

精工钢构报

— JingGong Steel Building News —



2009年7月28日
第7期
总第86期
www.jgsteelgroup.com

浙江精工建设产业集团有限公司主办 内部资料 免费交流

浙企准字第D058号

把党员队伍建设成为公司长远发展的核心力量

——精工建设产业集团第一届党委工作报告

浙江精工建设产业集团于2005年6月成立党总支,2006年6月升级为党委,在上级党组织的关心支持下,党建工作稳步推进。

一、健全党组织建设,增强党组织的凝聚力

集团党委现有正式党员136名,设有5个基层党支部。横向党组织6个,共计党员259名。这些党员同志来自公司的各条战线,有专家、学者,有劳动模范、管理精英、先进工作者,也有普通员工。

这些党员同志,有的在部队、大专院校时就已成长为一名优秀共产党员。我们的党组织领导班子,在职工中享有较高的威信。懂生产技术,会经营管理,善于做思想政治工作,是公司经营班子的最佳组合。

二、引导积极分子向党组织靠拢,为公司发展培养后备人才

五年来,我们党员队伍不断壮大,由81名发展到目前的136名,增长68%。这当中有我们每年招收的大学生党员,他们在学校里品学兼

优,充实到我们企业中,为党组织建设输入了新鲜血液,调整了党员队伍结构,使得党组织队伍真正体现为知识化、年轻化、专业化、革命化。

我们严格以一个共产党员的标准要求,培养入党积极分子。各支部按照“坚持标准、保证质量、改善结构、慎重发展”的十六字方针,确定培养对象,通过由2名正式党员与1名入党积极分子组成培养小组,使优秀的青年员工在党组织的关心教育下,提高思想觉悟。五年来,共培养正式党员24人,预备党员6人,吸收培养对象5人。其中,有2人已为集团高层领导,有12人已进入各事业部核心管理层岗位,实实在在地为公司培养和造就了一大批骨干力量。

最难能可贵的是,余立群同志在2008年5.12汶川大地震后,积极投入抗震救灾,工作表现突出,火线入党。

三、从先进性教育到落实科学发展观

从05年8月至06年4月份,我们坚持开展价值观念大讨论,将其共产党员先进性教育活动推向高潮,通过各宣传渠道以虚实实地搞

好这项全局工作。共接收各类有代表性的稿件28篇,下发学习笔记51本,要求每位党员完成3000字学习笔记,2000字心得体会。

去年以来,结合公司坚持“以人为本”,深化“精益管理”,整合内部资源,确保稳健发展的经营思路,我们各级党组织,尤其是在一线的党员、干部,勇于迎接挑战,变危机为机遇,充分发挥党员先锋模范作用。到目前为止,公司已呈现出钢结构业务承接的良好态势,打开了营销业务承接的新局面,为完成2009年度经营战略目标奠定了坚实的基础。

四、党工团配合,推进企业文化建设

集团党委坚持“以人为本”的工作方针,带领工会、共青团、妇女等群众组织开展活动,全力推进企业文化建设。

一是结合企业的发展和生产经营实践,开展文明单位创建活动,美化厂容厂貌。

二是巩固宣传阵地,以《精工钢构报》等多种宣传工具,为党的建设、生产经营、企业管理发挥了良好舆论宣传作用。

三是利用各种节假日,以党委、团委、工会等组织名义,开展内容丰富多彩、形式多样的文体娱乐活动,既有利于职工身心健康,又陶冶了情操,丰富和活跃企业的文化生活。

四是帮困扶贫,参加各种社会公益性活动。2007年4月集团党工团联合为轻钢二车间员工赵国忠捐款26200元。2008年5月集团有108名党员为汶川地震灾区缴纳特殊党费50608元。2009年5月为安徽事业部员工赵俊峰捐款30735.6元。

五、健全党组织生活,切实抓好党员教育工作

以庆祝建党纪念日为专题开展活动,提高全体党员深入实践“三个代表”重要思想的自觉性。2005年前往嘉兴南湖党的一大旧址参观学习,2006年前往上饶集中营参观学习,2008年前往湖南韶山毛泽东故居,通过活动,进一步激发了广大党员同志爱党爱国热情,增进了党的凝聚力。

按照上级党委安排,每年对入党积极分子

培训、教育并考试。组织新党员入党宣誓。根据《中国共产党章程》和党内生活制度的有关规定,我们的“三会一课”制度有待加强,即支委会、党员大会、党小组会和党课,以往我们每半年进行一次。今后,我们将调整思路,强化“一个党员一面旗帜”意识,开展多项活动,以生动的事例丰富党课内容,使三会一课成为支部搞好自身建设,不断增强凝聚力和战斗力的有利抓手。

