

# 兵团机关发电

发电单位 兵团科协

签批盖章 王红德

等级 平急·明电

兵科协发电〔2015〕22号

兵机号

## 关于举办“兵团新能源与节能环保产业发展 学术研讨会”征文活动的通知

各师（市）科协、院（校）科协：

为促进兵团新能源与节能环保产业的发展，激发企业、科技工作者、学者的创新精神，营造新疆地方和兵团相关产业技术研究氛围，引导各中小企业走向更深层次的学术研究，促进兵团新研究成果的应用，兵团科协将举办“第一届兵团新能源与节能环保产业发展学术研讨会”并开展征文活动。现将征文活动有关事项通知如下：

### 一、举办单位

兵团科协主办，十二师科协承办。



## 二、征文内容（包括但不限于以下领域）

- （一）新能源利用新技术、新装备、新产品
- （二）新能源利用技术、对策研究
- （三）互联网+与新能源和节能环保
- （四）新能源与农业、畜牧业结合和交叉技术
- （五）能源高效转换和综合利用
- （六）储能技术
- （七）节能减排新技术、新工艺、新装备
- （八）企业清洁生产及环保技术

## 三、征文要求

1. 论文所反映的信息和学术成果须是 2012—2015 年完成的；每位作者限投一篇论文。

2. 论文请勿涉及保密内容；请作者确保论文内容的真实性和客观性，文责自负。（论文格式见附件 1，论文登记表见附件 2）。

3. 请各师（市）、院（校）科协按照格式和要求认真组织征文，并报送至第十二师科协、十二师中小企业创新发展促进会。

4. 征文截稿日期：2015 年 10 月 1 日。论文作者发送论文稿件同时填报并发送征文登记表。

5. 征文请通过 E-mail 提供 word 格式的电子文档，投稿邮箱：[zxqy12s@163.com](mailto:zxqy12s@163.com)，投稿成功会发送确认邮件。

## 四、论文使用

会议将组织专家进行论文评选，所有录用论文将编入《第一



届兵团新能源与节能环保发展学术研讨会论文集》，遴选出部分高水平学术论文推荐至《太阳能学报》、《可再生能源》、《中国测试》、《节能》等相关期刊发表。

## 五、联系方式

联系人：杨莲

电话：18599185595，0991-6659075

电子邮箱：zxqy12s@163.com（投稿专用邮箱）

地址：新疆乌鲁木齐市高新技术开发区长春路西六巷 127 号  
(邮编：830013)

附件：1、“兵团新能源与节能环保产业发展学术研讨会”征文活动论文格式要求

2、兵团节能环保与新能源产业发展应用学术研讨征文登记表

兵团科协

2015 年 9 月 2 日



## 附件 1

### “兵团新能源与节能环保产业发展学术研讨会”征文活动

#### 论文格式要求

为了促进兵团节能环保与新能源产业的发展，兵团科技局、兵团科协于 2015 年 10 月举办“兵团节能环保与新能源产业发展应用学术交流会”并开展“兵团节能环保与新能源产业征文活动”。具体事务如下：

#### 一、论文征集要求

（一）论文所反映的信息和学术成果须是 2012—2015 年完成的；每位作者限投一篇论文，4000 字左右。

（二）论文请勿涉及保密内容；请作者确保论文内容的真实性和客观性，文责自负。

（三）论文投送截止日期初定为 2015 年 10 月 1 日（当地邮戳为准）。论文作者需分别填报征文登记表。

（四）凡参加征文活动的企业及个人，论文（电子版）和征文登记表，由各企业单位审核后，报送至新疆生产建设兵团第十二师科协、十二师中小企业创新发展促进会评审。

征文登记表和论文全文投寄至新疆生产建设兵团第十二师科协、十二师中小企业创新发展促进会（联系人：宋晓姣、褚璐；地址：新疆乌鲁木齐市高新技术开发区长春路西六巷 127 号；电话：0991-6629641；邮箱：zxqycxfzcyjh@163.com；QQ 群号：



