

10. 贯彻企业工会(条例),为企业服务好,为职工(员)工服务好!
11. 全心全意依靠职工(员)工,齐心协力创造美好家园!
12. 群策群力谋发展,携手共进创辉煌!
13. 充分发挥工人阶级的主力军作用,为实现“十一五”发展目标努力奋斗!
14. 打造“五一”品牌,增强工会活力,构建和谐企业!
15. 务实创新,挖掘潜力,积极开展群众性经济技术创新活动!
16. 贴近实际,贴近基层,真心实意为职工(员)工办事!

ZHONGGUO CHANGCHENG LUYE BAO

## 围绕中心 突出特色 深化创建活动

### 公司党委召开创建特色党支部、党员先锋岗活动交流研讨会

【本 报 讯】(实习生 金明爽)9月8日,中铝郑州企业创建特色党支部、党员先锋岗活动交流研讨会在水电厂举行。公司党委书记王立建,公司党委副书记、纪委书记崔平,公司党委常委、组织部部长时秋华,公司党委宣传部部长李国刚,党办主任陈申贵,分公司企业文化部经理陈金旺和水电厂厂长高福新、党委书记张丰丰、两公司各二级单位党委书记、党群工作科科长和部分党支部书记等参加了交流研讨会。会议由时秋华主持。

水电厂供电车间党支部、运输部车务段党支部、电解二车间党支部、碳素厂焙烧车间党支部、保卫消防中心消防队党支部、水电厂电气试验室高压试验班党支部、碳素厂焙烧一车间调温先锋岗,分别介绍了各自开展创建特色党支部和党员先锋岗的经验。会上就创建工作进行了研讨。

水电厂供电车间党支部书记、运输部车务段党支部书记、电解二车间党支部书记、碳素厂焙烧车间党支部书记、保卫消防中心消防队党支部书记、水电厂电气试验室高压试验班党支部书记、碳素厂焙烧一车间调温先锋岗,分别介绍了各自开展创建特色党支部和党员先锋岗的经验。会上就创建工作进行了研讨。

在听了大家的发言后,崔平代表公司党委讲话,他肯定了各单位创建活动所取得的成绩,对下一步的创建工作提出了具体要求:一、要加强建设,强化作用,不断提高基层党组织的凝聚力、战斗力和创造力。二、要围绕中心,突出特色,扎扎实实开展创建活动,把“三比一创”活动推向深入。三、要加强领导,分工负责,督促检查,确保活动取得实效。

在热烈的掌声中,王立建发表重要讲话。他指出,开展特色党支部和党员先锋岗建设,是公司党委的重点工作之一,各单位党委(总支)根据公司党委的统一安排,做了很多工作,取得了很好的效果。党建工作要牢固树立一盘棋思想,紧紧围绕本单位的中心工作来开展、深化、提高。各单位要认真总结经验,查找不足,认真做好下一步的创建工作,深化“三比一创”活动,这项工作要常抓不懈,做细、做实,为落实公司二次党代会确定的争创全国先进基层党组织的目标而努力奋斗!

研讨会结束后,与会人员到水电厂供电车间党支部、电气试验室党支部及争创先锋岗的岗位进行了参观学习。(照片提供:公司党委组织部)

## 总结交流 夯实提高

### 矿业分公司召开政研会理事会暨“四好”领导班子建设经验交流会

【本 报 讯】(通讯员 盛帆)9月5日,矿业分公司召开了政研会理事会暨“四好”领导班子建设经验交流会。矿业分公司党委成员、政研会理事,各矿山党委书记、矿长、工会主席、企业文化科科长,党委工作部有关人员及优秀政研论文获奖代表30多人参加了会议。

会议通过了《中国铝业矿业分公司党建思想政治工作会议章程》,宣读了《关于调整中国铝业矿业分公司思想政治工作会议组成人员的通知》,表彰了2006年度优秀思想政治工作会议论文的获得者。党委书记吕振树、副总经理姜小凯、董光辉为获奖论文一等奖的作者颁发了证书。

