

二七机车

中国中车
CRRC

2016年1月30日
第1002期 星期六



Feb . 7th Locomotive Press

京内资准字 99—L0422

中车北京二七机车有限公司主办

总第 1580 期

巩固成果 寻求突破 公司召开 2016 年工作思路研讨会

本报讯 为及时贯彻落实中国中车 2016 年工作会议会议精神，公司在 1 月 21 日传达中车工作会议会议精神之后，于 2016 年 1 月 25 日，又召开了公司 2016 年工作思路研讨会，公司副总师及以上领导，公司所属各单位党政正职领导，部分单位副职领导参加会议，并邀请了关联企业的领导列席会议，会议由党委书记马建勋主持。

会上，公司董事长、总经理杨永林总经理回顾了“十二五”期间二七公司转型发展艰辛历程，全面总结了 2015 年工作情况，深入分析了内外部形势，并对二七公司“十三五”发展进行了展望。

2015 年，在股份公司领导的支持指导下，我们为实现目标，实施“三三六”的战

略措施，即紧紧围绕“三个园区”(中关村房山中国中车北京轨道交通装备制造园区、中关村丰台轨道交通科技创新园区、天津二七康库得微锻产品园区)，快速推进“三个同步”(同步推进园区建设、同步拓展产品和市场、同步提升企业管理水平和企业文化)，全力实施“六个狠抓”(狠抓体制机制重塑、狠抓“两化”融合、狠抓国际对标、狠抓管理机制创新、狠抓人才队伍建设、狠抓领导干部工作作风)的具体工作措施。经过公司全员上下一年的共同努力，攻坚克难，在当前整体经济下滑的形势下，二七公司仍保持着逆势向上发展的态势，“十二五”期间销售收入以平均每年 30% 的增长率高速增长且持续提高的能力增强，产



品和市场多元化优势逐步显现，市场占有率稳步提高，降本增效措施得当且进步空间较大，获利水平持续向好，抵御市场风险的能力进一步增强；加快矿山产业发展步伐，矿山总承包业务实现获利；加强国内外战略合作，国际化竞争实力不断增强；职工收入实现较大幅

度提高。几年来，二七公司通过转型升级取得了长足进步，为今后发展奠定了坚实基础。

会议明确，2016 年及“十三五”战略总体思路和目标：坚持“两个加快、两个同步、六个狠抓”的“二二六”战略措施，即全力实施“两个加快”(加快高端装备

制造业及服务业发展、加快国际轨道交通行业科技创新和文化交流基地建设)，全力以赴尽早实施；持续推进“两个同步”(同步拓展产品和市场，同步提升管理水平和企业文化)，大力强化“六个狠抓”(狠抓体制机制重塑、狠抓“两化”融合、狠抓国际对标、狠抓管理机制创新、狠抓人才队伍建设、狠抓领导干部工作作风)，努力实现“两上两下”的目标：一是进一步开发产品和开拓市场来扩大销售收入，同时采取各种措施提高毛利空间，积极争取各项支持经费。二是进一步降低财务费用，同时通过园区搬迁，优化人员结构，降低人员总量，大幅减少工资性支出。2016 年工作非常清晰，全体干部职工要扎扎实实把工作

做好，为完成目标全力以赴，为实现二七梦不断奋勇前进。

党委书记马建勋做总结发言，号召公司各级领导干部和全体员工，要迅速贯彻落实中车工作会议和公司研讨会精神。马书记强调，一是，党员干部创业要实，要以“三严三实”为要求，时时刻刻把工作做实贯穿于实际工作中；二是，要严抓基础管理工作，推动管理提升工作再上一个台阶；三是，要狠抓人才队伍建设，要想办法把吸引人才、留住人才作为人才队伍建设的抓手，提升人才队伍整体素质。同时要求全体党员干部团结一致，坚定信心，发挥好党员干部先锋模范作用，坚定不移为二七未来发展贡献力量。(总经办)

