**通信行业标准征求意见汇总处理表**

标准项目名称：5G多模单卡终端设备技术要求

承办人：付皓 共 2页 第 2 页

主要起草单位：中国信息通信研究院、中国移动通信集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司、中国电信集团有限公司

电话：13316090263 2020年4月10日 填写

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见及理由 |
| 2019-11-28 | | | | |
|  | 1 | 范围限定在5G/4G 的互操作 | 高通 | 采纳。 |
|  | 4 | SA 改为 NR SA，并且单卡和双卡规范的术语保持一致 | 联通，移动，电信 | 采纳 |
|  | 4 | 增加语音数据类，数据类两类终端类型 | 联通 | 采纳。 |
|  | 5.1/5.2 | 建议5g多模单卡lte模式不提比lte单模更高要求 | vivo，高通，小米 | 待讨论，运营商确认是否要支持第一、第二阶段，CA的要求 |
|  | 9.1 | 确认是否要保留传递报告，接收状体报告，内存可用等功能描述 | VIVO | 采纳 |
|  | 9.1.2 | 全文LTE小区,NR小区的描述要统一 | 信通院 | 采纳 |
|  | 9.1.3 | 第一句删除，5G支持IMS 紧急呼叫的要求范围太广  建议增加5G无法进行紧急呼叫时，可在3G进行紧急呼叫 | 苹果 | 采纳 |
|  | 9.2.2 | 增加无卡情况下的紧急呼叫 | VIVO | 采纳 |
|  | 9.1.3 | NSA模式下的短信，电路域改为SMS over SGS |  | 采纳 |
|  | 9.1 | 确认视频业务，彩信业务是否需要 | 苹果 | 彩信业务可选，视频业务待讨论 |
|  | 9 | NSA 的章节和SA章节对齐一下 | 信通院 | 采纳 |
|  | 7.5 | 4G->5G切换可选  5G->4G 切换必选 | 高通 | 确认网络是否要求支持4G->5G 切换，终端是否需要必选支持4G->5G 切换待讨论 |