会上,矿业分公司所属矿山对开展“四好”领导班子建设工作经验进行了交流。

副总经理姜小凯围绕矿业分公司的工作,对创建“四好”领导班子建设提出了具体的要求。他强调,各级班子成员:一是要做到讲政治、讲学习、顾全大局;二是要做到大事讲原则、小事讲谅解、工作讲配合、同志讲感情;三是要做到敬业、创新,对工作精心、热心,在工作中比贡献、比效率;四是要遵纪守法,廉洁奉公,做到自省、自警、自重。

党委书记吕振树指出,继承和发扬党的优良传统和政治优势,做好思想政治工作研究,对矿业分公司创建“四好”领导班子具有指导意义。他要求各单位要进一步提炼总结经验,加强学习交流,做好创建“四好”班子建设工作,把创建“四好”班子建设最终落实到矿业分公司的发展上来,为实现矿业分公司创建世界一流矿业企业提供坚强的政治保证和组织保证。

## 惩防并举 建立反腐倡廉长效机制

### ——贯彻落实公司第二次党代会精神系列评论之五

本报评论员

在公司第二次党代会的纪委工作报告中指出:“要坚持标本兼治、综合治理、惩防并举、注重预防”的战略方针,全面推进惩治和预防腐败体系建设,不断提高党员干部拒腐防变能力,深入持久地开展党风廉政建设和反腐败工作。”落实好这些工作要求,需要建立反腐倡廉的长效机制,重点在三个方面下功夫:

- 一、立足教育防范,培育廉洁文化。教育是反腐倡廉的基础性工作,深入持久地开展廉洁教育和预防腐败教育,党的优良传统和作风教育,党纪法规、法律法纪和公司规章制度教育,树立正确的社会主义荣辱观教育,是反腐倡廉的重要内容和关键环节。要进一步加强反腐倡廉的理论学习,形成反腐倡廉的强大导向,形成反腐倡廉的强大声势。三是重点抓好廉洁文化的工作,纳入公司宣传教育和企业文化建设的总体规划,制定三年工作计划,推动廉洁文化“三进”(进班子、进岗位、进家庭),通过开展寓教于理、寓教于文、寓教于乐的廉洁文化活动,扩大教育面,增强影响力,形成“以廉为荣、以贪为耻”的良好风尚。
- 二、建立健全制度,构建惩防体系。制度建设是惩防体系的基础,是反腐倡廉的根本保障。要以加强对企业“三权一大”决策的参与和监督,对管人、管钱、管物、管事等重要岗位的监督,对管股、管办、管审等关键环节的监督和预防腐败工作为重点,建立健全制度,构建惩防体系。要以加强对企业“三权一大”决策的参与和监督,对管人、管钱、管物、管事等重要岗位的监督,对管股、管办、管审等关键环节的监督和预防腐败工作为重点,建立健全制度,构建惩防体系。
- 三、加强监督检查,形成惩防合力。反腐倡廉各项工作,各项制度的落实和执行,需要强有力的监督检查作保障,形成惩防并举的工作合力。一是抓好监督检查和效能监察。重点加强对企业“三权一大”决策的参与和监督,对管人、管钱、管物、管事等重要岗位的监督,对管股、管办、管审等关键环节的监督和预防腐败工作为重点,建立健全制度,构建惩防体系。



①



②

## 周光召视察中铝郑州研究院

全国人大常委会原副秘书长、中国科协名誉主席

【本 报 讯】(记者 刘晓宁 通讯员 杨建民)金秋9月,清风送爽。13日上午,全国人大常委会原副秘书长、中国科协名誉主席周光召院士,在原中国工程院常务副理事长王淀佐、中国科学院院士钟雄和国家科技部副部长程津培的陪同下,来到中国铝业郑州研究院视察指导工作。河南省人大常委会副主任贾连朝,中国铝业股份有限公司副总裁刘祥民,以及国家科技部、河南省、中铝公司有关部门的领导,中南大学有关专家和郑州市、上街区有关领导陪同考察工作。