强力打造产业战略联盟 为未来发展提供坚实保障 二七机车与华盛荣签署战略合作协议



本报讯 1 月 18 日上午 11 点 18 分，华盛荣控股公司(以下简称“华盛荣”)与公司在办公楼接待室正式签署战略合作框架协议，华盛荣董事长刘雪生、公司董事长兼总经理杨永林、党委书记马建勋及双方相关负责人出席签字仪式并交流座谈。

华盛荣是集能源开发、镁合金材料、轨道交通产品研发与制

造为一体的规模化集团企业，旗下拥有北京盛荣华交通设备有限公司(以下简称“盛荣华通公司”)等 7 家子公司和 2 家合资公司，其在煤矿资源、汽车材料、高铁型材及无线通讯等多领域具有业务优势，与国内多家大型矿业、电业集团拥有长期深度合作。华盛荣与二七机车在装备制造、售后服务和矿山产业方面具有互补性，双方愿意加强合作，共同促进企业快速发展。

座谈期间，杨永林总经理就公司各领域业务未来几年战略发展规划设想与对方进行了交流、讨论，并就矿山产业、售后维保等合作事宜交换了意见。刘雪生董

事长对二七公司在多领域方面具有较强专业优势表示肯定。他认为，在经济整体下滑的形势下，二七公司发挥交流传动技术优势，不断加强与国际顶尖设计公司合作，努力填补国内空白，企业未来发展的空间十分广阔；在我国不断加快轨道交通发展的机遇期，铁路工程机械装备市场需求持续增多，加强售后服务保障成为双方进行深度合作的良好开端，希望以此作为开启双方未来合作的新篇章。

经洽谈，双方在矿山装备产业和交通装备维保等方面加强战略合作的相关事宜达成一致意见，并签署了战略合作框架协议。在此基础上，双方将充分发挥各方优势，紧密联系，建立深入交流平台，共迎挑战、共创未来，为企业未来发展提供坚实保障，实现互利共赢。(总经办)

BR711C 型接触网多功能作业车设计联络会在我们公司召开

本报讯 1 月 14 日至 15 日，中国铁路总公司运输局“BR711C 接触网多功能检修作业车设计联络会”在我公司召开。来自中国铁路总公司运输局及供电处领导及哈尔滨局、沈阳局、北京局、呼和浩特局、郑州局、

西安局、上海局、南宁局、成都局、兰州局、乌鲁木齐局、青藏公司供电处的主管人员，共 42 人参加此次会议。

在我公司董事长及总经理杨永林、党委书记马建勋的陪同下，参会人员参观了公司史展览馆及

接触网多功能检测作业车的主要生产单位铁路工程机械事业部、机车事业部、转向架事业部。会议针对接触网多功能检测作业车进行了整车技术方案评审，并签订设计联络会议备忘录。(营销中心)

中国中车召开 2016 年工作会议暨党委常委(扩大)会议

1 月 18 至 19 日，中国中车 2016 年工作会议暨党委常委(扩大)会议在京召开。国有企业监事会主席杨坚，中国中车集团公司、股份公司领导崔殿国、郑昌泓、刘化龙、奚国华、赵光兴、万军、傅建国、詹艳景、孙永才、陈大洋、贾世瑞、王军、楼齐良、徐宗祥、魏岩、余卫平，非执行董事刘智勇，独立董事张忠、吴卓、陈嘉强等出席会议。

新年伊始中国中车登上新闻联播 奚国华总裁接受采访

新年伊始，中国中车即登上央视新闻联播。1 月 9 日新闻联播以《中国中车：高铁名片 唱响世界》为题，报道了中国中车走向世界的卓越成就。中国中车总裁奚国华接受了采访。

中国中车召开 2016 年度安全生产工作会议

1 月 8 日，中国中车 2016 年度安全生产工作会议在武汉召开，公司副总裁王军、安全生产总监饶庶、工会副主席胡朝晖、团委副书记苏旭、总部相关职能部门领导，所属各企业分管安全生产领导、工会副主席或权益保障部门负责人、安全生产部门负责人参加了会议。

会议传达了习近平总书记在中共中央政治局常委会会议上

关于加强安全生产工作的 5 项重要指示，贯彻了马凯副总理在 2016 年全国安全生产电视电话会议上的讲话精神和国家安监总局 2016 年安全生产工作部署，以及集团公司刘化龙总经理、股份公司奚国华总裁对安全生产工作的指示和要求。