361603145。

(五) 论文入选与否, 均不再退还来稿及相应软盘。

## 二、论文内容要求

1. 题目。应能概括整个论文最重要的内容, 言简意赅, 引人注目, 一般不宜超过 20 个字。

2. 论文摘要和关键词。

论文摘要应阐述学位论文的主要观点。说明本论文的目的、研究方法、成果和结论。尽可能保留原论文的基本信息, 突出论文的创造性成果和新见解。而不应是各章节标题的简单罗列。摘要以 500 字左右为宜。

关键词是能反映论文主旨最关键的词句, 一般 3-5 个。

3. 目录。既是论文的提纲, 也是论文组成部分的小标题, 应标注相应页码。

4. 引言(或序言)。内容应包括本研究领域的国内外现状, 本论文所要解决的问题及这项研究工作在经济建设、科技进步和社会发展等方面的理论意义与实用价值。

5. 正文。是论文的主体。

6. 结论。论文结论要求明确、精炼、完整, 应阐明自己的创造性成果或新见解, 以及在本领域的意义。

7. 参考文献和注释。按论文中所引用文献或注释编号的顺序列在论文正文之后, 参考文献之前。图表或数据必须注明来源和



出处。

(参考文献是期刊时,书写格式为:[编号]、作者、文章题目、期刊名(外文可缩写)、年份、卷号、期数、页码。参考文献是图书时,书写格式为:[编号]、作者、书名、出版单位、年份、版次、页码。)

8. 附录。包括放在正文内过份冗长的公式推导,以备他人阅读方便所需的辅助性数学工具、重复性数据图表、论文使用的符号意义、单位缩写、程序全文及有关说明等。

### 三、论文格式要求

1. 论文格式的字体: 各类标题(包括“参考文献”标题)用粗宋体; 作者姓名、指导教师姓名、摘要、关键词、图表名、参考文献内容用楷体; 正文、图表、页眉、页脚中的文字用宋体; 英文用 Times New Roman 字体。

2. 字体要求:

(1) 论文标题 2 号黑体加粗、居中。

(2) 论文副标题小 2 号字, 紧挨正标题下居中, 文字前加破折号。

(3) 填写姓名、专业、学号等项目时用 3 号楷体。

(4) 内容提要 3 号黑体, 居中上下各空一行, 内容为小 4 号楷体。

(5) 关键词 4 号黑体, 内容为小 4 号黑体。



(6) 目录另起页 3 号黑体, 内容为小 4 号仿宋, 并列出行页码。

(7) 正文文字另起页, 论文标题用 3 号黑体, 正文文字一般用小 4 号宋体, 每段首起空两个格, 单倍行距。

(8) 正文文中标题

一级标题: 标题序号为“一、”, 4 号黑体, 独占行, 末尾不加标点符号。

二级标题: 标题序号为“(一)”与正文字号相同, 独占行, 末尾不加标点符号。

三级标题: 标题序号为“1.”与正文字号、字体相同。

四级标题: 标题序号为“(1)”与正文字号、字体相同。

五级标题: 标题序号为“①”与正文字号、字体相同。

注释: 4 号黑体, 内容为 5 号宋体。

附录: 4 号黑体, 内容为 5 号宋体。

参考文献: 另起页, 4 号黑体, 内容为 5 号宋体。

3. 纸型及页边距: A4 纸(297mm × 210mm)。

4. 论文基本内容与要求

(1) 论文题目: 单独成行, 居中, 日语: 小 2 号黑体; 英语: Times New Roman 18 号;

(2) 作者姓名: 另起一行, 居中, 日语: 小 4 号宋体; 英语: Times New Roman 12 号;