在王淀佐院士的主持下,周光召一行听取了中铝郑州研究院院长李旺兴关于该院概况和研发主要成果以及研发方向的汇报。周光召充分肯定了郑州研究院在铝工业技术研发上所取得的重要成果和突出成绩。周光召说,铝及铝合金产品在国民经济和社会生活中具有巨大的用途,需求量也在不断地增大。制铝的消耗很大,中国的资源、能源又十分短缺,郑州研究院致力于铝工业新技术的研究,探索出了低品位铝土矿资源的利用技术,并能够通过自身的科技力量,找到吸收利用低品位资源生产氧化铝和纯铝的方法,这对于中国乃至全世界的可持续发展都具有十分重要的现实意义和长远意义。周光召强调,搞科研要有紧迫感、危机感,要有创新精神,要十分注重团队协作和团队精神,要十分注重产学研的紧密结合,加快研究成果向现实生产力的转化。周光召对郑州研究院与企业、高等院校及团队合作精神,较好地联合完成国家“973”铝土矿选矿项目给予了高度评价。他说,浮选法选矿等技术的研制成功,一定程度上反映了中铝公司产学研各个环节团结协作做得很好,说明中铝公司有一支产学研紧密结合的科研团队,这样才能进行规模生产的科技成果转化,推动整个行业的发展。这是一个值得总结的典型,这种经验值得推广到各行各业中。他还希望郑州研究院加快研发进度,使各项研发设想早日取得成效。

程津培在会上作了重要讲话。他特别指出,在如何将创新的理论成果与行业实际相结合的问题上,中铝公司做得很好,走了全国前列,有很好的推广价值。国家有责任扶持产学研链条完善的机构,科技部也愿意在企业中建立国家重点实验室,希望中铝公司加大科研投入,注重科技创新,真正使企业成为创新的主体。

贾连朝在会上说,今年河南省提出了创建创新型河南的目标,如何提升科技产业化是全省科技工作的重点。河南省将继续落实和中铝公司合作的精神,积极配合中国铝业股份有限公司研发中心做好科技研发工作,推动河南省和我铝工业的共同发展。

刘祥民代表中铝公司总经理向周光召一行在百忙中莅临郑州研究院指导工作表示衷心的感谢。他说,中铝公司始终牢记民族工业参与世界竞争的使命,5年来不断加大科技投入,提高中国铝工业的国际竞争力。在今年7月召开的第二次科技大会上,中铝公司提出了39项举措,以实现更大范围的产学研结合。他表示,公司将认真贯彻落实周光召主席、程津培副部长等领导的话语精神,继续加大科技投入,通过科技创新,努力实现创建世界一流企业的发展目标。

郑州研究院拥有世界上第一个铝土矿选矿工业试验基地,世界上唯一的万吨级氧化铝试验基地,世界上最大的国家大型铝电铝试验基地。近年来,该院以“创建世界一流企业,打造中铝百年老店”为目标,努力使研究院成为一流铝业研发基地,以技术支撑中铝公司成为世界铝工业的领导者。针对铝土矿选矿技术、氧化铝生产技术、海外铝土矿资源开发、新型铝电解技术等方面,研究院进行了深入研究,并取得了可喜的成绩。

会后,周光召一行兴致勃勃地视察了铝土矿综合利用试验基地。详细询问了铝土矿选矿工艺,并认真了解了郑州研究院对低品位铝土矿以及国外铝土矿的研究利用情况。中铝郑州企业调查委员会、中铝集团党委书记、河南分公司副总经理王立建,河南分公司副总经理吕国才,以及郑州研究院党委书记顾松青、副院长陈建华、刘凤琴、周副旗、院长助理樊大林等人参加了汇报会并陪同进行了参观考察。

又讯 参观完郑州研究院铝土矿综合利用试验基地后,王淀佐院士在钟雄、刘祥民、王立建、李旺兴、吕国才、霍本和董光辉的陪同下,到河南分公司氧化铝二厂进行了参观考察。

照片说明: ①汇报会会场,②周光召(前排右三)在郑州研究院铝土矿综合利用试验基地听取李旺兴(前排右一)的汇报。  
照片提供:郑州研究院

