

中国内燃机学会

2022 年度中国内燃机学会“京博-吉大专用油品研发联合实验室”油机协同研发专项 开放课题拟立项课题公示

2022 年度中国内燃机学会“京博-吉大专用油品研发联合实验室”油机协同研发专项开放课题（以下简称“课题”），依据课题管理办法和申报指南完成了课题征集，于 2022 年 12 月 11 日完成评审，共评出拟立项课题 7 项（见附件，含重点课题 2 项，一般课题 5 项）。现将拟立项课题进行公示，并接受监督。

公示时间为 12 月 12 日至 16 日，为期 5 天。

公示期间，如有异议，请在公示期内向中国内燃机学会秘书处提交书面异议材料。材料应包括异议具体内容和相关事实依据。以单位名义提出异议的，应写明单位名称、联系人、通信地址和联系电话，并加盖单位公章；以个人名义提出异议的，应签署本人真实姓名（签字）、身份证号码、通信地址和联系电话。

联系方式：上海市闵行区华宁路 3111 号（201108）

中国内燃机学会秘书处

联系人：刘芳 021-31310973 蔡宇琛 021-31310189

电子邮箱：liufang@csice.org.cn

附件：2022 年度开放课题拟立项课题



附件

2022 年度开放课题拟立项课题

序号	类别	课题名称	申报单位	课题负责人
1	重点课题	基于组分协同作用的超高效率汽油机燃料设计及验证	上海交通大学、江淮汽车集团发动机公司	韩东
2	重点课题	基于模型的高性能燃油设计方法开发及验证	天津大学	郑尊清
3	一般课题	混动专用汽油机高性能燃料设计开发与验证	天津大学内燃机燃烧学国家重点实验室	安彦召
4	一般课题	面向高性能燃油开发的基础燃烧及化学反应动力学研究	西安交通大学	姜雪
5	一般课题	适应汽油机低碳高效发展需求的高抗爆性燃油调合及燃烧机理研究	中国石油大学（华东）	冯洪庆
6	一般课题	基于低蒸气压调制汽油的整车 THC 排放特性研究	北京理工大学	张孟珠
7	一般课题	压燃式发动机碳中和燃料需求特征研究	哈尔滨工业大学（威海）	沈照杰