

北京建工三建

BEIJING JIANGONG SANJIAN

2018年3月28日 第3期 总第144期 内部资料 免费交流

北京市第三建筑工程有限公司主办



拥抱新时代 创造新辉煌

庆祝北京市第三建筑工程有限公司成立65周年

本报讯(记者 李晓宇)65载光阴荏苒,65载风雨沧桑,65载春华秋实。3月19日公司迎来了65周岁生日,65年前的这一天,北京市第三建筑工程有限公司正式成立。“讲三建故事,寻文化基因,感奋斗之美”——公司成立65周年故事会在公司八层会议室举行,公司领导班子成员、总经理助理、副总师、三总监、总部各部门正副职、所属各分公司、项目部党政一把手及公司部分职工总计170余人参加了庆祝活动,活动通过网络进行直播。集团公司团委书记魏学记受邀参加了此次活动,现场分享了在公司项目工作期间的故事。

公司成立于发展国民经济第一个五年计划的春天——1953年3月19日,是北京成立最早的建筑企业之一。

65年来,从举世闻名的天安门广场建筑群到北京的“大学城”、“科学城”,再到湖北十堰的“汽车城”、毛主席纪念堂、中日友好医院、北京图书馆、北京东方广场、清华大学图书馆,公司一直作为北京建筑企业的排头兵冲锋在前,克服艰难困苦,投身于改革开放的大潮中,投身

于如火如荼的国家建设中。公司承建和参建的工程北到松花江、南到海南岛,东到黄浦江、西到新疆和田,遍及17个省市自治区并与北辰集团、鲁能集团、环卫集团、祥龙集团、中电科、中发展等10余家大业主、大客户建立了更加深入的合作关系,公司承接的项目也受到大客户的高度认可,多次荣获北辰集团、鲁能集团颁发的年度优秀供应商称号并接受表彰。客户纷纷认为三建公司高度讲政治,能够保质保量的按期完成工程,具体“铁军”的素质,勇于担当,是值得信赖的合作伙伴。

“十里曼丽耀京都,广厦万千林宇内……”活动当天,展示了由公司机电分公司员工刘源创作并由公司离退休职工蒋冬至耗时一周时间写成的书法作品,并由公司职工现场讲述了《严谨是一种态度更是一种精神》、《援疆赋》、《贺天津西站开通运营》等65年中在项目建期间发生的感人至深的故事。

现场还展示了,公司领导苏继忠及原公司党委宣传部部长、现任首都精神文明建设委员会办公室调研处处长李建国分别带来的书法作品《和衷共济,共图发展》

及《千帆竞渡,百舸争流》。激励公司全体员工在新时代背景下,还需要继续团结一致,同心同德,不断传承工匠精神,激励广大三建人砥砺前行,再续新辉煌。

65年来由公司承建和参建的人民大会堂、毛主席纪念馆、东方广场、国家图书馆等工程见证了中国经济的强盛,见证了中国经济的腾飞,伴随着国家改革开放等一系列政策的变化,公司也不断深化经济体制改革,实行经济承包责任制。

在无数个挑灯夜战、排兵布阵的日子里,三建人让一幢幢高楼拔地而起,也将无数人历练成为策划精良、协调有序、决策果断的激情三建人。

最后,为了感谢广大三建人的辛勤付出,公司领导班子成员在活动现场集体朗诵了《感谢有你,三建明天会更好》,字里行间洋溢着对公司员工的深情厚爱,以及对公司未来发展的美好愿景。

拥抱新时代、创造新辉煌,以拼搏为美,向行动致敬,一代代三建人将以永不懈怠的精神向打造行业一流的集团建安板块领军工程建设企业而努力奋斗。

本期导读

- 1、春潮澎湃起 扬帆进行时……(详见二版)
- 2、六十五载风雨路 一往无前三建人……(详见三版)
- 3、寻文化基因 感奋斗之美……(详见四版)

党委中心组学习PM系统模块设计理念

本报讯(记者 陈超)3月19日,公司领导班子成员进行了集中学习,公司党委书记、董事长王栋主持会议,本次学习由公司副总经理刘睦南深入讲解了公司PM系统各模块的设计理念、使用情况及存在的问题。刘睦南从公司PM系统模块整体架构、系统设计项目前期准备工作、系统模块、系统模块经济线三个方面进行了讲解。

公司总经理柳沁强调,今天的培训是一次非常务实的培训,一方面让公司中心组成员进一步深刻认识各系统模块的设计理念及各模块间相互之间的关联;另一方面,面对PM系统实际使用问题,让中心组成员更深刻认识到公司的PM系统使用还存在很大差距,各中

心组成员要正视差距,辨析流程中需要强调、简化、细化的各个环节,并把PM系统的设计调整及使用情况作为各业务系统考核的主要指标之一。

公司党委书记、董事长王栋在会上强调,这次中心组学习是在公司领导班子成员之间进一步统一思想、凝聚共识的学习。面对新形势、新任务、新要求,在以后的中心组学习中,以学习党的理论知识为重点,并进一步学习集团工作会精神及公司二届五次职代会会议精神。

此次中心组学习在中心组政治理论知识学习外,增加了业务交流,延展了学习范围,进一步以上率下,打造学习型、服务型、创新型企业文化建设。

公司“以训促干”建强项目经理队伍

本报讯(记者 李晓宇 通讯员 刘洋)为提升项目经理队伍的整体战斗力,进一步坚定理想信念、开拓视野格局、更新知识储备、提升综合素质、增强干事创业本领,公司于近期举办了项目经理培训班。来自京内外的项目经理、项目执行经理共计60余人参加此次培训。

此次培训共设置十门课程,采用集中授课、案例分析及研讨等方式进行。公司领导班子成员、相关部门负责人、重点项目部项目经理、技术专家等分别结合自己的工作范畴进行交流探讨。

其中,公司领导班子成员分别结合自己所主管的领域,围绕“公司管理流程的核心理念和项目风险控制管理”有针对性地讲解了项目管理工作中的重点、难点问题。向大家展示了如何通过公司PM系统提高项目自身管理工作;结合典型案例讲述了如何打造“名利双收”的项目团队;结合典型案例,就项目经理在工作中容易发生的廉政问题,警示各项目经理在日常工作中一定要杜绝“小金库”,增强“红线”意识,把好廉政关。

公司各部室负责人也从项目管理角度,在总结以往经验的基础上,分享了更加高效、实用的管理技巧。课程结束后,项目经理们以小组为单位,就“提升项目管理,带好项目团队”展开了热烈讨论,大家普遍反映此次培训“干货满满”,希望组织更多这样的交流平台。

在公司党代会、二届五次职代会暨2018年工作会上,公司将打造学习型团队,加强人才培养写进工作报告中,充分体现公司领导班子对建设学习型企业文化的高度重视。2018年,公司将以此为契机,在后续过程中继续开展相关业务培训,不断掀起“头脑风暴”,为公司员工搭建更多、更好的学习交流平,营造“比学赶超”氛围,助力学习型企业文化建设。

