附件2：

参加会议单位名录

| 序号 | 讨论内容 | 参编单位 | 相关单位 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 铜冶炼部分 | 江西铜业股份有限公司、云南铜业股份有限公司、阳谷祥光铜业有限公司、大冶有色金属集团有限公司、铜陵有色金属集团控股有限公司、金川集团铜业有限公司、中条山有色金属集团有限公司、紫金矿业集团股份有限公司、浙江富冶集团有限公司、广西南国铜业有限责任公司、浙江华友钴业股份有限公司、南京海关工业产品检测中心 | 山东恒邦冶炼股份有限公司、五矿铜业（湖南）有限公司、白银有色集团股份有限公司、河南中原黄金冶炼厂有限责任公司、河南豫光金铅股份有限公司、[国投金城冶金有限责任公司](http://www.baidu.com/link?url=LQV0A_-17C_sb8J9mz_4HbTJ6kLcTTT_Aa-AeVpQYNKdBqE9BpfFVPDIHVh1J5TG)、有研资源环境技术研究院（北京）有限公司、江西铜业（清远）有限公司、云南锡业股份有限公司铜业分公司、伍德麦肯兹（北京）咨询有限公司、吉林紫金铜业有限公司、黑龙江紫金铜业有限公司、国家铜及铜产品质量检验检测中心、云南铜业股份有限公司西南铜业分公司、烟台国润铜业有限公司、浙江江铜富冶和鼎铜业有限公司、易门铜业有限公司 |
| 镍冶炼部分 | 金川集团股份有限公司、新疆有色金属工业（集团）有限责任公司、吉林吉恩镍业股份有限公司、天津茂联科技有限公司、中合镍业有限公司 | 中国有色金属工业协会镍业分会、北京安泰科信息股份有限公司 |
| 钴冶炼部分 | 金川集团股份有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、新疆新鑫矿业股份有限公司阜康冶炼厂、广东邦普循环科技有限公司、衢州华友钴新材料有限公司 | 广东佳纳能源科技有限公司、中伟新材料股份有限公司、[格林美股份有限公司](https://aiqicha.baidu.com/detail/compinfo?pid=xlTM-TogKuTwfugYmw6pUlQe9TF2FbQuPgmd&rq=efn&pd=ee&from=ps)、赣州逸豪优美科实业有限公司、赣州腾远钴业新材料股份有限公司、江苏雄风科技有限公司、江西江钨钴业有限公司、烟台凯实工业有限公司、天津市茂联科技有限公司、浙江新时代中能循环科技有限公司、赣州吉锐新能源科技股份有限公司、北方矿业有限责任公司、中国有色金属工业协会钴业分会 |
| 2. | 锌冶炼部分 | 葫芦岛锌业股份有限公司、河南豫光锌业有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、株洲冶炼集团股份有限公司、紫金矿业集团股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司丹霞冶炼厂、南丹县南方有色金属有限责任公司、江西铜业铅锌金属有限公司、南京海关工业产品检测中心、白银有色集团股份有限公司、陕西东岭冶炼有限公司、安徽铜冠有色金属（池州）有限责任公司、鑫联环保科技股份有限公司 | 新疆紫金有色金属有限公司、云锡文山锌铟冶炼有限公司、甘肃厂坝有色金属有限责任公司成州锌冶炼厂、[内蒙古兴安铜锌冶炼有限公司、巴彦淖尔紫金有色金属有限公司、呼伦贝尔驰宏矿业有限公司、蒙自矿冶有限责任公司](https://aiqicha.baidu.com/detail/compinfo?pid=xlTM-TogKuTw115tshYHBs2yefbnfqSd1wmd&rq=es&pd=ee&from=ps) |
| 铅冶炼部分 | 河南豫光金铅股份有限公司、济源市万洋冶炼（集团）有限公司、岷山环能高科股份公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司 | 湖南水口山有色金属集团有限公司、河南金利金铅集团有限公司、江西金德铅业股份有限公司、白银有色集团股份有限公司、陕西东岭冶炼有限公司、[安徽铜冠有色金属(池州)有限责任公司](http://www.baidu.com/link?url=y9Q2qjrJr6IShyY5EQEmvlzFazTzsYrubr27ALhfv2YAvO05H5wY5SfgBziQOnN98Zv1wg3OOehnl-AvrV4Jaqx_UHPRktAql59-dJHME5K)、蒙自矿冶有限责任公司、山东恒邦冶炼股份有限公司 |
| 再生铅冶炼部分 | 湖北金洋冶金股份有限公司、河南豫光金铅股份有限公司、江苏新春兴再生资源有限责任公司、安徽省华鑫铅业集团有限公司、安徽华铂再生资源科技有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司 | 浙江天能集团有限公司、超威电源集团有限公司、骆驼集团股份有限公司、太和县大华能源科技有限公司、济源市万洋冶炼（集团）有限公司、河南金利金铅集团有限公司、辽宁特力环保科技公司、英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司、[河北松赫再生资源股份有限公司](http://www.baidu.com/link?url=CJSFtjOjR4BP9kaK5bRuxrXh37A-7vLGVX5_DDs1dWFaswxPaCbpUauqZhwm26JD)、中国有色金属工业协会再生金属分会 |
| 3. | 锡冶炼部分 | 云南锡业股份有限公司、广西华锡集团股份有限公司、云南锡业股份有限公司锡业分公司、郴州云湘矿冶炼有限责任公司 | 云南乘风有色金属股份有限公司、个旧市云新有色电解有限公司、个旧市凯盟工贸有限责任公司、个旧市自立矿冶有限公司、内蒙古赤峰大井子锡业有限公司、云南云帆有色金属股份有限公司、广东汉合有色金属有限公司、蒙自矿冶有限责任公司、苏州优诺电子材料科技有限公司、有研粉末新材料股份有限公司、北京康普锡威科技有限公司、江西新南山科技有限公司、浙江江铜富冶和鼎铜业有限公司、中国有色金属工业协会锡业分会 |
| 锑冶炼部分 | 锡矿山闪星锑业有限责任公司、广西华锡集团股份有限公司、云南木利锑业有限公司、湖南辰州矿业有限责任公司 | 云南文冶有色金属有限公司、河池五吉有限责任公司、湖南新龙矿业有限责任公司、湖南黄金股份有限公司、湖南新邵辰州锑业有限责任公司、[桃江久通锑业有限责任公司](http://www.jiutongmining.com/)、[广西万仕智稀贵金属科技有限公司](https://www.so.com/link?m=b6ETxa1b7pyEv/0kBgDMmlBtw9PEbGBBWWQBuzy/L9CSt6NKW5wiCDCJ2PW9W7gvZLMslHKTg3yHY3oucLSf1jyrJ5PGilvS/dSoBMLxc5q5DXUqGhvRvoQuE9VeW/E8zLqa/sXK6LwUUTyBY/+VjfiaEHxo6w4G29q2maizWvIDT1E9d)、中国有色金属工业协会锑业分会 |
| 铋冶炼部分 | 阳谷祥光铜业有限公司、湖南柿竹园有色金属有限公司 | 株洲冶炼集团股份有限公司、豫光金铅股份有限公司 |