

中国交通运输协会文件

中交协秘字〔2020〕5号

关于2020年度中国交通运输协会 团体标准申报工作的通知

各分支机构、各会员单位、各有关单位：

为深入推进中国交通运输协会团体标准工作，促进交通运输行业高质量发展，满足市场和会员需求，根据《中国交通运输协会团体标准管理办法》有关要求，启动2020年度中国交通运输协会团体标准制定项目征集工作，有关事项通知如下：

一、申报要求

须由3家（含）以上共同使用标准的单位发起申报。标准主（参）编单位应具备与标准内容相关的业务能力，标准主编人员熟悉标准编写规定，具备解决编制过程中专业技术问题能力。

二、申报方向

1、标准选题涉及交通运输与物流等相关领域的技术标准、管理标准和工作标准3大类，在技术、管理、服务、产品等方向

具备广泛的应用需求，鼓励针对新产品、新业态、新模式的标准制定。

2、标准中的关键技术已有较成熟研究成果或工程应用实例做支撑，标准内容应有利于促进行业进步和技术创新，提高质量和国际竞争力。

三、申报程序和方式

1、申报材料准备。申报单位填写《中国交通运输协会团体标准项目申报书》（见附件1）和提供标准建议稿或大纲。标准项目涉及专利的，应提供专利相关证明及专利持有人授权文件。

2、提交申报材料。申报单位将《申报书》、标准建议稿或大纲及相关证明或论证材料报协会秘书处。

3、标准立项初步审查。协会秘书处组织对标准项目《申报书》必要性、可行性等进行审查，并对《申报书》签署意见并盖章。

4、申报组织工作。协会各分支机构可向所属会员单位、有关企业转发本《通知》，并依托分支机构在专业技术领域开展工作的便利条件，承担项目申报的有关组织协调工作。

5、报送申报资料。2020年4月30日前，申报单位将《标准项目申请书》及相关申报材料电子版发送至指定邮箱，纸质版（一式两份）加盖单位公章邮寄至中国交通运输协会。

四、联系方式

地址：北京市广安门内大街 315 号信息大厦 B 座 6-7 层

邮编：100053

联系人：金懋 电话：010-63691430/13651164986

邮箱：ccta_2019@sina.com



附件 1：中国交通运输协会团体标准项目申报书

项目中文名称					
项目英文名称					
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定	<input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号		
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> ISO	采标程度	<input type="checkbox"/> 等同 IDT	<input type="checkbox"/> 等效 EQV
	<input type="checkbox"/> IEC	<input type="checkbox"/> ITU			
	<input type="checkbox"/> ISO/IEC			<input type="checkbox"/> 修改 MOD	<input type="checkbox"/> 非等效 NEQ
采用的国际标准编号					
ICS 分类号			中国标准分类号		
是否采用快速程序	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
计划起止时间	年 月 至 年 月				
申请立项单位名称				联系人	
单位地址				邮编	
电话		传真		E-mail	
共同发起单位	单位名称			是否会员单位	
	1.			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	2.			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	3.			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
是否涉及专利	<input type="checkbox"/> 是	专利号及名称			
项目任务的目的、意义或必要性：					
适用范围和主要技术内容：					

国内外情况简要说明:

项目与有关法律法规、国家强制性标准、国家推荐性标准、行业标准、地方标准的关系:

标准涉及的产品清单:

经费来源:

相关材料清单:

起草工作组名单：

起草工作组名单：	
申请立项单位意见	(签字、公章) 年 月 日
标委会意见	(签字、公章) 年 月 日

填表说明：

一、项目任务的目的、意义或必要性：指出标准项目涉及的方面，期望解决的问题。

二、适用范围和主要技术内容：标准的技术内容与适用范围。

三、国内外情况简要说明：

1、国内外对该技术研究情况简要说明：国内外对该技术研究情况、进程及未来的发展；该技术是否相对稳定，如果不是的话，预计一下技术未来稳定的时间，提出的标准项目是否可作为未来技术发展的基础；

2、项目与国际标准或国外先进标准采用程度的考虑：该标准项目是否有对应的国际标准或国外先进标准，标准制定过程中如何考虑采用的问题；

3、与国内相关标准间的关系：该标准项目是否有相关的国家或行业标准，该标准项目与这些标准是什么关系，该标准项目在标准体系中的位置；

4、指出是否发现有知识产权的问题。

四、项目与有关法律法规、国家强制性标准、国家推荐性标准、行业标准、地方标准的关系：主要说明与有关法律法规是否相符，与相关国家强制性标准、国家推荐性标准、行业标准、地方标准的协调情况。

五、标准涉及的产品清单：列出标准涉及产品的型号规格等信息。

六、经费来源：简述标准编制的经费来源。

六、相关材料清单：标准建议稿或大纲及相关证明或论证材料。

七、工作组名单：注明姓名、单位、职务、联系方式、分工等信息。