

中华人民共和国交通运输部办公厅

交办科技函〔2018〕268号

交通运输部办公厅关于2019年度 交通运输标准(定额)项目申报工作的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅(局、委),中国远洋海运、招商局、中国交通建设集团,部管各社团,部属各单位,部内各司局,交通运输各专业标准化技术委员会:

为做好2019年度交通运输标准(定额)项目(除工程标准项目外)立项工作,经交通运输部同意,现对项目申报工作通知如下:

一、申报原则

(一)落实改革,优化体系。更好地贯彻国家深化标准化工作改革要求,围绕强制性标准整合精简结论和推荐性标准集中复审结论,有序开展相关标准制修订工作,不断优化交通运输标准化体系结构。

(二)面向需求,突出重点。服务支撑国家重大战略,聚焦部中心工作和重点任务落实,紧密围绕行业发展急需,落实《交通运输标准化“十三五”发展规划》有关部署,积极响应社会关切,加快构建适应高质量发展、支撑交通强国建设的交通运输标准化体系。

(三)分类申报,准确定位。根据项目特点,按制修订类、研究类和支撑类项目进行分类申报,支持服务行业管理、具有较强公益

性和基础通用性的标准化项目。

二、申报重点方向

(一)制修订类项目。

1. 深化标准化工作改革任务的项目。基于强制性标准整合精简结论和推荐性标准集中复审结论,2019年应推进的相关标准制修订项目。

2. 支撑部中心工作和重点任务落实的项目。重点支持货物多式联运、旅客联程运输、智能驾驶、危险货物运输、冷链物流、安全生产等领域的标准,支持推动供给侧改革、促进物流业降本增效,促进行业绿色发展所需的标准,以及政府履职所需的基础类、公益类标准。

3. 采用国际标准、国际国内同步推进的重点标准项目。

(二)研究类项目。

研究类项目包括标准预研和加强标准化体系建设所需的研究项目。标准预研的重点申报方向与制修订类项目相同,但成熟程度相对不足,需加强前期预研究的项目,注重成体系化的系列标准研究。

(三)支撑类项目。

标准外文版翻译项目,重点支持行业优势领域的海外工程和技术合作项目所需的标准外文版,支持中国产品、技术、装备走出去的标准外文版项目。鼓励重要标准的中、外文版同步研究制定。采用国际标准的国家标准和行业标准,不列入标准外文版翻译项目支持范围。

标准宣贯项目,重点支持标准化法规政策制度宣贯,以及行业重点领域重要标准宣贯。

三、申报要求

(一)交通运输标准(定额)项目申报应严格执行《交通运输科研项目管理暂行办法》(交办规划[2017]2号)和《交通运输科研项目经费管理暂行办法》(交办财审[2016]137号)的有关规定。

(二)申请2019年度交通运输标准(定额)项目制修订类和标准预研项目的单位和建议的项目负责人,应有承担过标准制修订项目的经验,建议的项目负责人员应熟悉标准编写规定,具有较强的组织能力和良好的文字表达能力,具备能组织解决标准编制中技术问题的专业能力。项目申报单位按要求准备项目申报材料。

1.申报标准制修订类项目,填写《2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(制修订类)》(附件1),并提交标准草案。标准草案应明确提出主要章节及各章节所规定主要技术内容。对于修订项目,应重点说明拟修订的主要内容和理由。

2.申报研究类项目,填写《2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(研究类)》(附件2)。其中研究类项目为标准预研的,需同时提交标准草案。

3.申报支撑类项目,填写《2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(支撑类)》(附件3)。

四、申报方式及时间

(一)交通运输各专业标准化技术委员会和计量技术委员会(以下简称标委会,附件5),部内司局和地方交通运输主管部门负责组织本领域项目的征集、遴选和申报工作。组织申报单位按照部重点工作安排,结合行业发展需求,对收集到的项目申请提出审查建议,并按重要性进行排序。

(二)具有独立法人的单位也可直接申报。

(三)部内司局、地方交通运输主管部门和标委会,于2018年3月12日前将推荐公函、项目汇总表(附件4)和汇总的申报材料(含电子版)报部。直接申报项目的单位应于2018年3月5日前将申报材料(含电子版)报部。

