

一份问候 一份清凉 2 内刊人的自诊会 3 今日新人展风采 他日精工创辉煌 4

畅享精工企业文化

——集团董事长方朝阳参加浙江省企业文化建设现场会活动

本报讯(通讯员 郑婷婷)7月30日,集团董事长方朝阳应邀参加了以“推动企业文化创新,加快发展方式转变”为主题的2011浙江省企业文化建设现场会活动。

省国资委、省安监局、省企业联合会、省企业家协会主办,绍兴县委县政府承办。活动旨在通过表彰优秀企业文化单位和成果等,充分展示浙江企业文化的发展水平,汇集浙江文化领域的最新成果和前沿理念,形成社会各界共同推进企业文化建设的良好局面。

模式论坛”上,方朝阳董事长围绕“什么是企业文化,企业文化的作用,企业文化如何建设”等内容进行了发言。方朝阳董事长从精工钢构的成长历程和制定未来发展战略中的几次突破和创新为中心,把技术突破、人才突破、品牌突破、管理突破这四大突破作为主要内容进行详细的展开。

建设从原来理解的社会道德、个人修养等作为企业文化的最初模型,再通过过去企业管理过程中,把企业战胜困难和挑战的方法找出来,把企业中健康向上、凝聚人心、增强企业向心力的内容挖掘出来,并通过公司开展的一系列企业文化活动,由此整理制定出了一套具有精工特色的企业文化。

绍兴县政府孙云耀县长一行考察精工钢构集团在鄂承建项目

本报讯(通讯员 王晓春)7月30日、31日两天,绍兴县政府孙云耀县长一行16人在精工钢构集团孙关富总裁的陪同下,在鄂尔多斯市市政府王健秘书长、包头市市政府李新亮秘书长和东胜区副区长等当地政府的陪同下,参观考察精工集团在鄂尔多斯投资和整体运营情况,重点考察精工钢构集团在鄂尔多斯承建的东胜体育场和伊金霍洛旗体育馆两个标志性建筑,听取了详细汇报。

孙县长对两个项目的完成情况给予了高度肯定,评价这是精工钢构集团在鄂尔多斯呈现的精品工程。

不甘人后 勇超目标

——华南事业部喜中四大标志性工程 被授予40万奖金

集团团委荣获“浙江省非公有制企业创先争优先进团组织”称号

本报讯(本报记者 俞琳琳)8月5日,浙江省非公有制企业团组织深入开展创先争优活动现场推进会在宁波召开,团省委副书记、党组书记周艳出席并讲话。

近年来,在上级党委、团委的领导下,精工建设产业集团团委创造性地开展工作,加强团干队伍建设,推进下属各单位团组织建设,基本实现了团组织全覆盖。集团团委结合企业实际深入开展团工作,也引起了上级团委的关注,特别是自2010年下半年以来,集团团委先后接待了绍兴团市委、团县委、越城区团委等上级领导的来访,并多次作为非公企业代表参加省、市、县团委召开的团工作会议和团日活动,积极宣传、推介企业团工作,逐渐树立起了精工建设产业集团“团”字号的品牌形象和影响力。

精工的“四步走”和“四件事”

——集团总裁孙关富在省钢结构行业“十一五”总结表彰大会上发言

本报讯(通讯员 王晓春)7月20日上午,由浙江省钢结构协会主办的全省钢结构行业总结表彰大会在省会杭州人民大会堂召开。大会宣读了获得全省钢结构行业的终身成就奖、杰出贡献人才奖、优秀人才奖。夏志斌、董石麟等五位老专家获得了浙江省钢结构行业终身成就奖,精工钢构集团董事长方朝阳、总裁孙关富获得了杰出贡献人才奖,副总裁陈国栋获得了优秀人才奖。

浙江省建设厅副厅长樊剑平对大会作了总结性发言。樊厅长首先回顾了“十一五”期间全省钢结构企业所取得的成绩,要求全省钢结构企业坚持科学发展,注重品牌建设,加强科技创新,重视人才培养,勉励全省钢结构企业重创新、求突破、重人才、上水平、重建设、上台阶,加大市场开拓力度不停步,从全省200亿的市场规模不断成长壮大。

