**安徽省电线电缆商会**

**关于征集2021年电线电缆行业**

**技术与管理创新优秀论文的通知**

各会员企业及有关单位：

为贯彻高质量发展要求，总结推广安徽省电线电缆行业技术与管理的创新成果和经验，我会决定开展2021年电线电缆行业技术与管理创新优秀论文征集活动，主办单位：安徽省电线电缆商会，承办单位：安徽省电线电缆商会技术专委会。现将有关事项通知如下：

**一、论文要求**

（一）紧密联系安徽省电线电缆行业技术与管理的工作实际，体现技术进步、管理创新；

（二）论文选题要围绕电线电缆行业技术与管理中现实问题的解决，探索新理论、新技术、新方法，突出设备研发、机械化作业研究及数字化、智能化、信息化等前沿技术的应用，以及提高工效、降低成本、节能环保的效果；

（三）论文具有前瞻性、创新性、指导性，有较高的推广应用价值；

（四）论文主题鲜明，论据充分，逻辑缜密，引文严谨，专业术语使用准确，避免工作总结式的文章；

（五）作者要保证论文的原创性，严禁抄袭；

（六）已发表、已获奖和未发表的论文均可以申报，论文篇幅5000字以内。

**二、论文申报**

（一）填写《2021年电线电缆行业技术与管理创新优秀论文申报表》（附件1），按照论文格式要求（附件2）撰写论文，电子版可从我会官网（http://www.ahdxdl.com/）“下载专区”栏下载；

（二）2021年12月31日前将论文申报表（word版和盖章扫描件）、论文成果（word版）发至邮箱1159090082@qq.com，如有获奖证书、发表刊物封面和目录等材料，扫描件一并发至邮箱。

**三、其他事项**

（一）、本次论文征集为有奖征集，由商会组织专家团审核，对于入选论文作者给予肯定与奖励。

（一）论文征集不收取任何费用；

（二）优秀论文择优编入《2021年电线电缆行业技术与管理创新》论文集，对未发表的优秀论文，根据作者自愿，推荐到电线电缆相关期刊发表；

（三）将选择推荐部分优秀论文在“安徽省电线电缆商会重要会议上”上作技术交流；

**四、联系方式**

胡良健：13966672877

附件：

1.2021年电线电缆行业技术与管理创新优秀论文申报表

　　2.论文格式要求

安徽省电线电缆商会

2021年11月24日

附件1

2021年电线电缆行业技术与管理创新优秀论文申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 论文标题 |  |
| 作者姓名 | （限4人） |
| 工作单位 |  |
| 通信地址 |  | 邮编 |  |
| 联系人 |  | 部门 |  |
| 手机 |  | 职务 |  |
| 电话 |  | 邮箱 |  |
| 本文如曾发表（刊名、期号） |  |
| 本文如曾获奖（奖项、等级、时间） |  |
| 论文如获奖，是否自愿推荐至国家级期刊发表 | □是 □否 |
| 所在单位意见：单位（盖章）年 月 日 |

附件2

论文格式要求

论文标题

单位全称，全部作者姓名

摘 要（四号黑体）：XXXXXXXXXX（小四宋体，限300字）

关键词（四号黑体）：XXXX、XXXX、XXXX（小四宋体）

正文

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX（三号仿宋\_GB2312字体）。

一、XXXXXXXXXXX（三号黑体）

（一）XXXXXXXXXXXX（三号楷体）

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX（三号仿宋\_GB2312字体）。

……

参考文献 （小四号黑体）：

1.XXXXXXXXXXXXXXXXXXX （小四宋体）

2.XXXXXXXXXXXXXXXXXXX （小四宋体）

说明：

1.论文电子文档以“作者姓名+论文标题”作为文件名。

2.论文作者限4人。

3.论文页面为A4纸。

4.论文标题采用二号方正小标宋简体。

5.正文内容各层次编号依次为“一、”“（一）”“1.”“（1）”。其中，标题“一、”采用三号黑体字，标题“（一）”采用三号楷体字，正文其他内容均采用三号仿宋\_GB2312字体。

6.正文中图表须标注编号和图题（置于图片下方）、表题（置于表格上方）。

7.论文中的标题与申报表中的标题须完全一致，论文标题下方请注明单位名称和全部作者姓名（三号仿宋\_GB2312字体），正文不得出现作者姓名、单位、联系电话、邮箱等相关信息。