五、联系人

科技司:董丽丽 赵晓辉

联系方式:010-65292803,65292100(兼传真)

联系地址:北京市东城区建国门内大街11号(邮编:100736)

电子邮箱:jtbkjs@sina.com

- 附件: 1. 2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(制修订类)
2. 2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(研究类)
3. 2019年度交通运输标准(定额)项目申报书(支撑类)
4. 2019年度交通运输标准(定额)项目汇总表
5. 交通运输各专业标准化技术委员会信息表



(此件公开发布)

附件 1

2019 年度交通运输标准(定额)
项目 申 报 书
(制修订类)

项目名称: _____

申请单位: _____ (公章)

联系地址: _____

年 月 日

四、项目的进度安排

完成年限	<input type="checkbox"/> 1年 <input type="checkbox"/> 2年 <input type="checkbox"/> 3年
时 间	进 度
年 月— 年 月	

五、项目经费预算表

单位:万元

科 目	合 计	财政拨款	自筹经费
一、经费来源合计			
1. 财政拨款			
2. 自筹经费			
其他(注明来源)			
二、经费支出合计			
(一)直接费用			
1. 设备费			
(1)购置设备费			
(2)试制设备费			
(3)设备改造与租赁费			
2. 材料费			
3. 测试化验实验加工费			
4. 燃料动力费			
5. 差旅费/会议费/国际合作与交流费			
6. 出版/文献/信息传播/ 知识产权事务/印刷费			

7. 劳务费			
8. 专家咨询费			
9. 其他支出			
(二) 间接费用			
1. 管理费			
2. 绩效支出			

注：预算编制应参照《交通运输部办公厅关于加强和改进交通运输科研项目经费管理的通知》(交办财审 2016137 号)。

六、主要研究人员

项目负责人		联系方式	
职称/职务		现从事专业	
工作单位			
曾主持或参与的项目情况			
(一) 标准制修订计划项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)
(二) 近三年承担的部科研项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)

附件 2

2019 年度交通运输标准(定额)
项目 申报 书
(研究类)

项目名称: _____

申请单位: _____ (公章)

联系地址: _____

年 月 日

一、项目研究的背景、必要性及目标

--

二、项目的主要内容和研究方案

1. 项目类型 <input type="checkbox"/> 标准预研 <input type="checkbox"/> 其他 _____
2. 主要技术内容
3. 研究方案

三、项目研究的预期成果及应用前景

--

四、项目的进度安排

完成年限	<input type="checkbox"/> 1年 <input type="checkbox"/> 2年 <input type="checkbox"/> 3年
时 间	进 度
年 月— 年 月	

五、项目经费预算表

单位:万元

科 目	合 计	财政拨款	自筹经费
一、经费来源合计			
1. 财政拨款			
2. 自筹经费			
其他(注明来源)			
二、经费支出合计			
(一)直接费用			
1. 设备费			
(1)购置设备费			
(2)试制设备费			
(3)设备改造与租赁费			
2. 材料费			
3. 测试化验实验加工费			
4. 燃料动力费			
5. 差旅费/会议费/国际合作与交流费			
6. 出版/文献/信息传播/ 知识产权事务/印刷费			

7. 劳务费			
8. 专家咨询费			
9. 其他支出			
(二)间接费用			
1. 管理费			
2. 绩效支出			

注:预算编制应参照《交通运输部办公厅关于加强和改进交通运输科研项目经费管理的通知》(交办财审 2016137 号)。

六、主要研究人员

项目负责人		联系方式	
职称/职务		现从事专业	
工作单位			
曾主持或参与的项目情况			
(一)标准制修订计划项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)
(二)近三年承担的部科研项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)

附件 3

2019 年度交通运输标准(定额)
项目 申报 书
(支撑类)

项目名称: _____

申请单位: _____ (公章)

