

# 中铝股份党群工作

2021年第7期（总第7期）

党群工作部

2021年4月30日

## 学·习之路

📍 中国将生态文明理念和生态文明建设纳入中国特色社会主义总体布局，坚持走生态优先、绿色低碳的发展道路。中方宣布力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和，是基于推动构建人类命运共同体和实现可持续发展作出的重大战略决策，需要中方付出艰苦努力。中国正在制定碳达峰行动计划，广泛深入开展碳达峰行动，支持有条件的地方和重点行业、重点企业率先达峰。中国将严控煤电项目，“十四五”时期严控煤炭消费增长、“十五五”时期逐步减少。（4月22日，习近平在领导人气候峰会上发表的重要讲话）

📍 制造业高质量发展是我国经济高质量发展的重中之重，建设社会主义现代化强国、发展壮大实体经济，都离不开制造业，要在推动产业优化升级上继续下功夫。只有创新才能自强、才能争先，要坚定不移走自主创新道路，把创新发展主动权牢牢掌握在自己手中。要坚持党对国有企业的全面领导，坚持加强党的领导和完善公司治理相统一，在深化企业改革中搞好党的建设，充分发挥党组织在企业改革发展中的领导核心作用。（4月26日，习近平在广西柳州考察时的讲话）

## 思·理之源

中国特色的国家制度和国家治理体系具有多方面的显著优势，是“中国之治”的根本支撑，也是不断提高人民生活水平、实现中华民族伟大复兴的根本保障。其一，党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势，是国家制度和国家治理体系的“核心密码”。中国共产党所具有的无比坚强的领导力，是中国政治稳定、经济发展、民族团结、社会稳定的根本点，是风雨来袭时中国人民最可靠的主心骨。其二，坚持以人民为中心是中国特色社会主义制度的本质属性。中国国家制度和国家治理体系始终着眼于实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益。人民至上是中国共产党治国理政最鲜明的价值取向，依靠人民、植根人民是中国共产党克难制胜的力量源泉，集中体现了中国特色社会主义制度的显著优势。其三，集中力量办大事是中国特色社会主义制度的显著特征。纵观中华人民共和国成立以来的历史进程，集中力量办大事的成功实践和显著优势贯穿始终。正是依靠集中力量办大事，中国才能在重大战略任务、重大工程建设、重大科技攻关、区域协调发展、抢险救灾、对外援助等方面攻克一个又一个急难险重的重大关口，创造一个又一个社会主义的发展奇迹，这无不彰显中国特色社会主义制度的巨大优越性。（摘自《中国纪检监察报》，作者：陈坚）

## 践·铝之行

中铝股份承办集团直属党委2021年发展对象培训班。来自中铝集团直属党委60余名参训人员通过课堂教学、座谈会、网络

测评等方式进行了为期 3 天的培训。

📍 **中州铝业开展 2021 年度党员党性教育集中轮训。**邀请专家讲解百年党史、愚公移山精神，组织党员重走“朱德出太行小道”、参观“晋豫边革命纪念馆”及脱贫攻坚典型村，教育引导广大党员感悟党的伟大奋斗历程和取得的伟大成就。

📍 **包头铝业举行“职工心向党 奋进新征程”职工健步行活动。**来自全公司 550 名职工展示了包头铝业干部职工永远跟党走的坚定信念和积极向上的精神风貌。

📍 **兰州铝业党委开展“处理电解槽炉底沉淀”主题党日活动。**组织党员集中力量解决烟道端炉底沉淀多、电解质碳渣多等问题。

📍 **公司各单位党史学习教育丰富多彩。**中铝国贸集团有关单位分别通过上党课、参观红色资源、座谈交流等形式深入开展党史学习教育，深化结对共建成果，促进党建与经营深度融合。**山西华兴党委**举办庆祝建党 100 周年党史专题培训。邀请山西省委党校教授从共产党百年奋斗史、百年探索史、百年建设史三个方面为党员进行了深入讲解。**郑州研究院党委**组织开展党史学习教育读书班活动，重温我们党走过的百年光辉历程，在学习领悟中坚定理想信念、汲取奋进力量，努力在铝工业高质量发展中贡献研究院的力量。**公司人力资源部**开展“党史学习微分享”主题党日活动，支部党员通过讲述重大历史事件、红色经典诗歌、革命英雄故事等，分享自己在党史学习教育活动中的所学所悟，交流心得体会。**生产质量管理部**组织全体党员前往香山革命纪念馆、北京香山双清别墅爱国主义教育示范基地开展主题党日活动。**内审部**赴中化能源进行交流，参观中化能源党员活动中心“初心室”，重温入党誓词。