集团要闻摘登

- 郭明星赴苏州衢州杭州等地调研
- 北京对口援建和田指挥部召开2018“交钥匙”工程复工动员会
- 集团党建调研课题获北京市国企党建研究会2017年度课题调研一等奖
- 集团与京粮集团签订战略合作框架协议
- 集团公司召开北京城市副中心项目结算工作推进会
- 通州区委领导调研通州文旅区综合管廊项目
- 美国洛杉矶6041 Variel公寓项目举行开工仪式
- 集团工会获评“工会工作标兵单位”
- 集团与北京市朝阳区政府举行座谈
- 集团与华润凤凰医疗控股公司座谈交流
- 张家口建投集团领导到集团座谈交流
- 衡阳市雁峰区领导到集团考察交流
- 集团公司成功中标云南鲁甸棚户区改造安置房建设工程



集团公司微信公众号



公司微信公众号

樊军出席中关村前沿技术研究院二期项目开工暨企业入园签约仪式



张振东 摄

本报讯(记者 李晓宇)3月22日,中关村新兴产业前沿技术研究院企业入园签约仪式暨二期开工仪式在北京高端制造业基地举行。中关村管委会副巡视员赵清,中关村发展集团总经理宣鸿、副总经理周武光,房山区窦店镇党委书记、北京高端制造业基地管委党组书记、常务副主任李进伟,北京建工集团党委书记、董事长樊军,副总经理马铁山,公司党委书记、董事长王栋,副总经理曹勤、徐衡等出席,樊军作为施工单位代表在仪式上讲话。入园企业及建设、监理、银行等相关单位代表共120余人参加。

中关村新兴产业前沿技术研究院二期项目位于房山区北京高端制造业基地03街区,分为南北两个地块,总占地面积105.4亩,规划总建筑面积10.27万平米。其中,公司承建的高端智能制造及产业化项目位于南区地

块,占地57.9亩,规划建筑面积5.9万平方米,共10栋单体建筑,可满足企业研发、中试、小规模生产等个性化需求,预计在2020年投入使用。

李进伟表示,项目建成后对区域聚集创新创业要素、培育高科技企业成长环境、支撑区域经济转型升级起着重要作用。希望项目要高规格设计、高标准建设、高层次运营,用好房山区和中关村发展集团两个体系的资源和优势,加快吸引和集聚全球高端要素,为区域高精尖产业的发展做出应有贡献。

宣鸿在讲话中强调,中关村发展集团将依托自身在产业组织、科技金融等方面优势和平台服务能力,大力支持项目的建设和后期运营发展,与房山区一道将项目打造成首都南部产业带创新创业的新高地。

樊军在致辞中首先代表集团对该项目的开工表示

热烈的祝贺,对房山区区委区政府、中关村发展集团、中关村前沿技术公司对北京建工的充分信任和鼎力支持表示感谢。他表示,北京建工集团作为首都城市建设主力军,非常荣幸能够参与此次项目建设,我们将不遗余力地为房山区区域经济升级做出应有的贡献。建工集团在北京高端制造业基地建设方面具有丰富的经验和雄厚的建设实力,特别是位于房山区正在建设的中国中车项目、光环新网二期工程、高速列车基础制动材料研发等项目已经连接成片。他代表北京建工集团郑重承诺:我们将倍加珍视建设中关村前沿技术研究院二期项目的机会,全力发挥全产业链协同作战优势,与设计、监理通力配合,以全球化视野和国际一流标准提供最优的管理与服务。在工程建设中,我们将更加注重质量和安全,更加注重建筑的科技植入和绿色智慧低碳运营,更加注重能源资源的节约和新型建筑技术的探索,打造一个体现国际先进水平、引领中国建筑行业发展方向的标志性项目!

仪式结束后,樊军一行还到房山区域由公司承建的高速列车、中国中车、光环新网等在施项目进行调研,听取了各项目关于经营、复工、生产进度等相关工作汇报,并就工期、质量、文明施工等情况进行交流。樊军要求,房山区域要注重项目建设安全、质量等过程管理,加强工作的系统性、前瞻性,坚持高标准、严要求,以优质的服务、优秀的作品擦亮建工品牌;同时要做好项目的总结,及时有效地积累施工工艺、施工经验,做好人才队伍的培养、储备,为进一步拓宽房山区域市场、实现可持续发展奠定坚实的基础。

公司在房山区域深耕多年,在高端智能制造及产业化项目之前,已经有10余项大型科技产业园、棚改安置房等工程落地,并在“7.21”抢险工作中做出突出贡献,得到了市政府、区政府和当地居民的高度认可。未来,公司还将继续服务好房山区广大客户,谋求更深度、更广泛的发展,也必将保质保量的做好工程建设,为区域高精尖产业的发展做出应有贡献。

坚决贯彻提质增效 力保企业高质量发展

公司召开2018年劳动竞赛动员部署大会

本报讯(记者 张振东)3月7日,公司在总部八层会议室召开了以“坚决贯彻提质增效、力保企业高质量发展”为主题的2018年劳动竞赛动员部署大会,在京领导班子成员、总经理助理及副总师、总部各部门正副职、各分公司、项目部党政一把手参会,京外人员通过视频会议参会。

会上,公司总经理柳沁传达了2018年集团公司工作会精神,要求公司全体员工要认真学习领会集团公司工作会精神并坚决贯彻落实好各项工作任务,打造企业高质量发展之路。公司纪委书记尹京燕传达了集团2018年党风廉政建设工作会议会议精神。尹京燕指出全体员工要深入学习贯彻党的十九大精神,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,坚持和加强党的全面领导,扎实推动全面从严治党、党风廉政建设和反腐败

各项工作的落实,为推进公司高质量发展提供坚强有力的纪律保证。

公司党委副书记、工会主席齐静立,在劳动竞赛动员中指出,2018年公司劳动竞赛六大核心指标分别是确保完成产值77亿元,实现利费合计17800万元,工程履约率达到100%,工程质量合格率100%,重大安全、环保责任事故为零,公司实现全面提质增效。同时,2018年项目劳动竞赛内容将由去年的“九比九赛”调整为“六比六赛”,各分公司要精准聚焦在以“比”指标完成,赛提质增效的“一比一赛”上。

会上,齐静立还结合公司当前面临的严峻市场形势,针对企业发展过程中存在的问题,强调2018年公司劳动竞赛应瞄准靶心,精准发力。公司全体员工要进一步加强统一思想,凝聚共识,强化“三聚三融”观,树信心立决心,着力提升自身发展能力,

为完成企业各项经济指标全面发力,勇于抓住当前大市场环境下的历史机遇,砥砺前行,一同书写企业新的辉煌成就!

