

浙江省汽车工程学会

关于 2023 年度浙江省汽车工程学会 科普项目申报工作的通知

各会员单位、各有关单位：

为进一步弘扬科学精神、传播汽车文化，普及推广绿色发展、文明驾驶和低碳出行理念，促进我省交通与社会和谐发展，经研究决定开展 2023 年度学会科普项目申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报对象

申报主体须为浙江省汽车工程学会团体会员单位，个人会员须通过所在单位申报（不接受个人申报）。申报单位须有项目实施能力、工作基础和保障条件。存在以下情况之一的，不予受理：

- （一）近两年未缴纳会费的；
- （二）列入各级政府机构失信名单的。

二、申报材料

项目申报者须根据项目申报指南（见附件 1）提交项目申报书（见附件 2），在项目完成后再提交结题报告（见附件 3）和对应的科普项目成果。

三、申报要求

申报项目应为申报者自主创作的作品，没有知识产权争

议。项目成果应充分展示科学之美、科学之趣、科学之用，便于阅读和传播。浙江省汽车工程学会对立项项目的成果作品添加本会的标识符号（即 LOGO），并允许在本会的微信群、公众号及相关网站等传播媒介上宣传推广，允许在本会举办、承办或参与的会议中使用，同意本会向上级部门进一步推荐参加更高层次作品评选。

项目申报截止时间为 2023 年 10 月 15 日，逾期不予受理。请各会员单位将申报材料（一式二份）经所在单位部门盖章后报送至学会科普工作委员会，电子件报送至指定邮箱。相关表格见附件。

浙江省汽车工程学会科普工作委员会联系人：甘伟，电话：13957552300，电子邮箱：83035808@qq.com。纸质材料邮寄地址：浙江省绍兴市曲屯路 151 号，邮编：312000。

四、其它事项

1、项目实施流程

项目实行项目制管理，经初审、专家评审、公示及常务理事会议审议后，确定立项名单。本年度学会科普项目立项数量不超过 10 项，项目实施周期为 1 年，实施周期结束后组织结题验收。

2、项目经费补助

对于验收结论为“优秀”的，给予 5000 元/项的经费补助；对于验收结论为“通过”的，给予 1000 元/项的经费补助。

3、知识产权要求

凡在项目申报和实施过程中弄虚作假的，将取消申报资格或作撤销立项处理。

4、联系人：甘 伟 13957552300

陈立旦 18757123001

- 附件：1. 2023 年度学会科普项目申报指南
2. 《浙江省汽车工程学会科普项目申报书》
3. 《浙江省汽车工程学会科普项目结题报告书》



附件 1

2023 年度学会科普项目申报指南

专题一、科普讲解

围绕新能源汽车技术，智能网联汽车技术相关的主题，自主命题，自行确定一个新能源汽车和智能网联汽车相关的科学原理或客观现象进行讲解，并以视频或动画的形式展现，播放时间以不超过 8 分钟为宜。

专题二、科普短视频制作

围绕新能源汽车和智能网联汽车的驾驶、按钮操作、充电、维护、保养、安全注意事项等主题，以纪录短片、视频剪辑、动画、动漫(讲课视频、ppt 生成视频除外)等科普短视频的形式展现，内容短而精，兼具科学性、知识性、通俗性、艺术性、趣味性。短视频时长 2-4 分钟为宜。

所有类别的成果须以简体中文（或英文带简体中文翻译）为解释文字，配音和解说使用普通话。

附件 2

浙江省汽车工程学会科普项目申报书

项目名称：

项目负责人（签字）：

申报单位（盖章）：

申请日期： 年 月 日

浙江省汽车工程学会制表

一、项目基本情况						
项目名称						
单位名称						
单位负责人				联系电话		
项目负责人				联系电话		
项目联系人				联系电话		
通信地址						
成员姓名	年龄	职称	所在单位	专业	分工	
二、项目摘要（300 字以内）						
三、项目背景和意义						

四、类似科普作品调研分析

五、项目实施内容及计划

六、项目预期成果

七、申报单位签章

项目负责人签章：

单位负责人签章：

单位公章：

年 月 日

以上由项目实施单位填写（有关附件请一并提交）

八、专家组评审意见

专家组长（签名）：

年 月 日

附件 3:

浙江省汽车工程学会科普项目 结题报告书

项目名称:

申报单位 (盖章):

项目负责人 (签字):

联系电话:

上报时间: 年 月 日

浙江省汽车工程学会制表

一、项目基本情况				
项目名称				
单位名称		法人代码		
详细地址		邮政编码		
单位负责人		电话（手机）		
项目负责人		电话（手机）		
项目联系人		电话（手机）		
成员姓名	年龄	职称	专业	分工
二、项目完成情况（项目总结报告）				