集团动态



(据中国中车网)

公司召开 HXN3B 型内燃机车和多功能综合作业车销售合同交底会

本报讯 日前,北京(二七)机车监造项目部和公司共同组织召开了针对 20 台 HXN3B 型内燃机车和 50 台多功能综合作业车销售合同的交底会,会议双方作了沟通讨论,就各项事宜达成了共识。公司副总经理荣海峰、王洪义参加会议。会上,监造项目部简单说明了 HXN3B 型内燃机车和多功能综合作业车两批合同的重要

性,同时要求保进度的同时更要注重质量。监造项目部负责人详细向大家介绍了监造部的权利义务、范围和职责分工等内容,并希望与会者深入了解。监造项目部重点针对新车型 HXN3B 型内燃机车,要将相关记录、技术文件、合同以及采用标准及时交付给监造项目部;另外由于是新车型,质量

工作要做细。公司简单介绍了两批合同中 HXN3B 型内燃机车和多功能综合作业车的配属,以及完成这批合同对二七公司乃至中车集团的重要性。同时表达了对监造项目部全体人员的感谢。最后提出, HXN3B 型内燃机车一定要在厂内做好生产和调试,要按时向用户交付合格满意的产品。(姜颖)

公司顺利通过铁路总公司科研项目结题验收

本报讯 我公司《GMC96B 型钢轨打磨列车国产化技术研究》项目于 1 月 8 日顺利通过铁路总公司科研项目结题验收。

1 月 8 日由工程机械研发中心曹岩副总工程师带队参加结题验收会,对《GMC96B 型钢轨打磨列车国产化技术研究》项目进行答辩。验收评审专家认为:该课题研究 GMC96B 型钢

轨打磨车作业系统的多项关键技术,实现了对打磨列车核心部件和关键技术的掌握,研制了打磨小车和打磨控制系统并安装在三列车上进行试用,取得了发明专利 2 项和实用新型 3 项,申报了发明专利 1 项,完成论文 5 项,该课题研究完成了课题合同规定的任务,达到了课题预期目标,同意通过课题技术验收。(科研管理中心)

公司柴油机试验站实现电能回收

本报讯 经过三年的研究开发试验,通过与北京低碳所合作,公司实现柴油机试验站电能回收。公司采用柴油机试验站电能回收项目,充分利用柴油机试验过程中产生的电能。截止目前,已将 4800 度电输送到备料车间。

柴油机试验站在柴油机试验过程中产生大量的电能,这部分电能采用水阻箱消耗,电能不能回收,存在较大浪费。为了控制能源费用支出,公司资产管理部对柴油机试验站用能进行了仔细分析,为此决定对柴油机试验站试验电能进行回收。2012 年至 2014 年,资产管理部完成了项目方案论证

及技术调研,决定一期首先安装一套 200KW 电能回收装置用于方案验证和试验。2014 年 8 月至 2015 年 4 月,完成项目一期建设及柴油机试验站调试。成功实现单一馈送电能模式及向电池充电模式并通过评估,发电质量达到预期指标,已实现将 4800 度电输送到备料车间。2015 年 5 月至 12 月,组织项目二期建设,安装 2000MW 电能回收系统,预计实现全部预定功能,实现柴油机试验过程中电能回收自动控制。

预计每台柴油机在试验过程中可收回 15000 度电,可降低公司电费支出,同时节约水阻箱极板消耗及水消耗。(陈丽华)

公司全面推进制造园项目工程 BIM 管理

本报讯 为了更加科学、有效地管理高端装备制造园项目的投资建设,公司技改办积极探索先进的管理办法。BIM 管理就是当今最流行的工程项目管理技术,公司将这

项先进技术在制造园项目中进行了全面系统的应用。BIM 技术的应用彻底改变了以往技术复杂、效率低下的管理模式,以更加直观的方式实现对整个项目投资建设过程的管理。

BIM——即建筑信息模型(Building Information Modeling),是以建筑工程项目的各项相关信息数据作为模型的基础,进行建筑模型的建立,通过数字信息仿