樊厅长首先回顾了“十一五”期间全省钢结构企业所取得的成绩,要求全省钢结构企业坚持科学发展,注重品牌建设,加强科技创新,重视人才培养,勉励全省钢结构企业重创新、求突破、重人才、上水平、重建设、上台阶,加大市场开拓力度不停步,从全省200亿的市场规模不断成长壮大。



集团董事长方朝阳为华南事业部颁奖

北有“鸟巢” 南有“春茧”

本报讯(通讯员 王晓春)8月12日,第26届大学生夏季运动会在深圳湾体育中心拉开帷幕,其一体化的设计将体育场、体育馆、游泳馆置于一个白色的巨型网格状钢结构屋面之下,线条柔美的运动健儿们的孵化器,构思新颖,造型独特,与“鸟巢”的设计手法有异曲同工之妙,而“一场两馆”的独特结构,又使得“春茧”的施

工难度高于鸟巢,而我们精工钢构就是唯一一家既参加了“鸟巢”又参加了“春茧”制作安装的企业。深圳湾体育中心坐落于深圳市南山后海中心区东北角,深圳湾15公里滨海休闲带中段,毗邻香港,规划用地面积为32.8万平方米,总建筑面积约30.6万平方米。作为第26届世界大学生夏季运动会的主要会

场之一,深圳湾体育中心将在大运会期间承担开幕式、乒乓球预赛决赛等功能。“春茧”作为深圳的新地标,深圳的城市形象,承载着深远的社会意义和浓厚的深圳情结。在这里举行的大运会开幕式和闭幕式,盛大的气势,壮丽的场面,都给世人留下了深刻的印象,“春茧”也必将成为精工另一个代表之作。



“春茧”全景

精工商学院开班仪式暨第二届创新论坛

本报讯(通讯员 倪超)为践行“以人为本,科技为先”的经营理念,集团特组建“精工商学院”,推动集团上下的人才培养,组织学习和对外交流。

精工商学院将以精工战略发展为总体要求,以组织和引领CEO培养与人才队伍建设为目标,运用现代科技手段按照混合式培训模式设立集团学习平台和高端人才培训管理体系。

精工商学院将以“实效、创新、开放、合作”为办学方针,与浙江清华长三角研究院、浙商研究院、德勤、时代光华等组织和个人开展战略合作,并携手若干浙商,共同推动企业人才培养。

7月16日上午9时,精工商学院开班仪式正式开始。出席开班仪式的人员有产业集团高管及集团部门负责人、各一级产业子公司的高管、产业集团A库学员、精工钢构集团及各事业部高管。方朝阳董事长作为精工商学院院长为精工商学院开班致辞,并对精工商学院今后的发展提出了以下要求:1.要秉承“开放合作、创新务实”的办学理念;2.要尽快形成“课程体系、讲师队伍、培训项目”;3.各位学员要借助商学院持之以恒地学习、不断超越自我。

开班仪式上,精工商学院方朝阳院长聘请浙江清华长三角研究院副院长王有强为精工商学院名誉院长,聘请浙商研究会执行会长杨轶清、杭州时代光

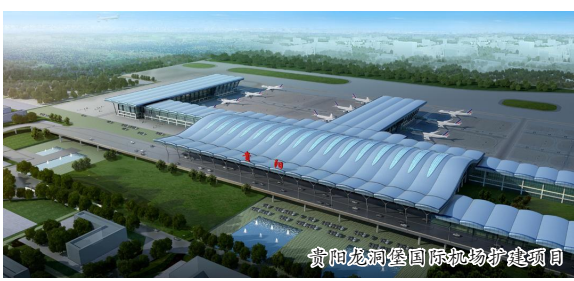
华总裁方永飞以及上海德勤华永企业风险管理合伙人谈亮为精工商学院顾问。精工商学院名誉院长王有强针对一流企业的三个特点(品牌、标准、社会影响)、一流管理的三点体会(信息技术、制度、文化)、一流人才的三个特质(具有能引领时代精神的个人价值观、广阔的视野、综合能力)做了生动、精辟的讲话。