【编者按】4月29日，集团党组召开2021年中铝集团劳动模范和先进集体表彰大会暨先进模范事迹报告会，表彰2021年集团劳动模范和先进集体。《中铝股份党群工作》特开辟“展事迹 学风采”专栏，宣传先模事迹，营造学习先进、崇尚先进、争当先进的浓厚氛围，激发全体员工爱岗敬业、争创一流，为公司实现高质量发展作出新贡献的昂扬斗志。

### 【2021年中铝集团劳动模范】

中铝山东氧化铝厂生产二区丙班班长王丙刚始终奋战在生产一线，认真钻研业务，责任担当、吃苦耐劳，理论及实践经验丰富，多次解决生产、指标异常难点问题。先后提出合理化建议10余项，他提出的分离、洗涤沉降槽低泥层控制，提高了沉降槽的运转周期，降低清理检修费用20余万元。他和班组员工团结协作，精益求精，各项经济指标在工区始终名列前茅，其中精液浮游物完成0.008g/l，创历史最好水平。在提质增效、极限降本中，他总是冲锋在前，舍小家顾大家，加班加点，无怨无悔，用自己的实际行动诠释着新时代老兵工精神。2016年获淄博市十佳名师，2018年受聘山东铝业职业学院技能导师，2019年被聘为特技技师。

### 【2021年集团先进集体】

中铝山东新材料有限公司以“精细氧化铝高质量发展”为源动力，以“干最好、争第一”为目标，通过开展市场化改革试点，实施全要素极限降本，加速产品提质转型，大力开拓自主营销，

全流程收获丰硕战果。2020 年实现账面利润 16594 万元，超目标 3594 万元。生产精细氧化铝 88.96 万吨，超去年 2.73 万吨。完成销量 89.53 万吨，比去年增加 1.60 万吨。

坚持“不吃老本、再立新功”理念，成费比、单位清检费用等公司级重点经济指标实现新突破。降低石渣、铝渣土采购成本 268.03 万元。实施精准配矿，掺配结疤废料和低品位矿，降低综合矿石成本 1274.35 万元。烧结法 A-净溶完成 93.13%，降本 306.68 万元。大型设备实施重点维保，非停比同期减少 80%。木托盘、包装物、滤布、润滑油等通过比价竞价实现降本 78.93 万元。通过修旧利废，盘活闲置资产，降低费用 337.51 万元。积极开展生产、清理检修外委内干工作，全年降本 449.52 万元。

瞄准行业前沿和下游应用趋势，推动“革命性、颠覆性、脱胎换骨”转型发展，实现五大“拳头”产品提档再升级。对标国际先进，微粉氢铝紧跟线缆行业的发展趋势开发适用性产品；提升干法解聚效果，产品大颗粒降低，粒度分布更加均匀，紧装密度和吸油量指标得到大幅改善。PVC 沸石质量稳定提升，目前已达到甚至超过进口产品。4A 分子筛成功进入分子筛行业高端应用领域，产品质量得到国际一流企业 UOP 认可。3A 分子筛原粉实现从无到有的突破。煅烧 $\alpha$ 氧化铝对标 Alteo、安迈铝业，开发电子陶瓷、结构陶瓷专用产品，形成多种系列产品，实现了进口产品替代。

2020 年该公司党委荣获山东企业先进基层党委、原料二区党支部被授予中铝山东企业先进党支部称号。微粉氢铝产品质量升级攻关项目，荣获中铝集团第四届创新创业大赛一等奖；《先进陶瓷用低钠微粉氢铝生产工艺研究》、《种分高白氢铝提质降耗工艺研究及产业化》获有色金属行业科技进步成果三等奖；“降

低铝酸钠溶液蒸汽消耗”荣获“2020年全国QC小组成果发表赛专业级”荣誉称号；“提高3号熟料窑台时产量”荣获“中铝集团第二届QC小组成果发表赛一等奖”。

---

发放范围：公司领导，本部各部门、各实体企业

抄送：集团党群工作部 投稿邮箱：[gfdqb1@chalco.com.cn](mailto:gfdqb1@chalco.com.cn)

---