真模拟建筑物所具有的真实信息。它具有可视化、协调性、模拟性、优化性和可出图性五大特点。

BIM 管理在制造园项目管理中的应用主要体现在设计管理、识图管理、进度管理、资金管理等方面。通过对工程 BIM 技术的学习,使得制造园项目的管理水平有了显著的提高;同时也保障了公司的利益,避免了不必要的投资,降低了建设过程中的种种风险。(技改办)



二七高端装备制造园

新闻图报



▲ 临近春节,为了切实做好防火工作,消除火灾隐患,1 月 12 日,动能公司组织综合班、洗炉班的员工对居民区水塔附近的杂草进行了清理,并对周边环境进行了整顿。(谢俊宏)



▲ 为了保证组装焊接时的产品质量和工艺要求,1 月 21 日,钢结构事业部邀请美国底特律专家埃文在焊接三层大会议室给生产班组的员工进行了 240T 驾驶室支撑组焊工艺培训。(李晋华)

▲ 为了切实做好燃气锅炉的安全工作,提高动能公司员工应对锅炉房突发火情、火灾的意识和应变能力,动能公司于 1 月 19 日下午,组织 70 多名员工进行了锅炉房消防事故应急预案实战演练,演练邀请了公司消防队一起参与完成。(谢俊宏)



▲ 欢欢喜喜过大年。在猴年将要来临之际,公司员工以茶话会、联欢会等形式庆祝新年的到来。(左上图)元月 26 日下午,钢结构事业部大部件厂房张灯结彩,喜气洋洋,钢结构事业部举行新春联欢会。(右上图)1 月 19 日下午,铁路工程机械事业部举办了一场热热闹闹的新春联欢会,辛苦了一整年的员工们得以暂时放下手中的工作,大家共同享受属于铁路工程机械事业部大家庭的欢乐时光。(李晋华、孟泰民)



合肥地铁公司圆满完成对我公司巡检

本报讯 2016 年元旦刚过,合肥地铁公司两位客户代表以及监理单位两位监理工程师对合肥 2 号线车辆段与综合基地使用的我公司钢轨打磨车制造情况进行了巡检。

巡检工作按照事前编制和发布的巡检安排开展,客户代表以及监理工

程师对我公司的质量体系情况、设计能力、工艺水平、质量控制和生产现场情况进行了检查。通过本次巡检,客户以及监理确认了我公司的钢轨打磨车制造现场工艺管理、加工、组装、测试条件满足合同要求,对我公司的设计、工艺、组装以及质量管控的能力表示认可。(臧菲)

公司开展 2016 年春节节前安全大检查

本报讯 为做好春节前的安全生产保障工作,确保节假日正常的生产安全秩序和员工生命安全,1 月 27 日,公司安全检查组对公司所属各单位作业现场进行了春节节前安全大检查。

检查组由安全监察管理部、资产管理部和制造中心相关人员组成,分两组重点检查了易燃、易爆场所、危

险化学品、特种设备、大型工装、吊索具、消防设施、作业现场“三违”等。在检查中强调节日期间要对值班及加班的员工进行安全教育,防止人身安全事故的发生。把防火、防盗工作做实、做细、落实到人,尤其是加班期间单位负责人要加强巡视和检查,切实做到安全生产。(张庆峰)

转向架事业部推进 TPM 管理 开展专项脱黄袍行动

为进一步推进 TPM,加强精益管理,近日,转向架事业部组织专业巡查。经巡查后发现设备上存在普遍的黄袍现象,不仅影响设备外观,而且对设备保养造成不小的难度。

为落实 TPM,针对设备上的黄袍现象,事业部购置了专业的脱黄袍清洗剂,对事业部内的所有设备进行清洗。同时组织所有的设备一线操作人员认真学习除泡剂的使用,并穿戴劳保用品,仔细清扫设备,不放过一个死角。在清扫活动中,操作人员充分发扬了不怕苦不怕累的精神,大家积极主动,热情高涨。通过统一



清洗后的设备,外观整洁,实现了“漆见本色,铁见光”。设备操作人员纷纷表示会在以后的使用中加强设备保养。(李建)