开班仪式上,集团方院长与各子公司负责人签订了《人才经营目标责任书》,明确双方的责任、权利和义务。《人才经营目标责任书》对于人才培养超过标准学分的给予奖励和对于人才培养按不同的岗位级别和不同的渠道给予奖励做了规定,充分调动了各子公司负责人的积极性和创造性,更体现出集团重视人才、培养人才的决心。

方院长为精工商学院学员们讲授了第一课——《如何成为一名合格的CEO》。方院长首先引用了GE、欧莱雅、松下等国际一流企业的人才培养成功案例印证了人才培养的意义和重要性。然后,从三个“角色”、三个“度”、三个“给力”阐述了精工CEO的基本要求。三个“角色”即“战斗员、教练员、指挥员”;三个“度”即“高度、宽度、长度”;三个“给力”即“要有毅力、要有行动力、要有学习力”。最后,方院长对如何培养CEO,从把CEO培养

作为集团及各子公司负责人的一把手工程、围绕战略实施和业务发展的培养方式,既关注个人领导力的提升,又以实际措施提升领导团队的领导力;建立从大学生到CEO的完整培养体系以及加强具有CEO潜力的人才引进六个方面作了概述。

下午举办了第二届创新论坛,本次论坛的主题是“精益生产管理”。精工钢构国内业务总部总经理楼宝良、安徽事业部制造副总于海辉分别就“创新精益生产”和“精益生产课题研讨”两个课题进行了授课,并与学员进行了分享。楼总的“创新精益生产”侧重于精益生产管理的实战经验,于副总的“精益生产课题研讨”侧重于精益生产管理的理论探讨,以上两种不同的授课内容互为补充,相得益彰,给学员们带来了丰富的知识享受。



贵阳龙洞堡国际机场扩建项目

本报讯(通讯员 周勤、周杨)华南事业部凭借着各级领导的精心部署和引领及全体员工的协同努力和拼搏,强劲连中四标。至此,华南事业部7月份已超额完成年度业务承接额和商务计划利润指标。按照2011年精工钢构集团《营销政策》规定,以事业部为单位,在7月底前完成年度业务承接指标和商务利润指标的,给予奖励40万元。

8月16日上午,在公司举行的精工钢构集团8月总裁办公会议上,集团副总裁、华南事业部总经理钱卫军和华南事业部常务副总经理陈志江代表华南事业部从集团董事长方朝阳手上接过了这代表胜利果实的40万元奖金。华南事业部在集团“整合资源,集成创新;强化学习能力,坚持运营卓越”的经营思路指导下,以精工“八大技术体系”作为营销利器,连续承接多个重大典型工程,其中最值得自豪的是承接到贵州地区重大机场建设项目——贵阳龙洞堡国际机场扩建项目。

洞堡国际机场,海南地区的白金杨五星酒店项目——海南绿城清水湾威斯汀酒店,广州珠江新城最高楼、公司已经承建的西塔姐妹楼——东塔,广州珠江新城高德置地——南北塔楼,这四个分别在贵阳、海南、广州地区的标志性建筑,为进一步提升精工的品牌形象和公司美誉度立下了汗马功劳。

相关链接: 贵阳龙洞堡国际机场扩建项目——为精工钢构进入贵州打下坚实的第一步 国家西部大开发重点项目——贵阳龙洞堡国际机场扩建项目,工程总建筑面积约110000平方米,建筑功能分为A区指廊、B区主航站楼、C区指廊、D区连廊和E区指廊共5个独立的单体建筑。其中B区航站楼采用预应力梁的现浇钢筋混凝土框架结构,上部为正、反S型组成大波浪曲面的钢结构屋面,屋面钢结构为网架形式。(下转第2版)