

中国家用电器协会

中电协标函〔2026〕6号

关于公开征集对 《基于蜂窝连接的家用电器智能体技术要求》 等四项联合标准立项计划意见的函

各有关单位：

2026年3月13日，中国家用电器协会中国通信标准化协会智能家居互联互通联合工作组（CHEAA&CCSA JWG1）对家电、通信、汽车企业提出的四项联合团体标准立项申请《基于蜂窝连接的家用电器智能体技术要求》、《智能家居系统与智能网联汽车互联总体要求》、《智能家居系统与智能网联汽车互联测评方法》、《智能家居系统与智能网联汽车云云互联技术要求》组织了立项审查，这四项立项申请先后获得了会议表决通过，拟进行立项。

根据《中国家用电器协会标准化工作细则》的有关规定，标准项目通过立项审查后，将在协会网站上进行为期2周的公示。现将上述四项联合团体标准立项计划予以公示（见附件1），如对拟立项的标准修订项目有不同意见，请于2026年5月5日前填写《标准立项反馈意见表》（见附件2），并反馈至协会标委会秘书处（邮件主题注明：标准立项公示

反馈)。

联系人：协会标委会秘书处 邵光达

电 话：010-51696557

电子邮箱：shaogd@cheaa.org

- 附件：1. 2026 年第一批中国家用电器协会、中国通信标准化协会联合标准制修订计划（征求意见稿）
2. 标准立项反馈意见表

中国家用电器协会
标准化委员会秘书处
2026 年 4 月 20 日



抄送：中国通信标准化协会

附件 1:

2026 年第一批中国家用电器协会、中国通信标准化协会

联合标准制修订计划

(征求意见稿)

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 性质 | 制修订 | 代替标准 | 采标情况 | 项目周期 | 项目牵头单位 | 主要起草单位 |
|----|-------------|---------------------|----|-----|------|------|-------|----------------------------------|---|
| 1 | JH-2026-007 | 基于蜂窝连接的家用电器智能体技术要求 | 推荐 | 制定 | 无 | 无 | 12 个月 | 中国移动通信集团有限公司、中移物联网有限公司、中国信息通信研究院 | 青岛海尔科技有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司、美的集团股份有限公司、海信视像科技股份有限公司等 |
| 2 | JH-2026-008 | 智能家居系统与智能网联汽车互联总体要求 | 推荐 | 制定 | 无 | 无 | 12 个月 | 中国信息通信研究院、美的集团股份有限公司、比亚迪汽车工业有限公司 | OPPO 广东移动通信有限公司、维沃移动通信有限公司、中国电信集团有限公司、青岛海尔科技有限公司、中移(杭州)信息技术有限公司、博鼎实华(北京)技术有限公司、深圳 TCL 新技术有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、浙江吉利控股集团有限公司、中国第一汽车集团有限公司等 |
| 3 | JH-2026-009 | 智能家居系统与智能网联汽车互联测评方法 | 推荐 | 制定 | 无 | 无 | 12 个月 | 中国信息通信研究院、美的集团股份有限公司、比亚迪汽车工业有限公司 | OPPO 广东移动通信有限公司、维沃移动通信有限公司、中国电信集团有限公司、青岛海尔科技有限公司、博鼎实华(北京)技术有限公司、深圳 TCL 新技术有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、浙江吉利控股集团有限公司、中国第一汽车集团有限公司等 |

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 性质 | 制修订 | 代替标准 | 采标情况 | 项目周期 | 项目牵头单位 | 主要起草单位 |
|----|-------------|-----------------------|----|-----|------|------|------|----------------------------------|--|
| 4 | JH-2026-010 | 智能家居系统与智能网联汽车云云互联技术要求 | 推荐 | 制定 | 无 | 无 | 12个月 | 美的集团股份有限公司、比亚迪汽车工业有限公司、中国信息通信研究院 | OPPO 广东移动通信有限公司、维沃移动通信有限公司、中国电信集团有限公司、青岛海尔科技有限公司、中移（杭州）信息技术有限公司、北京小米移动软件有限公司、博鼎实华（北京）技术有限公司、深圳 TCL 新技术有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、浙江吉利控股集团有限公司、中国第一汽车集团有限公司等 |

附件 2:

标准立项反馈意见表

| | | | |
|--------|--|--------|--|
| 立项审查编号 | | 项目名称 | |
| 意见提出单位 | | 联系人及电话 | |
| 意见类型 | | | |
| 主要意见 | | | |

注：意见类型包括

- 1、产业政策问题；
- 2、技术先进性、可行性和适用性等存在问题；
- 3、技术归口问题；
- 4、已有国家或行业标准；
- 5、已有标准计划；
- 6、项目之间重复或冲突；
- 7、其他问题。