Test WG A&AC联席会议

**会议纪要**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **会 议 基 本 信 息** | | | |
| **会议名称**： | ITMA 2021第四次工作组全会 ——  **Test WG 及A&AC**联席会议 | **主持人及其单位：** | 测试工作组副主席：李振华  A&AC主席：周雷 |
| **会议时间：** | 2022/04/28 15:00~18:00 | **会议地点/方式：** | 深圳ECO国际会议中心/线下+线上 |
| **与会人：** | 中国闪存市场：杨伊婷、孙梦维  江波龙：袁尧杰、李中政、吴政、卢威  Phison：廖方圆、胡衍泽、刘童金  宏芯宇：陈贵荣、黄丽陪  华为：周雷、赵砚博、范姝男、马万钟  秘书处：邰炜、王超、张圣洁、戴晓瑜  Biwin：李振华、王攀、莫曾灿  得一微：袁野  衡宇：陆梦婷  TCL CSOT: 黄卫东、冯艳丽  星宸：郭力  时创意：王天益、刘国华  三地一芯：张如宏  富顶精密：孙亮  金比莱精密：孙涛、姚卫峰  深圳市大京鱼：莫利斌、陆晓蓓  锐仁科技：陈兵、吴至祥  OSE：Dave Yang  赢达信：彭竹  大华：刘新、廖云斌  SMI：杨化安  点序：陆维  传音：许春杰  YMTC: 王二平 | | |
| **纪要人：** | 孙梦维 | | |
| **会 议 纪 要 内 容** | | | |
| **会议议题** | **议题1：NM卡商标授权审查程序介绍**  **议题2：IS 21.003 v1.0.0规范修正和优化部分讲解**  **议题3：A&AC工作进展和下一步工作**  **议题4：NM卡商标授权申请书&测试报告模板宣讲** | | |
| **决议事项** | **议题1：NM卡商标授权审查程序介绍 （华泰科技** **杨家铭）**   1. 对NM 卡商标售权审查标准化流程引导，确保会员单位申请商标的产品皆符合协会方针与规格要求，并满足产品的需求与质量的保证。 2. 对于商标授权费用，初步定5万人民币/3年，会设置推广期，推广期内设施优惠政策，最终方案待五一节后理事会决议。   **议题2：IS 21.003 v1.0.0规范修正和优化部分讲解（群联 刘金童）**  对于3.3、3.4章节流程框架的英文修改部分进行导读，对于第三次工作组会议提出的遗留问题进行讲解，对会议现场和线上会员进行疑问解答，修改部分工作组审评无异议；  **会议结论：经各会员审视，审阅通过；**  **议题3：A&AC工作进展和下一步工作（华为 周雷）**   1. 总结2022年Q1及前期的关键进展：    * 1. 实验室方面，已完成OSE、江波龙、时创意、佰维首批4家实验室的资质授权。      2. NM卡测评及商标许可方面，完成NM卡测评流程制定，商标许可合同的定稿、商许授权申请书以及NM卡测试报告模版的制定； 2. 下一步工作：收集首批商标申请意向单位，计划2022年Q2完成首批NM卡商标许可单位，2022年Q3开始制定NM卡质量监管规范。   **议题4：NM卡商标授权申请书&测试报告模板宣讲（宏芯宇  黄丽陪）**   1. NM卡商标授权申请书进行引导，讲解所需关键信息，明确要求申请人要提供NM卡测试实验室相关信息，以及专利来源，A&AC会立案审查； 2. 测试报告模板宣讲部分引导，对会员讲解测试报告需提供的主控、flash关键信息，以及可靠性、电气兼容性的测试项、测试截图以及测试结果； 3. 会上关键问题：大鲸鱼：经销商的专利来源不确定怎么办？因为经销商主要看市场，不会固定某个模组厂商（初步答复：如果换了专利授权方，可以和协会报备。A&AC内部会进一步讨论后再给出具体方案）。 | | |
| **遗留问题** | 1. 修订后的IS 21.003规范发布； —— 刘金童 2. 经销商的专利来源发生变更，考虑商标使用合规性，应该如何处理 ？ —— A&AC | | |
| **下次会议安排** | 待定 | | |
| **会议的提案清单** | 1、NM卡商标授权审查程序； ——汇报人：楊家銘  2、[The Evaluation Scheme for ITMA product(s) V1.0.0](https://www.itma.org/specifications/17)； —— 汇报人：刘童金  3、A&AC工作进展及下一步计划； ——汇报人：周雷  4、NM卡测试报告模板； ——汇报人：黄丽陪  5、NM卡商标授权申请书； ——汇报人：黄丽陪  考虑文件较多，企业附件空间有限制，如有需要请联系秘书处。 | | |