附件1：

《铜及铜合金板、带材杯突试验方法》行业标准**编制**任务落实会议纪要

时 间：2018年12月03日~12月05日

地 点：福建省福州市闽江饭店

主持：全国有色金属标准化技术委员会重标委

参加单位：

绍兴市质量技术监督检测院、中铝洛阳铜加工有限公司、中铝材料应用研究院有限公司、安徽楚江科技新材料股份有限公司、常熟海关、浙江花园铜业有限公司、西北稀有金属材料研究院宁夏有限公司、广东省工业分析检测中心、宁波兴业盛泰集团有限公司。

会议内容：

 1、会议成立了标准制定的技术工作组。本标准制定以绍兴市质量技术监督检测院为第一起草单位，中铝洛阳铜加工有限公司等8家单位参与起草。

2、 会议上第一起草单位绍兴市质量技术监督检测院对标准制定的目的、意义进行了说明；对标准制定的主要内容，同与会专家进行了沟通交流，并确定了各参加单位的任务分工。

3、会议决定由绍兴市质量技术监督检测院起草制定草稿，发送标准起草参与单位，进行修改补充后，确定本标准制定草案。同时，确定相应试验方案。

4、会议确定了本标准制定的基本时间进度。

⑴ 2019年3月10日前，中铝洛阳铜加工有限公司、安徽楚江科技新材料股份有限公司、浙江花园铜业有限公司、西北稀有金属材料研究院宁夏有限公司、宁波兴业盛泰集团有限公司5家样品提供单位完成全部试验样品提供工作。

⑵ 2019年4月初，由绍兴市质量技术监督检测院、中铝材料应用研究院有限公司、常熟海关、广东省工业分析检测中心4家验证单位进行试验，其中绍兴市质量技术监督检测院负责协调；拟于2019年5月底前完成试验。**试验结束后，所有试验样品退回各提供单位**。

⑶ 2018年6月，绍兴市质量技术监督检测院负责协调进行补充试验，以及对比试验。

《铜及铜合金板、带材杯突试验方法》标准制定组

2018-12-04 福建●福州