公司副总经理曹勤部署了公司2018年上半年安全生产工作及各单位工程进度要求。曹勤强调,2018年各单位要不断提高自身履约能力,不断强化总承包职责,加强相互之间的沟通交流,真正将“上下贯通、左右衔接”落到实处。同时,就2018年安全管理工作提出明确要求:一是加强人员入场三级教育和日常安全培训;二是要做好京内项目安全体验式教育,京外工程安全体验式教育也将逐步推进;四是做好“两会”期间安全管理工作,主要领导干部要亲自带队检查;五是强化安全管理工作的信息化建设,VR体验逐步推广,塔吊监控仪将全面使用。

柳沁强调,本次大会是定盘大会,各

单位要积极参与到劳动竞赛中来;东航新机场、城市副中心职工周转房等工程还要参与集团内外的竞争,必须要拼出实力;沐水中科电子科技园、首师大附中工程要想尽办法按期完工;丰台垃圾处理厂要克服拆迁难度大、场地狭小等一切问题,力保履约。对于一些政府“折子”工程、关乎企业市场信誉的工程,各部门要高度关注!劳动竞赛比的不单是经济指标完成情况,还有对市场、信誉的维护等。

柳沁提出,目前公司急需重点解决问题:一是培育完善的市场体系,提高标志性工程的承揽;二是着力人力资源建设,将学习型企业有效落地;三是对标先进企业管理,调整企业管控模式。

会上,公司总经理柳沁、公司纪委书记尹京燕分别与公司总部部门、分公司、项目部代表签订了安全生产责任书、党风廉政建设责任书。

春潮澎湃起 扬帆进行时 公司全面掀起复工热潮

随着全国两会结束,公司京内外项目吹响全面复工号角。截止3月22日,京内外在施项目85个已有79个项目投入到施工生产当中,跨年开复工面积达到459万平方米。在短短一个月时间,全公司返厂劳务人员12388人。除因特殊原因晚开工的少数项目,公司大部分项目已经吹响一年一度节后复工战役。

复工检查 全面把控
为全面掌握春节后项目复工情况,协调复工前准备工作,节后一上班,公司工程管理部便发出通知,要求各项目上报春节后复工申请,并对京内外在施项目劳动力返厂情况进行实时统计。

3月1日起,公司安全管理部开始对京内外41个项目进行复工安全检查。为进一步加强施工现场复工后的安全生产工作,机械设备公司于2月26日起对项目进行了机械设备复工检查,并重点对各安全装置是否灵敏可靠,检查施工升降机的基础情况、钢结构、各梯节是否开焊、连接螺栓是否松动等细节进行详细检查。

复工大会 发起动员
2月22日起,北京新机场东航基地项目部管理人员开始陆续进场,并按照公司及项目部2018年度施工计划组织召开复工大会,组织项目部各部门对2018年工作进行认真梳理。为了确保项目部各项施工工作能够顺利开展,项目部严格按照“安全第一,预防为主”的方针,组织项目安全管理人员每天不定时对项目重点区域进行检查,并指派专人在重点时段对项目重点区域进行检查。

为力争项目在2018年上半年完成所有主体结构施工,湘府世纪项目部在春节



北京新机场东航基地项目施工现场 赵庆豪摄

过后,项目部管理人员以及劳务人员已经开始相继入场,进行复工筹备工作。项目第一时间组织现场劳务人员进行了入场教育,并相互签订安全劳动协议。

为认真做好春节后复工及安全生产工作。3月1日,长沙C2项目部召开项目全员节后复工工作部署暨安全管理学习讨论会。项目部结合现场施工进度情况,对复工后的绿色施工进行了部署。同时,会上还提出“如何主动参与到安全管理工作中”的议题,结合项目管理实际展开讨论,参会人员纷纷踊跃发言,从多方面,不同专业表述自己的观点。

撸起袖子 你争我赶
为在工程最后冲刺阶段保质保量完

成施工节点,实现对甲方的履约,孔府西苑项目部在春节前期已全面排查未完成项清单,确定工程量,科学部署劳动力,掀起新一轮建设热潮。

在海南省石滩参号项目施工现场,放眼望去一片繁忙景象。自3月10号复工以来,项目部现场施工劳务人员已经增至400余人。截止目前,海石滩参号项目共计58栋楼,已经有44栋实现主体结构封顶,23栋完成二次结构砌筑工作,屋面工程、抹灰及室外管线正在合理有序向前推进。为确保项目在9月底彻底完成各项施工任务,项目部倒排工期,认真梳理各项工作,积极鼓励现场施工人员投入现场施工热潮当中,打赢这场攻坚战!



生产简讯

北京新机场东航基地项目 全面展开15个单体施工

本报讯(通讯员张希坤)
目前,北京新机场项目将全面展开15个单体的施工,争取在4月中旬,完成机务业务楼出正负零,机库及附属首层基本完成。截至2018年3月,北京新机场东航基地项目已完成机务业务楼底板、机库及附属承台的混凝土浇筑,动力中心、食堂、航材库等其他13个单体也在紧张繁忙的施工中。在保证生产进度的同时,项目

部将努力争取本工程文明施工成绩在机场众多兄弟单位中领先,为三建争光,为企业添彩。

北京新机场东航基地项目是集团重点工程,本工程占地面积为189826平方米,建筑面积为85399.36平方米,包含机务业务楼、机库及附属、航材库、特种车库、食堂、工装设备厂房等15个单体工程,具有单体多、工作量大、工期紧、质量要求高、安全风险大的特点。

首师大项目7天完成护坡桩70余根

本报社(通讯员张前)
3月19日,伴随着第一车混凝土的到来,首都师范大学附属中学通州校区建设项目部在前提之下,全方位加快施工进度,争取实现大干局面。自3月2日项目复工至26日,项目已经完成临建设施的搭设,并通过项目部验收,护坡桩施工有条不紊进行。

春来潮涌东风劲,扬帆奋进正当时。2018年已经开局,公司全体职工正以“时不我待只争朝夕的精神”投入到企业生产经营管理全过程中,确保2018年公司经营目标的实现。

王浩(机械)、张希坤、任国庆、王启迪、王浩(海石滩)、张前综合报道

对缓慢,为了保证施工进度,项目部周密筹划,多方调节,在可允许的工期间加班加点,项目人员夜间现场轮流值班,以确保施工进度。截止3月26日,项目教学楼护坡桩施工已经完成70余根。

在接下来的工作当中,项目全体参建人员将继续保持高度的责任感和敬业精神,以对公司高度负责的态度,层层落实责任,严格技术规范,强化监督管理,狠抓工程质量和进度,确保施工安全,把项目建成满意、放心的优质精品工程。