深化精益生产 促进管理提升

中国职工保险互助会

《在职职工住院医疗互助保障活动实施细则》

为缓解职工因病住院治疗导致医疗费用支出增加和收入减少带来的经济负担,根据《中国职工保险互助会职工互助保障办法》的规定,制定《在职职工住院医疗互助保障活动(以下简称“本活动”)实施细则》。

第一条 活动的基本内容

参加本活动后,在互助保障有效期内会员因病住院治疗(含急诊留观并收入住院治疗的)、门诊特定项目(门诊慢性病治疗除外),根据北京市基本医疗保险规定的医疗费用自付(一)部分,会员可按照本活动有关规定领取互助金,用于缓解会员家庭经济困难。

第二条 参加本活动的条件和办法

凡身体健康,能够正常参加所在单位工作,属于城镇职工基本医疗保险保障范围内16至60周岁的在职职工,都可以通过其所在单位的工会向中国职工保险互助会(以下简称“本会”)北京办事处(以下简称“办事处”)申请参加本活动,成为本会会员。

参加本活动时已办理正式退休手续的或非本单位职工不可参加本活动。

为保证会员享有公平的权益,本会只接受由基层工会统一组织职工参加本活动。参加本活动的职工不得少于全体职工的80%;100人以下的单位要全体参加。

第三条 参加本活动的规定

1、参加本活动会费标准为每人56元,交纳会费后互助保障期在约定时间统一生效。互助保障期一经生效中途不得退出本活动。

2、本活动保障期为一年,期满续保另办手续。保障期满后,无论会员是否已享受互助金待遇,所交纳会费不再返还。

3、会员所在单位应提供参加本活动的会员名单,包括:姓名、性别、身份证号码等信息。

4、在互助保障期内会员只允许参加一次本活动,超出次数视为无效。对已参加活动的单位,本保障期内新增人员参加活动原则上将在下保障期本单位续保时统一办理。参加本活动,同一单位必须同等份数。

5、参加本活动的会员在约定生效的互助保障期开始之日起,按照不同保障责任执行相应的观察期。互助保障期满后,符合参加条件的会员在15日(含本数,下同)内继续参加本活动将不再受上述期限的限制,超过15日后续保仍须执行观察期。

第四条 住院医疗保障待遇和相关规定

1.会员因普通住院治疗的,在基本医疗保险统筹基金和大额医疗补助支付范围内(指起付标准以上至最高支付限额以内),城镇职工基本医疗保险统筹基金报销后,按照个人自付(一)部分的医疗费领取住院医疗互助金(首次住院扣除1300元起付线后按60%比例领取互助金,第二次及以上住院扣除650元起付线后按50%比例领取互助金)。90天为一个住院结算周期,超过90天视为第二次住院:

(1) 基本医疗保险规定的各单病种住院费用仍要扣除起付线。

(2) 享受本市城镇居民最低生活保障的在职参保人

员,能提供最低生活保障有效期证明的,首次住院起付线按650元扣除,第二次及以上住院按325元扣除,依次按60%、50%比例领取互助金。

2.急诊抢救留观并在同一医院收入住院治疗的,其住院留观7日内的治疗费用,并经医保核定出具的加注“急诊留观”字样的专用收费收据或《北京市医疗保险手工报销费用审批表》,结合本次(同一医院)住院费用清单,按一次起付线扣除,依次按60%、50%比例领取互助金;

3.会员因门诊特定项目治疗的,并经北京市基本医疗保险主管机构批准的,城镇职工基本医疗保险统筹基金报销后,按照个人自付(一)部分的医疗费,首次住院需扣除1300元起付线,再次住院不另扣起付线,依次按60%、50%比例核算;特病门诊首次报销需另扣1300元起付线,以后不再扣除起付线,按50%比例领取互助金。精神分裂症(其他精神病类住院一律按普通住院起付线扣除)享有首次起付线按650元扣除、第二次及以上住院按325元扣除,依次按60%、50%比例领取互助金。每180天为一结算期(住院次数不累加计算);

