

电建青海

DIAN JIAN QING HAI



中国电建集团青海工程有限公司
POWER CHINA QINGHAI ENGINEERING CO., LTD.

准印证编号: 青 6300128

(内部资料 免费交流)

中国电建集团青海工程有限公司党委编印 二〇一九年八月三十日(第八期 总第二百四十九期)

公司通过 2019 年质量、职业健康安全 与环境管理体系监督审核

8月11日至14日,由王波组长与赵诚、王文两位组员组成的中质协审核小组对公司进行了2019年质量、职业健康安全与环境管理体系监督审核的复审工作。

本次管理体系审核得到了公司领导的高度重视,周勇总经理全程参与此次体系审核工作,公司各部室和专业公司、分公司、调相机项目给予了全力配合,使得审核工作顺利完成。

本次审核采取抽查方式,对公司最高管理层、7个职能部室、2个专业公司和1个在建项目部的质量、职业健康安全与环境管理体系运行情况进行了评审。通过专家严格认真的评审,对公司管理体系运行提出26项建议报告,

未出具不符合项。

审核结论为:公司质量、职业健康安全与环境管理体系运行稳定有效,推荐继续使用认证证书。

(工程管理部 安全环保部)



公司对新一届中层干部进行集体廉政谈话

为深入推进公司全面从严治党的纵深发展,实践好监督执纪“四种形态”,提醒“关键少数”知敬畏、存戒惧、守底线,增强公司中层干部廉洁自律意识,7月31日,公司纪委组织新一届中层干部,在五楼电教室进行了集体廉政谈话。

公司党委委员、纪委书记、工会主席万春伟为公司27名中层干部上了生动的、具有很强教育意义的一课:党的十八大以来,国家反腐败的形势愈来愈严,体现出了我党从严治党毫不松懈,继续保持高压态势的决心。工程建设领域易发生腐败问题,因此公司中层干部要吸取教训,时刻提醒自己,不断提高思想认识,建立防腐反腐的底线思维,紧绷廉政这根

弦,防止小问题演变为大问题。

万书记对新任中层干部提出了四点要求:一要加强学习,熟知党纪国法,认真学习党的十九大二中、三中全会精神、《中国共产党党内监督条例》和《中国共产党纪律处分条例》等,要在理解内涵、入心入脑、贯彻落实上下功夫。二要切实担负起党风廉政建设和反腐败工作的责任,履行好“一岗双责”,从自身抓起,从分管部门抓起,管好自己的一亩三分地。三要加强廉洁自律意识,做廉洁自律的表率,做到以正为本、以勤补拙、以静致远。四要坚持民主集中制,自觉接受党内外监督。正确处理好集体领导与个人分工负责的关系;处理好“一把手”与成员的关系;处理好个人与组织的关系。

最后,万书记用四句话与新一届中层干部共勉:清则心境高雅,勤于学习;清则正气充盈,以德修身;清则百毒不侵,善待人生;清则万众归心,真抓实干。

此次中层干部集体廉洁谈话是公司纪委落实“抓早抓小”的有力举措,为中层管理人员敲响了警钟,对进一步增强廉洁自律、廉洁从业意识起到了积极的促进作用。

(丁蓉)



江泓书记一行 拜会黄河水电公司 董事长谢小平

8月15日,公司党委书记江泓、总经理周勇、副总经理侯永红一行到黄河上游水电开发有限责任公司总部,拜会该公司董事长谢小平,双方就进一步加强合作,实现互利双赢进行了深入的交流。



公司召开党员代表会议选举 参加上海电建 第二次党代会代表

8月16日,公司在五楼多功能厅召开党员代表会议,选举参加上海电建公司第二次党代会代表。公司在职党员代表47人参加了会议。

会议宣读表决了《选举办法》,表决通过了总监票人和监票人名单,按照规定程序采取差额无记名投票的方式进行了选举,选举产生江泓、周勇、万春伟、刘锡鹏、李玲5名同志为公司党代表,报请上海电建公司党委批准后,参加上海电建公司第二次党代会。



公司中标国家电投张北 中泉风电场 100 兆瓦 工程施工一标段

8月19日,经国家电投集团东方新能源股份有限公司(河北公司)2019年第二十七批集中招标采购委员会评定,公司中标张北中泉风电场100兆瓦工程施工一标段。

张北中泉风电场100兆瓦工程位于河北省张北县东南部,风电场整体规模为100兆瓦。计划2019年8月开工,2020年10月竣工。本标段施工范围包括:(北部区域共13台4.0兆瓦及以上风机)风机进场道路及风机间连接道路、风机平台平整、风机基础、风机及塔筒安装、光缆穿管接线、箱变基础、箱变安装、接地、质保期内的消缺及维护等工作;负责招标方提供的设备外所有设备、材料的采购、运输等。机组变的安装工程,包括机组变的卸货、保管、场内转运、就位、安装、电气冷态试验、带电冲击试验和机组变带电调试期间的电缆维护工作等。

