征集范围和内容

适用于煤矿、金属与非金属矿山、石油天然气开采储运、危险化学品、烟花爆竹、交通运输、建筑施工、冶金等安全生产重点行业领域，在应急救援技术装备研发和应急救援实践中具有创新性的救援理论、救援技术、救援装备、信息技术、工艺材料等方面，能够有效提高事故救援能力的先进科研成果和发明创造，包括但不限于以下内容：

- （一）事故预判、报警及响应技术和装备。
- （二）应急救援保障技术和装备。
- （三）灾区侦测技术和装备。
- （四）应急救援通信与信息管理和装备。
- （五）遇险人员生命探测与搜索定位技术和装备。
- （六）救生通道构建技术和装备。
- （七）灾害应急处置技术和装备。

(八) 救援现场医疗保障技术和装备。

(九) 应急救援培训演练技术和装备。

(十) 应急救援理论研究成果。

二、论文要求

(一) 论文观点科学、正确、鲜明，有较强的前瞻性、创新性、针对性。

(二) 论文要有理论依据与实证材料支撑。

(三) 字数在 3000-8000 字。

(四) 论文格式有关要求请参照附件 1。

三、其它事项

(一) 请各省级安全监管局、各省级煤矿安监局、有关中央企业和国家级安全生产应急救援队伍按照本通知要求组织有关单位和个人撰写论文。

(二) 请于 2017 年 6 月 10 日前将论文电子版报送至国家安全生产应急救援指挥中心技术装备部（附论文基本情况表，见附件 2），邮件主题注明“安全生产应急救援科技论文征集”字样。

(三) 国家安全生产应急救援指挥中心将组织有关专家对论文进行评审，并将优秀论文汇编成册出版，同时推荐部分优秀论文在有关刊物发表或在今年计划召开的全国安全生产应急救援科技装备工作现场会上宣讲。

联系人及电话：叶兰、宋朝阳，010-84657792 转 808、64463563。

电子邮箱：songcy@chinasafety.gov.cn。

附件：

- 1、论文格式基本要求
- 2、论文基本情况

国家安全生产应急救援指挥中心

2017年4月28日

附件 1

论文格式基本要求

一、论文在内容上符合征集范围，且未在国内外正式刊物或其它会议上发表过，符合国家和各单位保密规定。

二、基本内容（按顺序）：题名、作者姓名、作者单位、摘要、关键词，正文，参考文献。如涉及国家、省、部级项目，请注明基金名称或资助机构和批准编号。

三、题目：以不超过 20 个字为宜，若题目不足以显示论文内容，可增加副标题。

四、摘要与关键词：中文摘要 200-300 字左右，概括说明研究的目的、研究方法、结果和结论等。

五、正文篇幅要求在 3000-8000 字。

六、图标要求：符合制图标准，图、表、公式依出现的顺序编号。在正文中必须有与图、表呼应的文字。图题、表题采用中文，其他内容（包括分图题、图注、表注等）尽量采用中文。

七、参考文献：参考文献以在正文中引用的先后顺序用阿拉伯数字加方括号在正文文字的右上角标出。多个文献同时引出时，需将多个文献号置于同一 [] 内，如 [6, 7], [6, 7-11] 等。内部资料和非出版物不能引用。著录格式（含标点符号）如下：

专著：[序号] 著者. 书名 [M]. 版本（第 1 版不标注）. 出版地：出版者，出版年. 起止页码；

期刊文献:[序号]作者.题名[J].刊名.出版年.卷(期):
起止页码;

论文集:[序号]作者.题名[A].编者.论文集名[C].
出版地: 出版单位, 出版年.起止页码;

学位论文:[序号]作者.题名[D].保存单位, 授予年;

专利:[序号]专利所有者.题名[P].专利国别: 专利
号, 出版日期;

标准:[序号]标准号.标准名[S];

电子文献:[序号]作者名.电子文献名[EB/OL].电子
文献的出处或可获得地址, 发表或更新日期/引用日期。

八、未尽事宜可按照常规论文格式要。

附件 2

论文基本情况表

论文名称						
所属行业	煤矿 <input type="checkbox"/> 金属与非金属矿山 <input type="checkbox"/> 石油天然气开采储运 <input type="checkbox"/> 危险化学品 <input type="checkbox"/> 烟花爆竹 <input type="checkbox"/> 交通运输 <input type="checkbox"/> 建筑施工 <input type="checkbox"/> 冶金 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>					
类别	救援理论 <input type="checkbox"/> 救援技术 <input type="checkbox"/> 装备技术 <input type="checkbox"/> 信息技术 <input type="checkbox"/> 工艺材料 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>					
第一作者 基本情况	姓名		所在单位			
	性别		电话		手机	
	职务		职称		Email	
	邮编		通信地址			
第一作者简历						
论文摘要	(论文研究目的、方法、结果和结论的主要内容, 500 字左右)					