(3) 内容提要: 另起一行, 日语: 4 号黑体, 内容为小 4 号



黑体，长度要求 150 字以上；英语：Times New Roman 12 号，长度要求在 100 字左右；

(4) 关键词：另起一行，日语：4 号黑体，3-5 个关键词，每个关键词之间用“；”分割，内容为小 4 号黑体；英语 Times New Roman 12 号；

#### (5) 正文

正文部分的要求如下：①正文部分与“关键词”行间空两行；②日语正文文字采用小四号宋体；英语正文文字采用 Times New Roman 12 号，标题日语采用四号黑体，英语采用 Times New Roman 14 号，每段首起空两格，1.25 倍行距；③段落间层次要分明，题号使用要规范。理工类专业毕业设计，可以结合实际情况确定具体的序号与层次要求；④文字要求：文字通顺，语言流畅，无错别字，无违反政治上的原则问题与言论，要采用计算机打印文稿；⑤图表要求：所有图表、线路图、流程图、程序框图、示意图等不准用徒手图，必须按国家规定的工作要求采用计算机或手工绘图，图表中的文字日语用小五号宋体；英语采用 Times New Roman 10.5 号；图表编号要连续，如图 1、图 2 等，表 1、表 2 等；图的编号放在图的下方，表的编号放在表的上方，表的左右两边不能有边；⑥学年论文引用的观点、数据等要注明出处，一律采用尾注。

#### (6) 注释



注释部分的要求如下：①与正文部分空出两行；②按照文中的索引编号分别或合并注释；③“注释”采用五号黑体，注释内容日语采用小五号宋体，英语采用 Times New Roman 9 号。

英语注释具体要求如下：

①在文中要有引用标注，如 × × × [1]；②如果重复出现同一作者的同一作品时，只注明作者的姓和引文所在页码（姓和页码之间加逗号）；格式要求如下：

[1]（空两格）作者名（名在前，姓在后，后加英文句号），书名（用斜体，后加英文句号），出版地（后加冒号），出版社或出版商（后加逗号），出版日期（后加逗号），页码（后加英文句号）。

[2]（空两格）作者名（名在前，姓在后，后加英文句号），文章题目（文章题目用“”引起来）（空一格）紧接杂志名（用斜体，后加逗号），卷号（期号），出版年，起止页码，英文句号。

### （7）参考文献

参考文献部分的要求如下：①与注释部分间空两行；②应列明期末论文参考的主要文献资料，“参考文献”采用五号黑体，参考文献内容日语、汉语采用小五号宋体，英语 Times New Roman 10.5 号。参考文献的著录，按著录、题目、出版事项顺序排列，其格式为：

期刊类：著者. 题名 [J]. 杂志名, 年份, (期号)。



书籍类：著者. 书名 [M]. 城市名：出版社, 年份, 页数。

网络类：著者. 题名 [EB/OL]. www. \*\*. com. 年-月-日。

③英文作者超过 3 人写 “et al” (斜体)。

英文参考文献格式要求如下：

[1] (空两格) 作者名 (姓在前, 名在后, 姓与名之间用逗号分开, 后加英文句号), 书名 (用斜体, 后加英文句号), 出版地 (后加冒号), 出版社或出版商 (后加逗号), 出版日期 (后加英文句号)。

[2] (空两格) 作者名 (姓在前, 名在后, 姓与名之间用逗号分开, 后加英文句号), 文章题目 (文章题目用 “” 引起来) (空一格) 紧接杂志名 (用斜体, 后加逗号), 卷号 (期号), 出版年, 英文句号。

#### 四、论文集的出版

本次交流会将遵循“论文作者自愿, 出版费用自理”的原则, 于学术年会结束后出版全文论文集, 不到会交流者原则上论文不收入文集。出席会议有困难者, 请不要投稿。

#### 五、论文的奖励

一等奖一名, 奖金 3000 元人民币; 颁发荣誉证书。

二等奖二名, 奖金 2000 元人民币; 颁发荣誉证书。

三等奖三名, 奖金 1000 元人民币; 颁发荣誉证书。

优秀奖若干名, 颁发荣誉证书。



附件 2:

兵团节能环保与新能源产业发展应用学术研讨征文登记表

姓名		性别		民族		所在城市	
工作单位							
职务		职称		专业领域			
通信地址				邮编			
联系电话		手机		传真			
电子邮件							
分会场编号		名称					
论文题目							
论文所属学科				论文作者的类型	<input type="radio"/> 自由投稿者 <input type="radio"/> 组团投稿者		
促进会推荐意见							盖 章  年 月 日
专家评审意见							盖 章  年 月 日