联系地址: _____

年 月 日

一、项目的背景及必要性

--

二、项目的主要内容和研究方案

1. 项目类型 <input type="checkbox"/> 标准外文版翻译 <input type="checkbox"/> 宣贯 <input type="checkbox"/> 其他 _____
2. 主要工作内容
3. 实施方案

三、项目的目标

--

四、项目的进度安排

完成年限	<input type="checkbox"/> 1年 <input type="checkbox"/> 2年 <input type="checkbox"/> 3年
时 间	进 度
年 月— 年 月	

五、项目经费预算表

单位:万元

科 目	合 计	财政拨款	自筹经费
一、经费来源合计			
1. 财政拨款			
2. 自筹经费			
其他(注明来源)			
二、经费支出合计			
(一)直接费用			
1. 设备费			
(1)购置设备费			
(2)试制设备费			
(3)设备改造与租赁费			
2. 材料费			
3. 测试化验实验加工费			
4. 燃料动力费			
5. 差旅费/会议费/国际合作与交流费			
6. 出版/文献/信息传播/ 知识产权事务/印刷费			

7. 劳务费			
8. 专家咨询费			
9. 其他支出			
(二) 间接费用			
1. 管理费			
2. 绩效支出			

注:预算编制应参照《交通运输部办公厅关于加强和改进交通运输科研项目经费管理的通知》(交办财审 2016137 号)。

六、主要研究人员

项目负责人		联系方式	
职称/职务		现从事专业	
工作单位			
曾主持或参与的项目情况			
(一) 标准制修订计划项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)
(二) 近三年承担的部科研项目			
年度	标准名称	个人贡献	执行情况(正常在研、按时完成、延期完成、未通过验收)

2019 年度交通运输标准(定额)项目汇总表

(单位:万元)

一、制修订类

序号	项目名称	标委会	申报单位	标准规定的范围及主要内容	目的意义	级别	制修订	申请拨款	推荐/审查意见

注:1. 序号按优先次序。2. 级别填写国标、行标。3. 制修订填写制定、修订。4. 标委会按附件 5 填写简称。5. 标委会的汇总表需填写收到的所有项目建议情况。

二、研究类

序号	类型	项目名称	标委会	申报单位	主要研究内容	目的意义	申请拨款	推荐/审查意见

注:1. 序号按优先次序。2. 类型填写标准预研、其他。3. 标委会按附件 5 填写简称。4. 标委会的汇总表需填写收到的所有项目建议情况。

三、支撑类

序号	类型	项目名称	标委会	申报单位	主要内容	目的意义	申请拨款	推荐/审查意见

注：1. 序号按优先次序。2. 类型填写翻译、宣贯。3. 标委会按附件 5 填写简称。4. 标委会的汇总表需填写收到的所有项目建议情况。

交通运输各专业标准化技术委员会信息表

序号	简称	全称	联系人	联系方式	邮寄地址
1	综合运输	综合交通运输标准化技术委员会	汪健	电话:13581972017 电子邮箱:itswj@qq.com	北京市朝阳区惠新里 240 号, 交通运输部科学研究院(邮编:100029)
2	集装箱	全国集装箱标准化技术委员会(SAC/TC6)	李继春	电话:010-65290568 电子邮箱:ljc217@whi.ac.cn	北京市海淀区西土城路 8 号, 交通运输部水运科学研究院 B601 室(邮编:100088)
3	内河船	全国内河船标准化技术委员会(SAC/TC130)	李广	电话:17786494960 电子邮箱:NHCBWH@163.com	武汉市武昌区临江大道 387 号, 武汉长江船舶设计有限公司(邮编:430062)
4	交通工程	全国交通工程设施(公路)标准化技术委员会(SAC/TC223)	张帆	电话:15810898118 电子邮箱:409830712@qq.com	北京市海淀区西土城路 8 号, 交通运输部公路科学研究院大楼 415 房间(邮编:100088)
5	汽车维修	全国汽车维修标准化技术委员会(SAC/TC247)	王平	电话:010-62079188,15001221488 电子邮箱:p.wang@rioh.cn	北京市海淀区西土城路 8 号, 交通运输部公路科学研究院(邮编:100088)
6	智能运输	全国智能运输系统标准化技术委员会(SAC/TC268)	张建苍	电话:010-62079526-312,13811351532 电子邮箱:zjc@itsc.cn	北京市海淀区西土城路 8 号, 交通运输部公路科学研究院 ITS 中心(邮编:100088)