五年来,在全体党员的努力下,紧跟公司的发展战略,尤其是在新形势下发挥了党组织的战斗堡垒作用。

2009年,围绕企业改革和发展主题,精工建设产业集团党委将以更加坚定的信心、更加有效的措施和更加务实的行动,用心抓党建,同心渡难关,创造性地开展工作,履行基本职责,为全面完成公司的目标任务发挥出党组织应有的作用,把我们的党员队伍建设成为公司长远发展的核心力量,为公司的稳定和发展作出应有的贡献。

浙江绿筑检测中心再添新资质

本报讯(通讯员 李英)近日,浙江绿筑检测中心申请的建设工程钢结构检测资质获省建设厅审批公告通过,并取得证书。这使公司拥有对钢结构材料物理性能、钢结构构件性能荷载检验、钢结构焊缝超声波检测、钢结构防腐及防火涂装检测、连接性能检测、变形检测等其它钢结构检测项目的新资质。

据了解,此证书的获得,不仅为公司开辟了新的业务增长点,同时也为承接钢结构业务提供了强有力的支持和保障。

墙煌建材赴京参展圆满成功

本报讯(本报记者 夏剑)近日,第十四届中国国际建筑建材贸易博览会在北京国际展览中心隆重举行。浙江墙煌建材有限公司以质量求生存的经营宗旨,以客户为上帝的服务原则参加此次博览会,并在会上赢得了广大国内外客户乃至同行的一致好评。

参展期间,由于受国际经济大环境的影响,参会客商与往年相比有所减少,但通过业务员的详细介绍,来我展位询问的新客户仍然络绎不绝,主要是来自俄罗斯、乌克兰、印度、南非、东南亚等国家的客商。除此之外,很多老客户如尼日利亚的LENTO公司、巴西以及印度的几家单位也来到墙煌展位参观,并有部分企业表现出合作意向。

精工世纪连中两标双喜临门振奋人心

本报讯(通讯员 张纯)近日,浙江精工世纪建设工程有限公司一举中得杭州萧山国际机场快件转运中心建安工程和浙江财经学院东方学院迁建一期I标段工程两个项目。据了解,杭州萧山国际机场快件转运中心建安工程位于杭州萧山国际机场内,总建筑面积9289平方米,工程造价达1900万元;浙江财经学院东方学院迁建一期I标段工程位于海宁市长安镇,总建筑面积38767平方米,工程造价达3700万元。

另据了解,杭州萧山国际机场快件转运中心建安工程奠基仪式已于6月底隆重举行,精工世纪董事长孙国君、总经理张友恩及公司30余名员工代表参加奠基仪式。在仪式上,孙国君表示,这项工程是公司承接的第一个民航系统的总承包项目,已列入公司年度重点管理项目,公司将组建强有力的项目施工管理班子,选择精干的施工队伍,配备优质的技术力量,投入完善的施工设施,确保该项工程各预期目标的全面实现。



工厂员工正在箱体中进行焊接高温作业



工人收到公司发放的防暑品,笑逐颜开

本报讯(通讯员 刘伟新)持续38℃的高温已经肆虐了大半个月,在精工钢构的车房里,记者用温度计测试了一下,车间平均气温已将近40℃,特别是箱体焊接的工人师傅们在狭窄的箱体中进行焊接作业,据说人体感觉温度已高达50℃以上,他们的脸庞被烤得通红,工作服一遍遍地汗湿,又一次次被烤干。在几个项目施工现场,虽然已采取相关措施让进行户外作业的工人尽量避免日高温时

战高温 鼓干劲

——把“清凉”送给坚守在一线的员工

段,但工人们还是遭受着热浪的侵袭。

据了解,每年高温时期,恰逢公司生产施工的高峰时期,因此,为缓解广大一线员

工的作业压力,公司除发放高温补贴以外,还积极出台相关防暑降温的措施,为员工配备藿香正气液、十滴水、风油精等药品;在降温方面,每个机台前都配置了风扇,另外每天坚持为员工准备冰水绿豆汤、凉茶等……同时公司领导们每天深入一线检查、督促防暑降温工作有效开展,以实际行动向奋斗在高温生产一线的全体员工表示衷心感谢和崇高敬意。

精工建设产业集团党委开展迎“七一”系列活动

本报讯(通讯员 周建顺 本报记者 宋瑾)为纪念中国共产党成立88周年,进一步加强党组织和党员队伍建设,“七一”前夕,精工建设产业集团党委开展一系列活动,以昂扬向上的精神风貌,喜迎党的88岁生日。