长春复华E地块开工

本报讯(通讯员郭鹏)
3月17日,由公司承建的长春复华项目E地块顺利举行开工仪式。

长春复华项目E地块总占地面积97678平方米,总建筑面积134540平方米,项目主要包括两座商业塔楼以及137套别墅。

长春复华文化旅游发展有限公司经理出席现场开工仪式,并对项目人员在日常施工管理过程中的积极表现给予了肯定。

E地块总占地97678平方米,总建筑面积134540平方米,其中商业两座塔楼包括:A座塔楼西餐7320平方米;健身7320平方米;月子中心16720平方米;B座塔楼海鲜酒楼14280平方米;主题酒店16720平方米;别墅137套46580平方米。

在今后施工过程中继续创造精品工程,发挥企业的铁军精神,积极配合甲方,为开拓东北市场打下坚实的基础,华章谱写北京建工,建德立业美名天下永流。

通州后北营项目全面冲出正负零

本报讯(通讯员李硕)
近日,随着最后一车混凝土浇筑完成,由公司承建的通州后北营安置项目2号楼顺利完成地下一层顶板浇筑工作,这也标志着通州后北营项目全部完成地下结构施工,冲出正负零,为项目整体施工目标的实现奠定了良好的基础。

通州后北营项目总建筑面积15余万平方米,基坑深度超过13米,地上28层,地下3层,建筑高度83米,结构类型为框架剪力墙结构。本工程目标是创结构长城杯金奖。

由于项目工程量大,工期紧,钢筋、模板、混凝土、脚手架等分部分项工程施工技术复杂,施工难度较大。为确保项目各项施工任务能够按照项目部总体施工进度计划顺利进行,确保工程按期履约,在项目入场之后,项目部科学部署、精心安排,在允许施工期间,项目部全体人员深入项目生产一线,连续奋斗,最终项目顺利冲出正负零。

山东鲁能Q2项目21#楼封顶

本报讯(通讯员卢群)
3月28日,鲁能Q2项目21#楼成功封顶,这是自春节复工后封顶的首个楼座,为鲁能Q2工程5月30日全部封顶打下坚实基础。

自春节复工以来,面对甲方、政府各部门多方压力,期间经历济南南扬尘治理、鲁能春季大检查、第三方检测等多次停工待检,项目部积极应对,对Q2地块各区域施工进度情况进行梳理和整合,重新调整生产计划,督促劳务队伍工人增加至450人,保证人员需求。每天召开碰头会,各工种负责人汇报当前工程进展情况,项目管理人员协调解决施工过程中遇到的各种问题;材料进场及混凝土浇筑合理安排,在紧锣密鼓赶工期的同时,项目管理人员对每一道工序工序,目前已取得初步成果,21#楼成功封顶,各作业面也陆续展开,按照目前进度,已满足施工进度要求,保证工程如期履约。

广州绿地空港项目胜利在即

本报讯(通讯员尹丕玉)
日前,广州绿地空港项目施工现场400余名外施人员正在进行紧张的施工作业。为了确保项目能够按时履约,项目部在春节过后第一时间组织项目管理人员及劳务人员进场,对项目各项施工作业进行了详细统筹安排。项目部已于今年1月份实现项目全部结构封顶工作,截止目前,项目二次结构施工作业已经完成80%,计划4月份完成项目二次结构施工作业。

广州绿地空港项目位于广州空港经济区西南部迎宾大道和过道106交叉口西南角。项目总建筑面积98175.7平方米,包括8栋写字楼和对应地下室部分,最高楼层为11层。

接下来,项目部将继续组织施工人员进行详细统筹安排,确保二次结构施工作业顺利完成的同时,确保装修抹灰、各层屋顶防水保温工作也保质保量完成,力争提前完成甲方关于项目在8月30日达到竣工备案要求。

公司中标妫河创意区国际培训中心 及草桥生态处理中心升级改造项目

本报讯(记者李瑞宇)近日,公司成功中标北京妫河建筑创意区国际培训中心,中标价为3.58亿元。该工程位于延庆区延庆路8号,建筑面积为42879平方米,其中地上建筑面积为27905平方米,地下建筑面积为14974平方米,总工期为572日历天。

据悉,该工程建设内容包括普通宿舍、配套组团和综合宿舍等内容。在平板式筏基的基础上采用框架剪力墙结构,不仅节约了使用空间,而且大幅度提升房屋的抵抗变形能力。

北京妫河建筑创意区国际培训中心是北京延庆妫河建筑创意产业园提升服务品质的重要工程,主要功能是解决该地区周边规划不合理现象,是延庆区生态文明建设的重点推进项目。此前公司承接的北京妫河建筑创意区综合管理用房已于去年底顺利通过竣工验收,新的项目,



公司仍将全力以赴,服务好甲方,做好工程建设。

又讯(记者李瑞宇)近日,公司成功中标草桥有机生态处理中心升级改造项目,

项目总占地面积5426平方米建筑面积5104.16平方米,中标价为4352万元。

该工程位于丰台区草桥赵村420号,北京环卫集团草桥基地内。建设内容包括处理车间、粪便处理系统、污水处理系统及配套设施,包括地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面及防水、建筑给排水及采暖、消防工程、建筑电气、智能建筑、通风与空调、建筑节能工程、室外工程等内容。

草桥有机生态处理中心升级改造项目,建设单位为北京环境卫生工程集团有限公司,工程总工期为290日历天。建成后粪便处理能力每天为1200吨,污水处理能力每天为1500吨,工程的投入使用必将进一步提高首都生态宜居水平进一步提升,公司也必将保质保量完成工程建设,为北京市走绿色生态可持续发展的路线做出更大贡献!

宁波绿地中心项目5号楼主体结构完工 公司打造“宁波老外滩”新地标

本报讯(记者张振东 通讯员张兴博)
在姚江、奉化江汇成甬江流入东海的交叉口,是宁波市中心繁华地段,素有“宁波老外滩”之称。1月28日,在这里宁波绿地中心项目建筑高度240米的5号楼主体结构实现顺利封顶,标志着包含5栋高层建筑的宁波绿地中心项目实现全面封顶。建工人用果敢与坚韧、拼搏与奉献打造了宁波江北又一座新地标。

宁波绿地中心项目位于宁波市江北区,包括4个地块5栋高层建筑,涵盖了各种特色商业、品牌店、餐饮、电影院、旋转餐厅、酒店和办公楼,4个地块通过地下三层整体地下室及地上三层沿街连廊连为一体,形成大型商业综合体,总建筑面积385775平方米。其中5号楼位于项目的东南角,总建筑面积140927平方米,地上共48层,建筑高度240米,是宁波江北区目前建筑高度之最。

科学规划保进度
5.4亿元,4.1万平方米。这是宁波绿地中心项目经理袁梅给出的两个数据,前者是整个项目基坑施工造价,后者则是整个基坑施工面积。

袁梅经理说:“普通的基坑施工作业起来可能并不复杂,但是这个工程的地理位置使得项目部在基坑施工作业中不仅困难重重,而施工造价也直线上升。”

