

中国城镇供热协会

中热协【2021】19号

关于下达 2021 年协会团体标准编制计划的通知

各会员单位：

经研究，中国城镇供热协会批准下达《城镇供热系统网络安全防护技术条件》《热力管道用金属波纹管补偿器》等十一项 2021 年度团体标准编制计划（见附件一），现予公告。

为了使标准的制定更加科学合理，欢迎与各标准相关的科研、生产、使用、管理单位加入标准的起草制定工作，请有意申报的单位填写《团体标准参编单位申报表》（见附件二），并于 2022 年 1 月 15 日前将电子版（加盖单位公章）材料发送至各团体标准联系人邮箱。中国城镇供热协会将对申报单位资质进行审核后择优选取参编单位。

协会联系人：刘海燕

联系电话：010-64648052 18610088026



附件一：

2021 年度团体标准编制计划

序号	计划编号	项目名称	项目周期 (月)	负责起草单位	联系人	电话	邮箱
1	2021-01-G01	城镇供热系统网络安全防护技术条件	24	北京华大智宝电子系统有限公司	李 明	18601356087	liming@bhz.com.cn
2	2021-01-G02	球墨铸铁热力管道技术标准	24	北京市煤气热力工程设计院有限公司	蒋佳玉	18511525605	jyu@gasheat.com.cn
3	2021-01-C01	热力管道用金属波纹管补偿器	24	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	王 淮	13803062935	wanghuai2935@163.com
4	2021-01-C02	智慧供热技术条件及评价方法	24	北京市热力集团有限责任公司	张瑞娟	13810496428	13810496428@126.com
5	2021-01-C03	供热服务智慧系统技术条件	24	北京市热力集团有限责任公司	刘 利	18911013986	iliuil@126.com
6	2021-01-C04	智能化楼宇换热机组	24	承德热力集团有限责任公司	赵 洁	15176741402	cdrljszx@126.com
7	2021-01-C05	供热管道内减阻涂层技术条件	24	北京市公用事业科学研究所	冯文亮	15010125231	fengliang5684@163.com
8	2021-01-C06	供热元件可靠性分析方法	24	哈尔滨工业大学	王 芑	18645041026	cahnburg@126.com
9	2021-01-C07	供热能源计量器具配置和管理通则	24	北京市公用事业科学研究所	张 涛	13501130952	zhangtaoone@163.com
10	2021-01-C08	球硅发泡预制保温管道及管件	24	中国城市建设研究院有限公司	钱 琦	13910696977	qianqiqq@163.com
11	2021-01-C09	高密度聚乙烯外护管聚氨酯发泡预制直埋保温钢塑复合管件	24	四川鑫中泰新材料有限公司	李 想	13980011158	lixiangw88@sina.com

附件二：

中国城镇供热协会团体标准参编单位申报表

参与标准名称			
申报单位名称			
单位地址			
联系人		职 务	
手机		邮 箱	
单位简介：			
是否参与过相关标准的制修订工作：			
单位意见： 我单位同意作为_____团体标准的参编单位，并提供相应技术、人力和经费支持，对标准制修订工作予以积极支持和配合。 <p style="text-align: right;">签字：</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p> <p style="text-align: center;">（单位盖章）</p>			