

中国安装协会

安协函〔2018〕7号

关于征集《机电工程新技术》编写案例的函

各有关单位：

近年来，建筑、机械、电子、电力、冶炼、石油化工、市政、交通、通讯等领域的机电工程技术取得了长足发展。为总结推进机电工程技术成果和交流，中国安装协会拟组织编写《机电工程新技术》一书，现将征集机电工程新技术案例的有关事项通知如下：

一、征集内容

机电工程新技术概况及应用情况（技术工艺过程、解决的关键问题、实施效果等）。

二、案例要求

1. 案例应主题突出、论点明确、条理清楚、内容翔实，写作规范。
2. 技术先进，效益显著，核心技术有创新。
3. 技术内容、技术指标完整，有应用推广前景。
4. 各单位在技术案例编写时，可参考本单位的获奖项目、

工法、专利等。

三、案例格式

1. 正文:

(1) 全文序号编排应规范统一。序号用阿拉伯数字编码，层次格式为：1... ..; 1.1... ..; 1.1.1... ..; (1); 1); ①.依此类推。

(2) 文中图、表（尽量控制在4~6幅）应按先后顺序分别给出图、表序号，并在文中相应位置标明。图中文字、符号应标写清楚，并与正文一致。

2. 中图分类号：请上百度网，输入“中图分类号”，查询论文分类号。

四、其他事项

1. 请将本单位近几年施工的项目进行认真总结与提升，积极参与机电工程新技术案例征集活动。

2. 请于7月30日前将机电工程新技术案例的电子文档发送至协会电子邮箱。

3. 联系方式

联系人：赵爱兰 韩燕力

联系电话：010-68040823/21

电子邮箱：1838760915@qq.com

地 址：北京市西城区月坛南街26号1号楼3005室

邮政编码：100825

中国安装协会网站：<http://www.azxh.cn/>