项目整个地块处在甬江与姚江冲击形成的冲积平原上,地下土质松软,含水量巨大;且项目西侧与正在通行的宁波地铁二号线车站及地铁隧道仅相距11.5米,东南侧的5号楼与宁波市文物保护单位、城市主干路紧密相邻,北侧靠近与外滩大桥相依。面对这个地理位置特殊,施工面积相当于10个足球场大小的巨大基坑,如何能够安全快速施工成为项目部入场之后面临

的头疼问题。如此大的基坑整体开挖,一旦出现问题不仅会造成坍塌,出现安全事故,还可能引起连锁反应,对周边的地铁、古建筑、道路等造成严重破坏,这种风险项目无法承担。看着电脑前的众多方案,一个灵感突然从袁梅的脑海中冒出,打破了整个僵局。“既然整体开挖风险大,那就分开挖,将整个基坑通过地连墙划分10个区域,分割成为10个大小不一的基坑。”

说干就干,袁梅带领技术人员与设计院、甲方沟通后,将整个基坑设计方案从一坑向多坑转移,在整个施工现场逐渐建成了厚度约1米,每幅墙体高达6米的地连墙,总长度1000多米的地连墙将整个大基坑划分成了10个小基坑。虽然使用地连墙会使整个项目造价成本提升,但是这样既降低了施工风险,也使得在基坑挖槽过程中起到挡土和阻水作用,确保施工进度。



新技术填补空白
宁波绿地中心项目被称为“豆腐上插针”,足见其土壤的松软程度。对于习惯了北方土质的建筑企业来说,项目部每天的工作都会面临新的挑战,容不得一丝马虎。

项目西侧与正在通行的宁波地铁二号线及区间隧道相距仅11.5米,松软的土质很容易在挖掘过程中引起坍塌事故。面对如此复杂的施工形式,传统的混凝土支撑由于周期长、所需劳动力大,已不能满足施工需求,而普通钢管支撑在面临如此高要求的基坑变形控制时,也变得力不从心,在本工程II-A、II-B、II-C区基坑,项目部采用钢支撑轴心自动补偿系统,实现了对钢支撑轴力的实施检测和控制。

轴心补偿技术的应用对于公司乃至整个集团来说还属于首次,在全国范围内也较为少见。为了保证这项技术在项目成功应用,项目部积极联系有南方软土地

基经验的专家,进行咨询、开展培训。由项目部技术部牵头,利用晚上生产会后的时间,组织全体管理人员一起学习,经过前后11次专项方案讨论,最终形成了一套比较完整的基坑变形控制方法与理念。

2016年6月,项目部II-A区钢支撑施工攻坚战正式打响,项目管理人员带头24小时坚守施工现场,指挥54根钢支撑吊运、安装,同时通过监控电脑收集整个过程的监测数据,确保轴心自动补偿系统每分钟正常运转,最终施加应力值直至达到设计值,整个钢结构轴心补偿技术应用圆满成功。

该技术的成功应用使得项目沉降被控制在7毫米,在当地赢得各界一致好评。同时,该技术还成功为集团公司填补了软土地基施工技术空白,由项目部编制的《宁波绿地中心工程深基坑综合施工技术》通过专家鉴定,已达到国内领先水平。

宁波绿地中心项目坐落于海上丝绸之路的东方始发港,长江三角洲南翼经济中心,国家历史文化名城——宁波。作为宁波江北区第一高,集团公司在长江三角洲超高层代表作之一,宁波绿地中心项目备受社会各界关注!在如此战略要地顺利完成超高层建筑不仅关系到集团公司在整个长三角地区的企业形象,对提升集团公司在整个华东地区市场竞争,甚至南方市场的拓展与长期发展都具有深远影响。如今,这个从深基坑、超高层建设的新团队,实现了从摸爬滚打保进度,到常态管理进度的转变。从历尽千辛万苦的“入门者”,蜕变为胸有成竹的“领跑者”的转变。带着这份勇气与信心,他们正在紧锣密鼓的筹备接下来工作,目前项目一、三地块二次结构已基本完成,预计今年6月份配合专业分包单位,完成一、三地块交验工作。



六十五载风雨路 一往无前三建人

春水初生，春林初盛，百般红紫斗芬芳。65年，我们兢兢业业，风雨兼程，不断攻坚克难，创造了一个又一个传奇；65年，我们初心不改，无私奉献，时时谨记理想，抒写了一篇又一篇华章。

在三建公司65岁生日来临之际，我们一同走进历史，了解那些三建传奇背后鲜为人知的故事。

20世纪50年代末 人民大会堂

李瑞环革新创造大会堂新速度



在7天内制作一段200米长的屋顶外檐模板。1958年的夏天，在人民大会堂施工的木工突击队队长李瑞环接到这样的命令。如果不能完成，人民大会堂内外装修进度就会因下雨受影响。

李瑞环抛弃了传统“放大样”施工方法，利用自己在业余时间学到的几何知识，发明了9种简易计算表和“土公式”。深夜

两点多，人民英雄纪念碑前的石板上，李瑞环和几名队员还在忙碌，借着灯光，他们放了几条重要的斜线，再次核对计算的数据。

第二天一早，69立方米像小山一样的木料，直接标上数据画好线就推上了电锯。锯好的木料搬上屋顶拼在一起，尺寸丝毫不差。原定7天突击完成都非常紧张的任务，只用了3天半就高质量搭建完成，中国建筑史上第一次不用传统技术的屋顶施工就这样圆满地完成。

有困难，我们自己克服！



“这条沟大概是十几米深，24米宽，交给你们突击队挖没有问题吧？”张百发一口答应：“有困难，我们自己克服，我们是青年突击队嘛！”

接到任务后，张百发跟队员们商量这条沟怎么挖，一名队员说：“队长，这条沟我们定额2.5立方米就能完成任务”。张百发回答：“完成任务肯定没问题，我们年轻，多干点活，累不坏。我们定额控制不低于2.8立方米，争取达到3立方米。”

就这样，张百发和他的突击队队员们顶着压力挖沟，他们拼命干活，硬是每天完成7立方米作业。正当大沟挖到尾声时候，一名队员意外的挖到了化粪池，为了克服化粪池的臭气异味，张百发到医务室要来棉花和药水，用药水把鼻子熏到没有嗅觉，直到闻不到臭味了。