4.对住院期间因病情需要在24小时内转诊的,并能提供医保正规格式的《北京市医疗保险转诊单》按一次起付线扣除,对《转诊单》时间超过24小时转诊,分别按两次住院起付线扣除。对已支付过赔付金,事后又补报住院转诊单不予重新核定互助金;

5.在一个互助保障责任期内,当医保统筹支付10万元、大额互助资金支付20万元时,自付(一)最高封顶线限额为39605元,第四条第一至四款执行此规定;

6.首次参加本活动的会员在互助保障期生效30日(含本数)内因病住院治疗的,不享受领取互助金待遇。会员参加本活动后在30日观察期内住院治疗,并且出院日期已超过本活动规定的30日观察期时,会员可以按照观察期后实际住院治疗天数占此次住院治疗的总天数的比例计算会员个人自付(一)部分的费用,按照第四条第一至五款的有关规定领取互助金;

7.会员因病住院治疗,在出院之前互助保障期满,且没有继续参加本活动的,按照会员互助保障有效期内实际住院治疗天数占此次住院治疗的总天数的比例计算会员个人自付(一)部分的费用,按照第四条第一至五款的有关规定领取互助金。

第五条 下列原因,会员不享受本活动的保障待遇:

1、战争、军事行动、暴动、恐怖活动或者其他类似的武装叛乱期间;

2、原子能、核能装置的污染或辐射造成的疾病;

3、不可抗力的自然灾害;

4、违法犯罪行为,从事违法、犯罪活动期间或者被依法拘留、服刑期间;

5、故意行为,挑衅而导致的打斗、被袭击或被谋杀;

6、会员或其所在单位故意隐瞒、伪造或篡改病史、病历以及其他欺瞒行为;

7、酗酒或者受酒精、毒品、管制药品影响;

8、酒后驾驶、无有效驾驶执照驾驶、驾驶无有效行驶证或者驾驶与驾照不符的机动车辆;

9、医疗事故导致的;

10、不孕不育治疗、人工受精、怀孕、分娩(含难产)、流产、堕胎、节育(含绝育);

11、非认可的医疗机构;

12、不属于北京市基本医疗保险统筹基金支付范围内的个人自费、自付(二)部分的费用,或不属于超过北京市基本医疗保险统筹基金最高支付限额以上,在大额医疗补助金支付范围之内的个人自费、自付(二)部分医疗费用的;

13、会员参加本活动前已经因病住院治疗的;

14、会员采取挂床位或因延迟办理出院、结算手续等产生的住院治疗天数;

15、疗养、体检、康复治疗;

16、工伤、生育、职业病、由责任方承担的或者由国家负担医疗费的新发、突发传染病导致的;

17、其它非因疾病原因住院治疗。

第六条 互助金的受领人

住院医疗互助金由会员本人受领;

第七条 互助金的申领手续

会员自住院治疗结束之日起10日内,应告知办事处以便进行调查。

会员住院治疗结束,通过其所在单位工会向办事处申请领取互助金时应提交下列资料:

1、会员通过其所在单位工会向办事处申请领取互助金时,应提供以下复印件,包括本人医疗保障卡正面、京卡?互助卡正面、医院《住院费用清单》(需加盖收费专用章)、特殊病须提供《北京市医疗保险特殊病种申报审批单》(需加盖医院、医保和单位劳动保障部门三章有效)、特殊病报销门诊费用须提供《北京市门诊收费专用收据》(带有财政监制章和门诊特殊病字样与上传信息条形码,需加盖医院收费专用章)和相关资料证明;对住院期间因病情需要在24小时内转诊的,须提供医保正规格式的《北京市医疗保险转诊单》、急诊抢救留观的费用,须出具加注“急诊留观”字样的专用收费收据或《北京市医疗保险手工报销费用审批表》、退休人员和低保人员须提供相关证明材料;

2、其它必要的与确认保障待遇相关的证明和资料;

