

# 中国电子元件行业协会

中电元协 2023 第 (025) 号

## 关于下达 2023 年第四批中国电子元件行业协会团体标准 制修订项目计划的通知

各有关单位：

根据《中国电子元件行业协会团体标准管理办法》和《中国电子元件行业协会团体标准制修订工作程序》，经研究，中国电子元件行业协会发布 2023 年第四批团体标准制定项目计划（见附件），请各有关单位加强组织领导，保证标准的质量水平。有关要求通知如下：

- 请各标准起草单位注意做好标准制定与技术创新、试验验证、知识产权处置、应用推广的统筹协调，做好标准起草的组织、编写、协调，标准征求意见稿要在中电元协官方网站（<http://www.ic-ceca.org.cn/>）公示，广泛征求各方意见，按时完成制定工作。
- 请相关归口分支机构随时跟进起草单位的工作进度，及时安排技术审查等组织工作，确保标准质量。
- 在计划的执行过程中，如需对标准项目进行调整，按有关规定办理。

附件：2023 年第四批中国电子元件行业协会团体标准制修订项目计划

中国电子元件行业协会

二〇二三年八月八日



附件:

2023 年第四批中国电子元件行业协会团体标准制修订项目计划

序号	计划编号	项目名称	项目完成时间	主要起草单位	归口分支机构
1	YX2023 08001	汽车用石英晶体元件可靠性试验方法	12 个月	广东惠伦晶体科技股份有限公司、华为终端有限公司、比亚迪汽车工业有限公司、泰晶科技股份有限公司、南京中电熊猫晶体科技有限公司、深圳市晶峰晶体科技有限公司、唐山国芯晶源电子有限公司、珠海东精大电子科技有限公司、武汉海创电子股份有限公司、成都晶宝时频技术股份有限公司、安徽晶赛科技股份有限公司、河北远东通信系统工程有限公司、浙江汇隆晶片技术有限公司、日照旭日电子有限公司、北京科信机电技术研究有限公司、金华市创捷电子有限公司、深圳市星通时频电子有限公司、三生电子（天津）有限公司、江苏浩都频率科技有限公司	中国电子元件行业协会压电晶体元器件及材料分会
2	YX2023 08002	汽车用石英晶体振荡器可靠性试验方法	12 个月	广东惠伦晶体科技股份有限公司、华为终端有限公司、比亚迪汽车工业有限公司、泰晶科技股份有限公司、南京中电熊猫晶体科技有限公司、深圳市晶峰晶体科技有限公司、唐山国芯晶源电子有限公司、珠海东精大电子科技有限公司、武汉海创电子股份有限公司、成都晶宝时频技术股份有限公司、安徽晶赛科技股份有限公司、河北远东通信系统工程有限公司、浙江汇隆晶片技术有限公司、日照旭日电子有限公司、北京科信机电技术研究有限公司、金华市创捷电子有限公司、深圳市星通时频电子有限公司、三生电子（天津）有限公司、江苏浩都频率科技有限公司	中国电子元件行业协会压电晶体元器件及材料分会