就是在这样环境下，他们努力挖着所有人都不愿意挖的化粪池。最后队员们把定额提高到14立方米，超额250%。

挖沟7立方米，挖化粪池定额14立方米，一时间张百发青年突击队的名字传开了，工友们都对他们投来了敬佩的目光。

20世纪60年代中 湖北十堰

十堰三线建设，留下我的青春回忆



1964年，毛主席一声令下，全国开始了大规模的三线建设。以公司为基础组成的建筑工程部一〇二指挥部直接奔赴湖北省十堰市支援建设第二汽车制造厂。

在张湾“102”一营五连的电工班，当时由9人组成，其中有3名女工都是新招来的徒弟，刚刚结束“知青”生活，前来参加三线建设的邱金菊荣幸地成为了3名女工中的一员。

为了保证在施工队伍进入现场前，充分做好施工用电各项工作。一营五连的电工班要提前拉外线，埋电线杆。作为一名女工，邱金菊要同师傅、师兄们一样爬上十几米高的电线杆进行施工作业。由于当时湖北天气闷热，脚穿电工鞋，再戴上爬电线杆的脚扣，腰上还要系上电工工具袋和安全带，复杂的程序和超量的工作，让电工们身上起满了痱子。

尽管这样，大家为了能把三线建设做好，依然坚持着。在40层一个38米高的烟囱上安装避雷针，对于技术娴熟的师傅都是一个不小的挑战。但是，邱金菊却把这件事看成了一个锻炼自己的好机会。经过再三申请，最终师傅答应带领她一同登高作业。

凭借自己的决心，邱金菊跟师傅一同向上攀登着，可是在快到顶时，年轻的邱金菊感觉到了整个烟囱在不停的摇动，心里也慌张起来。此时，师傅发现了她的变化，鼓励着说：“你现在的感觉是对的，烟囱自然地晃动是正常的，你千万别害怕。现在没有办法系安全带。你千万别往下看，一定要向烟囱上端看或平视远方的山。”

在师傅的帮助下，年轻的邱金菊稳定心神，跟师傅一同爬到了38米高的烟囱顶端，完成了避雷针安装任务。

20世纪70年代中 毛主席纪念堂

创造建筑史上的奇迹



1976年10月12日，国务院召开了第九次常务会议，会上指出，要在毛主席逝世一周年的时候，建成一个高水平、高质量的纪念堂。

11月9日，北京市正式成立以李瑞环同志为首的“毛主席纪念堂工程现场指挥部”。11月，经上级决定，公司与北京市第一、第五、第六公司共同承建毛主席纪念堂工程。接到任务后，公司党委决定成立毛主席纪念堂工程第三分指挥部，由党委副书记朱荫兼任分指挥部党委书记，一区张志川任指挥长。

纪念堂工程正式开工后，公司所有参建者把对毛主席的无限敬仰、怀念、哀悼的心情，化作巨大的力量洪流，以惊人的速度和严格的质量标准提前完成了一个又一个施工任务。在地下室、首层、二层结构工程施工中，公司6战6捷，提前34天完成任务；在装修工程中，7战7捷，提前38天竣工。

在塔吊安装中，为了提高塔吊的抗风能力，公司机械大队队员组织成了一个由技术人员、工人和领导干部参加的“三结合”小组，精心研究，终于使塔吊在五六级大风中也能巍然矗立，照常挥动巨臂施工。

他们不迷信洋人，不迷信古人，把建设中的难点作为改造革新的重点，硬是靠两只手创造出纪念堂工程建设的新速度。

20世纪80年代末 北京图书馆

两个文明建设一起抓，推动施工速度



北京图书馆新馆工程是国家“六五”计划的重点建设项目。周恩来总理曾在关于北图新馆的批示中说过：“只盖一栋房子不能一劳永逸，这个地方不动了，保持原样。不如到城市外找个地方盖，可以一劳永逸”。

带着周总理的嘱托，公司组织了现场指挥部，以当时公司三工区为主要力量，确定以快速、优质、低耗、安全为目标，坚持两个文明建设一起抓，努力运用现代化管理，采用先进技术，全面推行经济承包，开展立功竞赛，调动了全体建设者的积极性和创造性。

时值改革开放初期，随着当时工区经济承包工作的开展，工区的政治工作也进行了变革。为了调动人们积极性，发展生产力，当时现场指挥部树立了培养“四有”职工队伍的长期目标和发动职工实现北图建设的短期目标，并根据当时实际情况开展了“宣传鼓动”、“学习先进”、“立功竞赛”三项思想工作。

在现场党委的发动下，北图建设培养出了北图精神。出主人力，尽主人责，干主人活成为了当时北图建设者的行动写照。

在大家共同努力下，北图自1983年11月18日开工至1987年6月30日竣工，实工期3年7个月12天，比国家工期定额缩短2年4个月，比合同工期提前1年1个半月。时任北京市副市长韩伯平在北图庆功大会上说道：“北京图书馆工程是一个多快好省的工程，是一个思想政治工作与业务工作结合得非常好的建设范例”。

20世纪90年代初 北京西客站

京门战歌——创建一流建设速度



世人瞩目的北京西站工程，拱破了金中都遗址沉睡了800多年的土地，在莲花池畔轰然而出。1991年11月26日，以张百发同志为总指挥的工程建设总指挥部宣告成立。1992年7月，工程建设总指挥部提出了一年准备，两年半施工，半年设备调试，1995年底投入运营的总体部署，并决定1993年1月正式开工。

创业之初总是艰难的。当时公司与集团其他单位承担着站房建设的重任。当1992年末进驻现场时，面对着拆迁未完、图纸滞后、水不通等重重困难，他们没有被吓倒。公司的项目团队率先进场，仅凭着一张开槽图，现场比正式开工时间提前12天破土动工，一个月拆迁、平整场地5万平方米，清运渣土8万立方米，为整个工程迅速展开创造了条件。

在当时项目全体的努力下，他们打赢了一个硬仗，由三建施工的地铁折返线工程一次性验收即获通过，受到了专家们高度的赞扬。

21世纪初 新纪元新篇章

用奥运激情点燃“媒体村速度”



2008年，第29届夏季奥林匹克运动会在北京开幕，百年的等待，国人终于在家门口等来了这场百年盛宴。同样怀着迎接奥运激情的三建人，在承建的媒体村二期工程中用激情点燃了“媒体村建设速度”。

2006年元旦，具有近30年建设施工经验的项目经理赵俊德和他的团队进驻媒体村二期工地进行施工作业。

所谓“栽葱”是一种形象的说法，是在施工过程中，先进行楼座垫层、基础、结构的施工，然后再进行裙房、配楼、地下车库垫层、基础、结构的施工。让高楼的楼座率先拔地而起，以便争取形象进度。

同时，项目部还引入竞争机制，将现场负责的施工区域划分为东西两区，各设一名生产经理，各配备两支外施队。2006年3月，土方施工完毕，两个生产经理带领四支外施队的“栽葱PK”正式开始。

为了达到理想的形象部位，两名生产经理刘才和吴竞舟都采用了“让一部分楼座先栽起来”的策略。刘才选择了东区先挖完土的5号楼，吴竞舟根据同样的原则选择了西区的7号楼。2006年5月，刘才采用重点突破的办法，抽调主力对基础施工进行冲刺，一个月后，5号楼率先超出地平。