(谢巍)

送变电分公司慰问西宁 华能检修电气班组一线员工

7月30日,送变电分公司对西宁华能热电检修电气班组一线的员工们进行了慰问。

在检修现场,送变电分公司再三强调,现场作业内容多、层面广,要注意检修安全。安全防范措施务必做细,到位,落到实处,重大危险源、风险管控要点逐一落实,逐一排查,不留隐患,不留死角。

在组织班组人员进行的简短例会上,送变电分公司要求电气检修班组人员要紧密团结,要注意防暑降温。在抓进度的同时一定要保证安全和质量,必须给业主方留下好印象,让事实证明我们是一支真正的“特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐”的电力建设铁军!同时,送变电分公司还鼓励年轻人利用业余时间进行自我完善,多学习,多取国家级资格证书,为公司的发展做贡献!

(陈婷)

德令哈 110 千伏升压站 及线路工程:奋战戈壁滩

海西州 1950 兆瓦风电项目德令哈地区电网接入送出共建工程施工风电 16 号 110 千伏 17 号 110 千伏升压站及线路工程,地处戈壁滩,白天骄阳似火,海天云蒸,施工人员汗流浃背;夜晚寒风刺骨,宛若初冬。在这样冰火两重天的严酷的环境下,施工人员以昂扬的斗志、饱满的热情,克服重重困难,调整工序,优化施工方案,加班加点昼夜赶工期,为下阶段的土建顺利施工奠定了坚实的基础。

截至 8 月 5 日,16 号升压站:综合配电室基础承台浇筑完成,SVG 室基础垫层浇筑完成;17 号升压站:综合配电室基础已完成、梁板柱模板支护、钢筋绑扎完成,已具备整体浇筑条件。主变基础、SVG 室基础、GIS 基础浇筑完成。

(杜晓沛 康延平)



华润海原呱呱山升压站项目: 积极开展工程创优工作

8月23日至24日,华润海原呱呱山升压站项目组织员工开展了首次创优培训。

此次培训邀请了中建协专家进行授课。重点讲授了电力优质工程奖的发展方向、国优奖和鲁班奖的获奖概率和评选特点、国优奖与鲁班奖的区别、创优工程的申报程序和相关资料,以及优质工程的现场复查要点等。

公司承建的华润海原呱呱山 330 千伏、110 千伏升压站,处于整个风电项目的核心部位,工程涉及专业多,针对性强,专家授课的每个环节、每个细节都与升压站工程息息相关,不仅丰富了员工的专业知识,同时也提升了管理技巧和思路,坚定了大家的创优信心。

自工程开工建设以来,项目部高度重视创优工作。成立了创优和 QC 活动小组,制定了项目的创优实施细则、绿色建筑施工方案,明确了创优小组人员责任分工,做好实体把控、照片收集、资料整理等创优细节。项目组织了多次质量工艺提升培训学习,在工程中多次应用《建筑业 10 项新技术》和《2016 版工艺标准库》,持续强化创优硬件,加强现场整改力度。过程中不断强化员工质量工艺和安全文明施工的意识,不断完善工程创优软件资料,发现问题立即整改。

(严登峰)

大唐国际都兰风电项目首基铁塔吊装成功

8月23日,经过项目部全体管理人员与施工人员的共同努力,大唐国际都兰 50 兆瓦风电项目集电线路首基铁塔吊装成功。

大唐国际都兰新能源有限公司都兰 50 兆瓦风电项目位于青海省海西蒙古族藏族自治州都兰县诺木洪乡境内,距离都兰县城约 130 公里,场址海拔高度 2850 米~2930 米。本项目集电线路全长 18.13 公里,铁塔 28 基,电杆 70 基,共计 98 基。工程 4 月 23 日开工,6 月 9 日首台风机混凝土基础开始浇筑,8 月 23 日进行首基铁塔吊装。

吊装工作开始前,项目部进行了充分的前期准备。公司副总经理兼总工程师陈浩多次前往项目部,从方案编制到现场吊车的站位,组塔时铁塔位置和方向的摆放等,都进行了详细指导,使铁塔吊装作业得以顺利高效开展。

吊装前,项目技术员韩玉录进行了安全技术交底,伴随着阵阵鞭炮声,项目副经理祁新红宣布吊装工作正式开始。吊装现场各施工班组人员



紧张有序地开始工作,在项目施工人员和管理人员的协同配合及共同努力下,10 时 18 分,首基铁塔吊装工作圆满完成。获得了业主、监理单位的一致认可。

截至 8 月 25 日,项目部已累计完成 10 基铁塔的吊装。

(张海涛 陈婷)

