

中国材料与试验标准化委员会 民机材料标准化领域委员会

关于征集 CSTM 民机材料标准化领域委员会 2023 年度团体标准项目的通知

各有关单位：

中国材料与试验标准化委员会民机材料标准化领域委员会（以下简称 CSTM/FC66 委员会）已于 2022 年正式发布包括 T/CSTM 00819-2022《民用飞机选区激光熔融（SLM）件用 Ti-6Al-4V 粉末》等在内的五份团体标准，征集了包括《民用飞机滑动轴承磨损量测量方法》等在内的八份团体标准，并组织完成了这八份团体标准的立项评审，目前八份标准均通过立项审查。

为进一步推动中国民机材料、标准件的发展和应用，规范其在民机行业内的标准，经 CSTM/FC66 秘书处讨论决定，现开展 2023 年度第一批 CSTM 标准项目建议的公开征集，共同推进民机材料领域标准化事业的发展。

一、征集标准要求

为做好民机材料领域团体标准的发展规划工作，注重团体标准的实用性和质量水平，征集标准项目应满足以下要求：

(1) 提出的项目应为具有民机型号应用价值的材料、标准件、电子元器件相关产品、工艺、试验、评价及无损检测等标准；

(2) 新标准的主要技术要素和参数要清晰，试验或检测方法需经过实践验证；

(3) 标准在相关领域具有通用性；

(4) 标准具有创新性，不能与现有国际、国家、行业标准重复；

(5) 提交标准建议项目时尽可能附上待立项标准的草案、项目相关验证、验证或调研报告。

请标准制定单位将 CSTM 标准项目建议书、标准草案及相关附件发送至 CSTM/FC66 秘书处。CSTM/FC66 秘书处收到项目建议书后，将对申请项目广泛征求意见，并组织专家论证是否立项。

二、征集时间

即日起至 2023 年 6 月 31 日。

三、联系人

姓名：陈心建（CSTM/FC66 秘书）

电话：18019295080

邮箱：chenxinjian@comac.cc

姓名：马振涛（CSTM/FC66 秘书）

电话：18739359179

邮箱：mazhentaotao@comac.cc

附件：立项阶段-项目建议书相关附件（2023 版）

CSTM 民机材料标准化领域委员会

