**2017年有色标样委工作预安排**

有色标样委2017年计划召开2次标样鉴定会，会上还将审查超过有效期的标准样品。时间分别是2017年6月份和11月份。预计鉴定项目及时间安排见下表。

| 序号 | 项目名称 | 项目计划号 | 研、  复制 | 国、  行标 | 研制单位 | 鉴定  时间 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 硅青铜光谱标准样品 | S2010041 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅0.1） | S2010042 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅0.2） | S2010043 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅0.5） | S2010044 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅1.0） | S2010045 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅2.0） | S2010046 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅5.0） | S2010047 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 硅青铜化学标准样品（硅3.0） | S2010048 | 研制 | 国标 | 白银有色西北铜加工有限公司 | 11月 |
|  | 铟标准样品 | S2012066 | 研制 | 国标 | 株洲冶炼集团股份有限公司 | 11月 |
|  | ADC12压铸铝合金光谱分析用标准样品 | S2014266 | 研制 | 国标 | 待定 | 11月 |
|  | 锡单点铸态光谱标准样品 | S2016116 | 研制 | 国标 | 云南锡业集团有限责任公司研究设计院 | 11月 |
|  | 锡银铜焊料单点铸态光谱标准样品 | S2016117 | 研制 | 国标 | 云南锡业集团有限责任公司研究设计院 | 11月 |
|  | 白色金合金标准样品 | S2016119 | 研制 | 国标 | 国土资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所 | 6月 |
|  | 氧化铝基Pd催化剂标准样品 | S2016120 | 研制 | 国标 | 贵研检测科技（云南）有限公司、贵研铂业股份有限公司 | 6月 |
|  | 工业用氟钛酸钾标准样品 | S2016126 | 研制 | 国标 | 湖南有色湘乡氟化学有限公司 | 11月 |
|  | 银(99.99%—99.95%)单点光谱及化学标准样品 | S2016128 | 研制 | 国标 | 沈阳准源科技有限公司 | 6月 |
|  | 金饰品（含Pb、Cd等12个元素）标准样品 | S2016129 | 研制 | 国标 | 梦金园黄金珠宝集团有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 6月 |
|  | 赤泥化学成分标准样品 | S2016195 | 研制 | 国标 | 中国铝业郑州有色金属研究院有限公司 | 6月 |
|  | 铂-铜-钴合金标准样品 | S2016196 | 研制 | 国标 | 国土资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所 | 6月 |
|  | 钼精矿标准样品（Mo 55%） | S2016197 | 研制 | 国标 | 廊坊市中铁物探勘察有限公司 | 6月 |
|  | 黑钨精矿标准样品(WO3 70%) | S2016198 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 黑钨精矿标准样品(WO3 68%) | S2016199 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 黑钨精矿标准样品(WO3 66%) | S2016200 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 白钨精矿标准样品(WO3 72%) | S2016201 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 白钨精矿标准样品(WO3 66%) | S2016202 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 白钨精矿标准样品(WO3 58%) | S2016203 | 研制 | 国标 | 赣州有色冶金研究所 | 6月 |
|  | 锗矿标准样品（Ge 0.005%） | S2016204 | 研制 | 国标 | 云南临沧鑫圆锗业股份有限公司、云南东昌金属加工有限公司 | 6月 |
|  | 锗矿标准样品（Ge 0.02%） | S2016205 | 研制 | 国标 | 云南临沧鑫圆锗业股份有限公司、云南东昌金属加工有限公司 | 6月 |
|  | 锗矿标准样品（Ge 0.03%） | S2016206 | 研制 | 国标 | 云南临沧鑫圆锗业股份有限公司、云南东昌金属加工有限公司 | 6月 |
|  | 锗矿标准样品（Ge 0.04%） | S2016207 | 研制 | 国标 | 云南临沧鑫圆锗业股份有限公司、云南东昌金属加工有限公司 | 6月 |
|  | 铸造铝合金354Z.1光谱单点标准样品 | S2016209 | 研制 | 国标 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 6月 |
|  | 铸造铝合金356Z.7光谱单点标准样品 | S2016210 | 研制 | 国标 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 6月 |
|  | 铸造铝合金360Z.1光谱单点标准样品 | S2016211 | 研制 | 国标 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 6月 |
|  | 铸造铝合金380Y.1光谱单点标准样品 | S2016212 | 研制 | 国标 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 6月 |