3、会员自医疗机构费用结算日起,两年内不向办事处提交互助金申领手续的,视为放弃申请互助金的权利。

第八条 其他约定事项

1、无论是否已经参加本会其他互助保障活动,会员首次参加本活动均需重新执行观察期的规定。

2、为维护全体会员权益,本活动随社会经济发展状况及国家有关政策变化将进行适当调整。

3、对本活动执行中有关内容发生争议,由中国职工保险互助会专家委员会进行最终裁定。

中国职工保险互助会

2014年10月

诵读界大咖瞿弦和 二七发声

■ 刘清纯

“多少灯在亮着,多少人在经过着,置身于工业区的灯光,往事,机台,那些不能言语的月光……”2016年1月14日下午,中央电视台《诗会中国》节目组来到二七机车公司取景,诵读界大咖瞿弦和老师朗诵了这首《工业区》并与公司员工一起录制了诗歌所需MV。

瞿弦和老师的名字、面孔和声音,相信大家熟悉。爱听广播的说他是著名播音家,爱看电视的说他是著名主持人,他是国家一级演员,更是诵读界的大咖人物。二七机车公司为了欢迎瞿老师的到来,专门为他准备了一份特殊的礼物——两张照片。

这两张照片与瞿弦和老师也是颇有渊源的,一张是1953年,国庆游行上,瞿老师

的夫人张筠英为毛主席献花;另一张则是一辆长辛店机车车辆厂(二七机车公司前身)的反帝0001型蒸汽机车模型。

说起这两张照片还有个故事,当时年仅九岁的张筠英为毛主席献花,当看到长辛店机车车辆厂的火车模型通过天安门的时候,她高兴得跳起来,指着火车说:毛主席快看,火车还冒烟呢!

六十多年过去了,这台火车模型仍然完整的保存在二七纪念馆,成为珍贵的历史文物,二七机车公司将它拍下来送给瞿先生,瞿老师收到后很是感动,当即打电话给夫人大赞二七人的细致、用心,提及照片上的故事,他反复强调一定要带着夫人再看看当年的火车,二七机车公司的拳拳情谊一度让老

人十分动容,甚至激动落泪。

瞿弦和老师与二七的缘分绝不仅仅如此。1963年,时为中央戏剧学院学生的他和夫人还曾来到二七厂体验生活,二人分别在钳工车间和车工车间劳动过两个月。1994年,瞿弦和又一次来到二七,主持了“七·一”纪念建党73周年晚会。这次,瞿老师来二七机车公司录制《诗会中国》节目,不仅回忆起了往昔的旧时光,更亲眼见证了二七公司的新发展。





千姿百态 赏《年画》

■ 刘孝庚

过年啦!千家万户张灯结彩贴年画,是中华民族百姓的年俗。

说起年画有它源远流长悠久的历史,有它内容丰富民族文化的内涵。画中的每一个人物有他的来源和故事,每一个物件都有寓意和说法。这些故事展示了年画中的构图严谨、色彩丰富、细节精致、千姿百态。

年画是汉族的民间艺术。起源于汉代,发展于唐代,兴盛于明清。

随着时代的变迁,作为年画以“非遗”的呈现,已走向了民族历史文化的舞台。

年画在中国古代大多数省份都有刻印年画的作坊。在千年历史过程中,逐步形成了天津杨柳青、江苏桃花坞、山东杨家埠和高密、河北武强、四川绵竹、河南朱仙镇、福建漳州、重庆梁平、陕西凤翔等名满天下的木版年画创作地区。这些地区有的属于繁华都市,有些在偏远乡村,但都有一个共同优势:挨着水路,运输方便,这在马车成本贵速度又慢的古代,是非常有利于年画发展的……。

(一) 天津杨柳青木版年画(T)

杨柳青木版年画流行于中国北方的年画品种,发祥地为天津西部的杨柳青及其附近的30多个村庄。杨柳青木版年



画约始于明代后期,在清代达到极盛。邮票上分为:

(1) 五子夺莲:画面绘有五个天真可爱、活泼顽皮的孩子,在互抢手中的“莲”。“五子”寓意为多子,“夺莲”有早生贵子之意。

(2) 钟馗:钟馗是捉鬼镇妖之神,其身前绘有一蝙蝠,寓意辟邪降福。此画多贴于大门,用以安宅驱鬼。

(3) 盗仙草:是蛇仙白素贞为救丈夫许仙,与小青冒死去昆山盗取灵芝仙草的故事。

(4) 玉堂富贵:描绘的是一个身着清代服饰的女子怀抱一子、手携一子,她(他)们手中各执牡丹花(象征富贵)、玉兰花、海棠花。画名取谐音“玉(玉兰花)堂(海棠花)富贵(牡丹花)”,以示吉祥富贵之意。