序号	简称	全称	联系人	联系方式	邮寄地址
7	道路运输	全国道路运输标准化技术委员会(SAC/TC521)	张会娜	电话:010-62079188, 电子邮箱:hn.zhang@rioh.cn	北京市西土城路8号院,交通运输部公路科学研究院(邮编:100088)
8	城市客运	全国城市客运标准化技术委员会(SAC/TC529)	高畅	电话:010-58278588 电子邮箱:cskybwh@163.com	北京市朝阳区惠新里240号,交通运输部科学研究院(邮编:100029)
9	港口	全国港口标准化技术委员会(SAC/TC530)	唐思远	电话:010-65290555 电子邮箱:tangsy@wti.ac.cn	北京市海淀区西土城路8号,交通运输部水运科学研究院(邮编:100088)
10	疏浚	全国港口标准化技术委员会疏浚装备技术委员会(SAC/TC530/SC1)	钟志生	电话:13920338841 电子邮箱:397250113@qq.com	天津港保税区跃进路航运服务中心9号楼天航局大厦1601室(邮编:300461)
11	挂车	全国汽车标准化技术委员会挂车分技术委员会(SAC/TC114/SC13)	张学礼	电话:010-62079179,62079180(传真),13426130176 电子邮箱:xueli.zhang@rioh.cn	北京市海淀区西土城路8号,交通运输部科学研究院汽运中心(邮编:100088)
12	客车	全国汽车标准化技术委员会客车分技术委员会(SAC/TC114/SC22)	于雅丽	电话:010-61930214,13911667950 电子邮箱:yaliyingzhihua@163.com	北京市丰台区北京西站南广场中盐大厦A座606(邮编:100073)
13	臂架	全国起重机械标准化技术委员会臂架起重机械分技术委员会(SAC/TC227/SC4)	赵激	电话:010-65290380 电子邮箱:bjqzj@wti.ac.cn	北京市海淀区西土城路8号,交通运输部水运科学研究院(邮编:100088)

序号	简称	全称	联系人	联系方式	邮寄地址
14	航海安全	交通运输航海安全标准化技术委员会	贾世耀	电话:021-66076673 电子邮箱:281753832@qq.com	上海四平路190号,东海航海保障中心办公室(邮编:200086)
15	航测	交通运输航测标准化技术委员会	李慧敏	电话:022-58873183 电子邮箱:lhm890@163.com	天津市河西区黑牛城道34号,天津航测科技中心(邮编:300211)
16	救捞	交通运输救捞与水下工程标准化技术委员会	张慧	电话:010-65292170 电子邮箱:verazhang@163.com	北京市东城区建国门内大街11号,交通运输部救助打捞局(邮编:100736)
17	信息通导	交通运输信息通信导航标准化技术委员会	张宝霞	电话:010-64297540(兼传真), 18611628678 电子邮箱:bwh-mishuchu@cttic.cn	北京市朝阳区安定门外外馆后身1号,中国交通通信信息中心(邮编:100011)
18	环保	交通运输环境保护标准化技术委员会	刘欢	电话:18801073237 电子邮箱:64887415@qq.com	北京市海淀区西土城路8号,交通运输部公路科学研究院环境研究中心(邮编:100088)
19	公路计量	全国公路专用计量器具计量技术委员会	朱静	电话:010-62079885,13522344095 电子邮箱:j.zhu@rioh.cn	北京市海淀区西土城路8号,交通运输部公路科学研究院配楼837房间(邮编:100088)
20	水运计量	全国水运专用计量器具计量技术委员会	窦春晖	电话:022-59812345-5661,13516166283 电子邮箱:douch83@163.com	天津市滨海新区塘沽新港二号路2618号,交通运输部天津水运工程科学研究院(邮编:300000)