2006年8月，正是施工的黄金季节，吴竞舟抽调外施主力对7号楼进行了突击，并向负责7号楼施工的外施队长吼道：“如果7号楼超过5号楼，请你们把突击队的旗帜插到宿舍去，别插在楼顶丢人。”也是一个月之后，7号楼不仅收复了失地，而且超出5号楼一层。5号楼和7号楼的“栽葱”作业热火朝天，两座楼竞相攀比着刺向蓝天。其他楼座也在5号与7号的激励下不断刷新高度。

2006年12月18日9点45分，7号楼正式封顶。在封顶仪式上，细心的赵俊德掐指一算，这个32层、100米高的楼座，结构施工仅用了6个月，施工最快时达到了

3天一层，一个月7层半。

心系四川 救灾援建



2008年是特殊的一年，当全国上下都在期待8月8日夏季奥林匹克运动会到来的时候，5月12日一场突如其来的地震将国人的目光从北京转移到了四川汶川。面对这场特大灾难，5月21日公司组成的援建部队迅速奔赴抗震救灾、重建家园的第一线。

这是一场巨大的考验。考验着公司快速反映、快速出击的能力；考验着公司资源协调、兵团作战的能力；考验着每个参战将士的信心与决心；更考验着每一个三建人的意志与品质。

由公司组成的抗震救灾指挥部实行三线作战，全面开花。在安县他们创造了十天十夜建成全国首个过渡安置房示范区——京安小区的奇迹，为北京乃至全国的过渡安置房建设提供了标准和样板；在北川，他们援建震区首个过渡办公用房——北川法院；在江油，他们还承担着援建的艰巨任务。

余震不断，唐家山堰塞湖泄洪的消息不断。然而，这一切都无法阻挡一个奇迹的诞生——建三建花菱项目经过十个昼夜的奋战，在绵阳县花菱镇建成全国首个过渡安置房小区。花菱过渡安置房地块位于绵阳县安县，占地面积34亩，7000余平方米的建筑面积，要建成一个集住宅、厨房、淋浴、商店等各种配套设施完备的生活小区。

按照指挥部要求，从5月22日开工算起，至5月底前完工，留给项目部的时间只有“十天十夜”。5月24日，从北京运抵绵阳的27辆装有32个集装箱的200余套彩钢板房进场。由于彩板房来货较集中，施工现场场地狭小，如不尽快卸车的话将对现场施工产生极大影响。“兄弟们，赶紧上，天黑之前必须卸完”，花菱项目书记张春发身先士卒，带领项目部人员冲上去。由于板房的配件都较为锋利，没多久许多人搬货用的手套上已是血迹斑斑，但大家都毫不在乎，简单处理后就继续干。在短短10个日夜里，三建将士们用铁一般的意志，冲破了工期紧、任务重、设计方案频繁变更、余震、泄洪等重重困难，实现了第一个开工第一个竣工的承诺，创造了过渡安置房施工速度的奇迹。

国家住房和城乡建设部副部长黄卫在来到花菱工程实地考察后表示：“该工程是目前建设速度最快、质量最好、标准最高的过渡安置房工程。”

“抢出来的”天津西站



2009年11月20日，公司成功中标天津西站工程，开创了北京建工进入高铁领域的先河。伴随喜悦而来的是巨大的压力，23万平方米的施工任务，要在短短19个月内完成，这不仅在中国，就是在世界建筑史上也是罕见。

就在项目部紧锣密鼓施工时，2010年1月3日凌晨一场50年不遇的暴雪突袭天津，鹅毛般的雪花漫天卷地，持续了将近25个小时，积雪最深达到二三十厘米。

此时，北区主站房铁路拨线正在进行承台混凝土浇筑。由于前期施工单位的降水井措施不完善，造成承台基坑内反复涌水。天寒地冻，积水成冰，加上降雪，基坑内冰雪层层覆盖，施工作业面受到严重制约。难道只能被动地等着冰雪慢慢融化吗？有着三十九年施工经验的老工长提议：上喷灯吧。困境中这是唯一可行的办法了。项目部一方面派专人处理降水井，解决返水问题；另一方面集中力量清理承台基坑内的冰雪——在安全措施到位的情况下，工人下到坑内，砸碎冰雪，用喷灯烤化，然后用泵抽出积水。为了防止再次冻冻，项目部紧急调用了办公区的10台电暖器，吊入基坑内24小时加热，在坑口处还覆上了一层塑料布用以保暖——看似简单却十分奏效的“土法子”，冰雪被一点点清除，到2月10日，持续40天的鏖战共使用钢筋4800余吨，浇筑混凝土32000多立方米，钢结构吊装5200余吨，总计完成工作量1.65亿元。

伴随北区的结构完成，项目部为铁路北移线路提供了基础，确保了线路移动的顺利完成。

清水工艺，秀美江南



2008年中国土木工程学会颁发了第七届中国土木工程詹天佑奖，由公司承建的启明星大厦工程成功获奖，这是公司成立以来，第一次独立获得的一项国家级大奖，也标志着公司在清水混凝土施工领域迈出了重要一步。

从这之后，公司先后承建了蚌埠龙湖体育馆、浙江新和成研发大楼、越秀外国语学院图书馆等清水混凝土、彩色清水混凝土工程。

2016年6月23日，浙江省召开了浙江省绿色施工示范工程培训会议，公司浙江越秀外国语学院图书馆工程项目经理李东受邀为近300名参会人士讲解了彩色清水混凝土施工技术。自此，向外界宣告了三建公司彩色清水混凝土施工技术已达到国内领先水平。

清水混凝土的特点是一次浇筑成型，不做任何外装饰，直接由结构主体混凝土本身的肌理、质感和精心设计的施工缝等组合形成一种自然状态装饰面。由于浇筑过程中混凝土状态难以把控，时常会出现表面颜色不均匀等情况，这项施工工艺被项目经理李东形象地称为“一拆一瞪”的建筑技术。

在越秀外国语学院东大门前的校名墙上刻着“浙江越秀外国语学院”九个一米见方的大字。该校名由著名教育家顾明远先生题词，学校明确的要求要将书法的笔锋完整保留下来。小小的要求却成了项目部的大难题。目前社会上通常采用的是内嵌外扩的阴刻方式，字迹边缘呈一个斜面。但不管将字迹颜色涂于外上口还是里侧口都会将笔锋改变，无法体现其韵味。