第二届党代会顺利召开

6月23日,精工建设产业集团第二届党员代表大会召开。会上,组织委员陈水福同志代表上届党委作《把党员队伍建设成为公司长远发展的核心力量》工作报告,从党组织建设、培养后备人才、落实科学发展观、推进企业文化建设、抓好党员管理等方面回顾总结集团党委工作。

开展重温红色经典主题活动

6月27日,精工建设产业集团党委组织开展“迎七一”主题活动,近50名新老党员同志参加此次重温红色经典活动。沙家浜是本次党员

各党员代表对第一届党委工作报告认真审议并一致表决通过。

集团党委书记方朝阳同志向大会宣读第二届党委产生办法,最终选举由方朝阳、孙关富、陈水福、陈国明、吴先贵、钱卫军、楼宝良7位同志组成新一届党委,方朝阳出任书记,孙关富任副书记兼纪委书记,陈水福任组织委员,吴先贵任宣传委员。

在随后的主要行程中,党员同志们通过实地考察走访具有“天下第一村”之称的华西村,见证了社会主义新农村建设的成果;还前往杭州湾跨海大桥观光平台项目工地,领略了观光塔挺拔的身姿,感受了作为精工工人的骄傲和自豪。

安徽证监局一行前往六安地区开展党员活动

本报讯(通讯员 张姗姗)7月3日下午,中国证券监督管理委员会安徽证监局一行50余人在局长方向瑜的带领下前往六安当地开展“七一”党员活动。

六安市委副书记、市长张昭春、六安市委常委、常务副市长张祥安、六安市委副书记姚辉、钟园等市政府领导与精工钢构集团董事长方朝阳、副董事长严宏、副总裁沈月华出席接待。

在双方交谈过程中,张昭春市长围绕六安市情和经济发展态势作简要介绍,方朝阳董事长向证监局及市有关领导汇报企业发展情况,表示将继续把六安当作集团扩张发展的重点,加大投资,上新项目。方向瑜局长表示,六安这片红土地,人民热情纯朴,而作为六安目前唯一

一家上市公司,应充分肯定精工的发展,精工是六安上市公司的火种,希望能够星火燎原,培育出更多符合条件的企业登上资本市场大舞台。

当晚,有关领导出席“红色七月,红色之旅”晚会,并于7月4日一早,前往大别山革命烈士纪念碑宣誓,向革命先烈敬献了花圈,表达对革命先烈的崇敬和缅怀之情。

促发展树品牌 百强企业榜上有名

本报讯(通讯员 李英)近日,2009浙江省百强企业评选结果揭晓,浙江精工建设产业集团榜上有名,位列第93位,同时荣膺浙江省制造业百强企业第58位,中国制造业500强企业。

这几年来,精工建设产业集团不断创新,开拓市场,保持了持续、快速、健康的发展势头,整体实力不断提升,在百强企业行列稳步前进。2009年,尽管受国际金融危机的冲击,但公司的钢结构主业总体态势仍保持平稳,房地产开发等相关产业稳健发展,企业竞争力提高,精工品牌得到进一步提升。

无模成型设备应用发展前景看好

本报讯(通讯员 钱建平)在国家体育场(鸟巢)钢结构工程中,精工钢构首次将无模成型技术应用到了建筑钢结构领域,对该工程弯扭箱型构件的制作起到了重要作用。记者从精工钢构总师办了解到,该设备采用先进的计算机控制技术,使产品达到自动化,有利于新产品的开发,在约1分钟内可以将设备调成另一种产品的模具,设备使用维护成本低,产品适应能力强,可通过计算机自动计算所需的加工工艺参数,从而来指导生产,并且整体使用成本低。

据了解,自无模成型设备研制成功并在鸟巢工程中得到成功应用以来,在公司承接的银川机场、深圳湾体育中心等工程中也得到成功应用,现该设备已在各地事业部投入使用,发展前景十分看好。

精工钢构集团举行焊接技术知识讲座

本报讯(通讯员 胡向萍)7月8日,精工钢构集团总师办、人力资源部共同组织09年焊接技术知识讲座,由集团资深专家戴志志主讲。主要围绕课题《工程焊接实用技术》展开,涉及线能量基础知识、碳当量基础知识、热裂纹敏感指数基础知识、焊缝成型系数、焊接强度配比观点、应力应变互相转换的观点、异种钢焊接基础知识等内容。

同时邀请唐山开元机器人系统有限公司日籍专家竹内直记讲授,他以“为什么机器人焊接得到了普及”、“日本焊接机器人在建筑钢结构中的应用”为切入点,向参加讲座的员工讲述了建筑钢结构机器人焊接的变迁,提高建筑钢结构机器人焊接质量的周边技术、组焊箱型截面柱(内隔板)的电渣焊等内容。