二米子饭:在中国北方,有的人家要供一盆饭,年前烧好,要供过年,叫做“隔年饭”,意思是年年有剩饭,一年到头吃不完。这盆饭通常用大米、小米混合做成,俗称叫“二米子饭”,又叫“金银饭”。

五果汤:是在广东省潮汕地区尤其陆丰市东海镇人们最爱的传统宵夜之一。春节时常用来招待客人。由薏米、芡实、桂圆肉、莲子和小豆煮成,有的不用莲子,加柿饼煮时加入白糖,清润可口。

春饼:北京民俗食品,古代立春日所食之面饼,烙得很薄,又称薄饼。与数种生菜同食,则号为春盘。每年立春,北京人都要吃春饼,名曰“咬春”。江南也有春饼,但做法不同于北方。



盘点春节饮食习俗

节日饮食文化,体现了中华民族“民以食为天”的理念。春节是我国最重要的传统节日之一。在这亲朋好友欢聚一堂的日子里,餐桌上的各色菜品自然成为一道亮丽的风景,为节日增色不少。春节期间各种风味美食也是人们津津乐道的话题之一。让我们一起来盘点这些各具特色的春节美食,领略节日之中不可缺少的饮食文化吧!

饺子:又称“水饺”,因为形态微扁,于是还有些地方叫做“扁食”。多用皮包馅,通过水煮或煎、炸、蒸等方法加工成熟。饺子起源于南北朝时期,是一种历史悠久的民间吃食,深受老百姓的欢迎。民间有“好吃不过饺子”的俗语。每逢新春佳节,饺子更成为一种不可缺少的美味佳肴。

年糕:多是以糯米(江米)或糯米粉为原料,添加不同的辅料制成的节令食品。过年吃年糕的传统习俗,从周代就开始了。年糕有黄、白两色,象征金银。既寄寓了五谷丰登、生活富足的美好愿望,又取“年高”的长寿之意。如今的年糕已经发展成色彩丰富、形状各异的新年美食。

元宵:正月十五北方吃元宵,南方吃汤圆。元宵在宋代时就流行,最早叫“浮元子”,后称“元宵”,生意人还美其名曰“元宝”。通常是以白糖、玫瑰、芝麻、豆沙、黄桂、核桃仁、果仁、枣泥等原料为馅,用糯米粉包裹成圆形。可荤可素,风味各异。可汤煮、油炸、蒸食,有团团圆圆、生活美满之意。

屠苏酒:据说是我国汉末名医华佗创制。由大黄、白术、桂枝、防风、花椒、乌头、附子等中药入酒中浸制而成,具有益气温阳、祛风散寒、避除疫疠之邪的功效。后由唐代名医孙思邈将其流传开来。屠苏,意为屠绝鬼气,苏醒人魂。饮屠苏酒也是过年的一种风俗。据说于正月初一早上喝此酒,可保一年不生病。

元宝汤:即馄饨,因其形似元宝,故称“元宝汤”。吃馄饨寓意招财进宝,象征财源如汤水滚滚而来。一般或以猪肉、菠菜、青韭为馅,或以羊肉、白菜为馅。北方在正月初二祭财神,这天中午要喝元宝汤。

糖瓜:是一种用黄米和麦芽熬制成的粘性很大的糖。冬天把它放在屋外,因为天气严寒,糖瓜凝固得十分坚实,且糖内形成了一些微小的气泡,吃起来脆甜香酥,别有风味。民间每年腊月二十三讲究吃糖瓜。

七宝羹:旧俗,农历正月初七时要采七种蔬菜拌和米粉作羹,称“七宝羹”。由于各地物产不同,“七宝羹”所用的果菜不同,取意也有差别。一般常见果菜包括芥菜、芥蓝、韭菜、春菜、芹菜、蒜、厚瓣菜等。