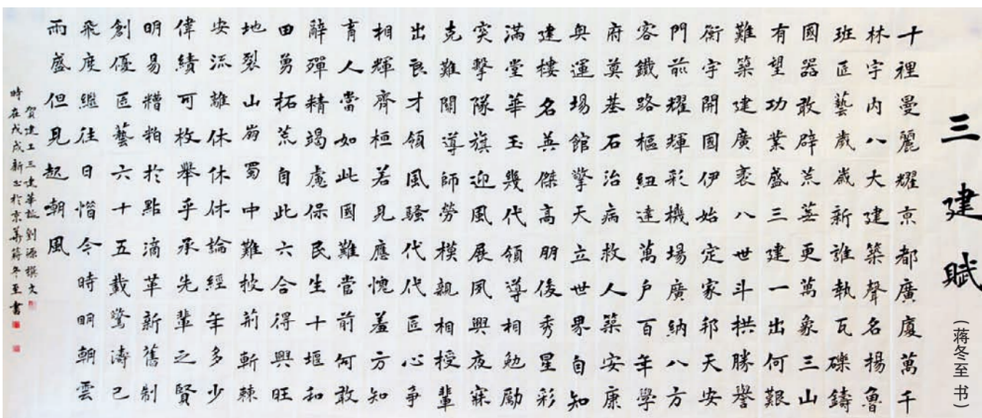
就在大家为如何将书法体现出来而苦恼时，项目经理李东联想到了古人铸造青铜器经常采用的失蜡法。想到这里，他组织项目员工大胆实践，买来普通白蜡，每人负责一个字，在办公室里将蜡融化后烫在字的边缘，附着于模板外侧。拆模后，大家发现九个大大小小神采飞扬，每个点画细节全部都完整地保留下来。这一创新顺利克服了混凝土浇筑过程中膨胀的问题以及模板拆除对于字迹的影响，大获成功。



寻文化基因 感奋斗之美

国之股肱,勇挑重担!65年来,三建公司作为北京建筑业的主力军,为首都乃至全国的发展建设作出了巨大贡献。在国家经济建设与发展的各个历史时期,为中国建筑业的腾飞书写下浓墨重彩的一笔!三建公司像一粒种子从神州大地破土而出;65年后,已成参天大树,枝繁叶茂!65年前,三建公司像青涩的少年奋发有为、斗志昂扬;65年后,已百折不挠、百炼成钢!

在公司成立65周年之际,公司党委开展了“回访老职工”、“65周年大型成就摄影展”、“书法作品展”、“寄语·祝福”、“讲述三建故事”等一系列文化专题活动。



《三建赋》
刘源

十里曼丽耀京都,广厦万千林宇内。八大建筑声名扬,鲁班匠艺岁岁新。谁执瓦砾铸国器,敢辟荒芜更万象?三山有望功业盛,三建一出何艰难?

筑建广袤,八世斗拱,胜誉衡宇!开国伊始定家邦,天安门前耀辉彩。机场广纳八方客,铁路枢纽达万户。百年学府奠基石,治病救人筑安康。奥运场馆擎天立,世界自知建楼名。

英杰高朋,俊秀星彩,满堂华玉。几代领导相勉励,突击队旗迎风展。夙兴夜寐克难关,导师劳模亲相授。辈出良才领风骚,代代匠心争相辉。齐桓若见应愧疚,方知育人当如此。

国难当前何敢辞,殚精竭虑保民生。十堰和田勇拓荒,自此六合得兴旺。地裂山崩蜀中难,披荆斩棘安流离。

休休休,论经年多少伟绩,可枚举乎?承先辈之贤明,易槽粕于点滴。革新旧制,创优匠艺。六十五载惊涛已飞度,继往日,惜今时,明朝云雨盛,但见起潮风。

激情·奋斗

兴园春·三建(六十五周年庆)
——张家口项目部经理 赵桂林 作

北京建工,十里长街,百城俯望
看京城内外,铁军激昂;
大江南北,彩旗茫茫。
枢纽交通,钢构厂房,
长城詹天鲁班囊。
书今日,忆往昔三建,实干兴邦。
资质升产业强,建楼育人传统扬。
看华东华中,日趋成长;
一部二部,展露锋芒。
千年新区,冬奥京张,
提质翻番增效帮。
邀君看,今六十五载,再创辉煌。



办公室的李欢向大家讲述了公司60周年庆典时,58名员工历时百余天艰苦排练,为公司呈现了完美节目的故事。这个故事倡导了“用严谨的态度,扎实的作风,奉献的精神对待每一项工作。”



党群工作部的张杨为大家讲述了2015年南昌金塔项目打援经历,项目部充分发挥铁军精神,攻克重重困难,高质量完成任务。表达了在基层项目的历练对自身成长的帮助,号召公司青年要勇往直前到基层经受磨砺。



原公司团委书记,现集团公司团委副书记魏雪记为大家带来了一篇气势恢宏的《援疆赋》,面对着恶劣的自然环境、物资匮乏的生产现场,援疆职工以苦为乐、毫不畏惧、积极投身国家边疆建设当中。



公司党委书记助理、总经理助理徐宝茹向大家讲述了三建铁军入津门,挑灯鏖战六百夜,完成天津西站工程建设的艰辛故事,用“为什么我的眼里常含泪水,因为我对企业爱的深沉”告诉青年要将自己的成长与企业的发展紧密相连。



机电公司的李杰讲述了自己作为一名平凡的建筑人,为企业的发展毅然走出家门,远离亲人的故事。“工作性质使得施工一线的建设者只能经年累月在忙碌、枯燥的工作中度过,但为了工程建设,我们舍小家为大家义无反顾。”



原公司威腾挂车厂及机械分公司总工程师,现国家起重机研究专家李国建讲述了在参加湖北十堰“三线”建设期间刻苦学习并在此后一直勤学不辍的故事。感谢公司对自己多年培养之恩,希望青年人要培养终身学习的信仰。



原公司党委宣传部部长,现任首都精神文明建设委员会办公室调研处处长李建国带来了由他精心创作的书法作品《千帆竞渡,百舸争流》。祝福公司工匠精神永传承,青年才俊不断涌现,激励广大三建人砥砺奋进,再续新辉煌。



公司老领导苏继忠带来了书法作品《和衷共济,共图发展》,激励公司全体员工在新时代背景下,需要继续团结一致,同心同德,发扬公司优良传统,为把企业打造成同行业一流企业而努力奋斗。



六十五载风霜雪雨,六十五载艰苦磨砺。无论挫折困难,无论艰难险阻,三建依然勇立潮头。公司领导班子成员一同带来朗诵《感谢有你,三建明天会更好》,字里行间洋溢着对公司员工的深情厚爱,以及对公司未来发展的美好愿景!

寄语·祝福

《忆江南·贺三建华诞》
——公司党委副书记、工会主席 齐静立 作

一声雷,
劈春送碎句,
六十五载峥嵘梦,
期颐百年芳华浓,
龙骧虎步行!



杨健科技攻关型青年突击队



测量中心



长沙C2项目部



广州中新知识城项目部



机电设备安装公司



丽泽菜营F地块儿项目部



房山区项目部



山东鲁能项目部



总承包一部