附件：会议日程安排

| 序号 | 标准项目名称 | 项目计划编号 | 起草单位及相关单位 | 备注 | 会议ID |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8月31日 9：00~12：00，14：00~17：00，19：00~22：00 | | | | | |
|  | 铝合金产品的剥落腐蚀试验方法 | 国标委发[2020]6号20200719-T-610 | 西南铝业（集团）有限责任公司、国家有色金属质量监督检验中心、广东省科学院工业分析检测中心、东北轻合金有限责任公司、北京航发材料研究院、辽宁忠旺集团有限责任公司、中南大学、山东南山铝业股份有限公司等 | 审定 | 547 392 224 |
| 9月1日 9：00~12：00，14：00~17：00，19：00~22：00 | | | | | |
|  | 铝及铝合金拉(轧)制无缝管 | 国标委发[2020]6号20200723-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、亚太轻合金（南通）科技有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、有研工程技术研究院有限公司、航空工业成都飞机工业（集团）有限责任公司、西北铝业有限责任公司、国标（北京）检验认证有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、昆明冶金研究院材料研究院所、广东和胜工业铝材股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司 | 审定 | 108 358 101 |
| 9月2日 9：00~12：00，14：00~17：00，19：00~22：00 | | | | | |
|  | 铝及铝合金电导率涡流测试方法 | 国标委发[2020]6号20200714-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、广东省工业分析检测中心、国家有色金属质量监督检验中心、西南铝业（集团）有限责任公司等 | 审定 | 152 871 493 |
| 9月3日 9：00~12：00，14：00~17：00，19：00~22：00 | | | | | |
|  | 连铸轧制铜包铝扁棒 | 国标委发[2020]6号  20200716-T-610 | 北京科技大学、烟台孚信达双金属股份有限公司等 | 审定 | 829 154 174 |