附件1：

轻金属分标委审定、预审和讨论的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目计划编号 | 起草单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一组 | | | | |
|  | 铝及铝合金压型板  （修订GB/T 6891-2006） | 国标委综合[2014]67号  20140950-T-610 | 福建省南铝板带加工有限公司 | 预审 |
|  | 轨道列车车辆结构用铝合金挤压型材  （修订GB/T 26494-2011） | 国标委综合〔2014〕51号  20140094-T-610 | 龙口市丛林铝材有限公司、吉林麦达斯铝业有限公司、青岛四方机车车辆股份有限公司、南车株洲电力机车有限公司等 | 讨论 |
|  | 铝及铝合金铸轧带材  （新制定） | 拟报国标计划 | 中铝瑞闽股份有限公司 | 讨论 |
|  | 热等静压铝硅合金板材  （新制定） | 拟报国标计划 | 江苏豪然喷射成形合金有限公司 | 讨论 |
|  | 铝及铝合金术语  （新制定） | 拟报国标计划 | 西南铝业（集团）有限责任公司 | 讨论 |
|  | 铝合金热处理规范  （修订YS/T 591-2006） | 工信厅科函 [2014] 628号  2014-1376T-YS | 东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、中国铝业西北铝加工分公司 | 讨论 |
| 第二组 | | | | |
|  | 变形镁及镁合金牌号和化学成分  （修订GB/T 5153-2003） | 国标委综合[2014]67号  20140930-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院、成都青元泛美科技有限公司、山东银光钰源轻金属精密成型有限公司、国家镁合金材料工程技术研究中心、中南大学等 | 审定 |
|  | 铸造镁合金锭  （修订GB/T 19078-2003） | 国标委综合[2013]56号  20131064-T-610 | 有色金属技术经济研究院、河南宇航金属材料有限公司、上海交通大学、国家镁合金材料工程技术研究中心、山东银光钰源轻金属精密成型有限公司、淄博宏泰防腐有限公司、上海方科汽车部件有限公司等 | 审定 |
|  | 镁锂合金铸锭  （新制定） | 国标委综合[2014]67号  20140952-T-610 | 西安四方超轻材料有限公司、西安交大苏州研究院、江苏鸿发新材料有限公司、哈尔滨工程大学、国家镁合金材料工程技术研究中心等 | 预审 |
|  | 镁锂合金板材  （新制定） | 工信厅科函 [2014] 628号  2014-1388T-YS | 江苏鸿发新材料有限公司、哈尔滨工程大学超轻材料与表面技术教育部重点实验室、西安四方超轻材料有限公司、西安交大苏州研究院、国家镁合金材料工程技术研究中心等 | 预审 |
|  | 镁合金产品包装、标志、运输、贮存  （新制定） | 国标委综合〔2014〕89号  20142693-T-610 | 国家镁合金材料工程技术研究中心、重庆镁业科技股份有限公司、上海方科汽车部件有限公司、嘉兴众诚镁业科技有限公司、鹤壁市质量技术监督检验测试中心、山东银光钰源轻金属精密成型有限公司、山西闻喜银光镁业有限公司、东北轻合金有限责任公司等 | 审定 |
|  | 热水器用镁合金牺牲阳极  （新制定） | 工信厅科函 [2014] 628号  2014-1802T-SD | 淄博宏泰防腐有限公司等 | 讨论 |
|  | 镁合金汽车座椅骨架坯料  （新制定） | 拟报国标计划 | 重庆延锋江森汽车部件系统有限公司、重庆大学等 | 讨论 |
|  | 镁冶炼生产专用设备  第1部分:预热器  第2部分：回转窑  第3部分：冷却器  （新制定） | 拟报国标计划 | 河南郑矿机器有限公司、中国有色金属工业协会镁业分会等 | 讨论 |