中电建青海共和光热项目水压试验一次成功

8月6日16点34分,由公司焊金专业公司承揽的中电建青海共和 50 兆瓦光热项目检测及热处理工程换热站水压试验一次成功。

中电建青海共和 50 兆瓦光热项目检测及热处理工程完成换热站受监焊口 1226 只,受监焊口一次探伤合格率达到 99.2%;光谱 1280 点,硬度 764 点。热处理焊口处理 224 道。所有焊口

无一渗漏。

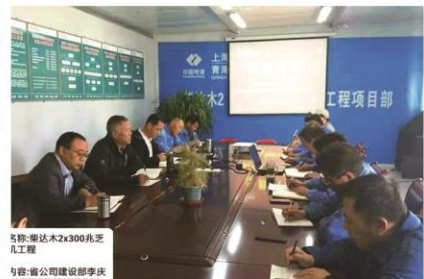
本工程自 2018 年 12 月开工,全体施工人员精心组织,精心施工,工程进度、质量、安全始终处于受控状态。在青海省特种设备检验所及电力中心质监站的见证下,完成了水压试验。受到了甲方、监理方、业主方的一致好评。

(马小峰)

柴达木调相机工程项目:要确保 1 号机组按期投运

8月13日,国网青海公司基建处李庆军主任、王树谭处长一行到柴达木 2x300 兆瓦调相机工程施工项目部检查指导工作。

李庆军主任一行深入施工现场,就安全、质量、进度等各方面情况进行了详细了解。随后在项目部会议室,项目部执行经理葛红岩就项目部人力资源、工程进度、剩余工作及后续工作安排进行了全面汇报。李庆军主任在听取汇报后表示:青海首台调相机工程是国网青海公司今年的重点工程,通过检查发现,现场土建及安装工艺、质量做的不错,值得肯定,在此代表国网青海公司对施工项目部全体人员的辛勤努力工作表示感谢。同时希望项目部克服各种不利因素影响,细化后续施工



工作安排,采取一切必要措施确保完成 1 号调相机按期投产、平安落地、稳定运行目标。

(鹿蔚旭)

大唐乌科梁子项目:打造重点示范工程

8月12日,大唐集团四川省公司工程部主任杨斌一行,到大唐乌科梁子风电场 130MW 项目施工现场检查指导工作,要求将项目打造成重点示范工程。



在业主、监理及施工项目经理的陪同下,杨主任一行对现场施工道路、风机机位、环水保“三同时”落实情况进行了监督检查。他强调,乌科梁子风电场项目,为新型清洁能源,利用风力发电非常环保,且风能蕴藏量巨大,因此日益受到世界各国的重视,也是政府高度关注的重点民生工程。希望项目各方齐心协力、狠抓进度、保证质量,在法律法规允许的范围内加快项目建设,努力将乌科梁子风电场项目打造成重点示范工程。

大唐乌科梁子风电场项目,作为公司承接的大型风电施工项目,公司领导高度重视,项目部精心组织严谨施工,工程质量安全和进度可控在控。项目部有信心有能力保证今年年底完成工程建设任务。

(朱守山)

公司葛红岩被评为集团公司质量管理先进个人

日前,公司柴达木2×300兆乏调相机工程项目部执行经理兼总工程师葛红岩,被中国电力建设股份有限公司评为2018年度中国电力建设股份有限公司质量管理先进个人。

自柴达木2×300兆乏调相机工程开工建设以来,葛红岩带领项目全体员工在确保工程进度的同时,大力开展质量管理等各项工作,取得了显著成效。在施工设计方面,提出并实施了土方开挖钢板桩支护、大体积素混凝土换填、地脚螺栓钢结构固定技

术方案。在施工中,运用钢筋调直弯曲一体机,大大提高了施工效率。在定子吊装中,采用350吨液压龙门吊起重设备,确保了调相机定子安全精准就位。在新材料方面,采用镜面模板材料,实现了主变基础无垫铁施工,大大提高了施工工艺质量,达到了国家电网土建部分感官得分率≥95%的标准。同时,成立了5个QC和2个工法命题小组,在2018年度QC成果评比中获得公司优秀组织奖、三等奖1名及优秀奖3名的好成绩。

华润海原呱呱山升压站项目建设稳步推进

公司华润海原呱呱山200兆瓦风电项目330千伏升压站及110千伏升压站主体工程开工项目,自2019年6月15日开工建设以来,项目部认真组织开展工程施工工作,确保工程进度稳步推进。

截至8月18日,330千伏升压站综合楼一层脚手架完成100%,330千伏升压站综合楼梁板现浇面模板及钢筋绑扎完成80%,330千伏升压站继电器室梁板柱支模及钢筋绑扎完成80%,330千伏升压站辅助用房基础承台地梁钢筋绑扎完成100%,330千伏升压站主变混凝土浇筑完成50%,330千伏升压站站区围墙砖砌筑完成10%,330千伏升压站电抗器3:7灰土换填及碾压完成100%,330千伏升压站主接地网完成40%。

10千伏线路架设完成50%,110千伏升压站SVG舱基础层浇筑完成100%,110千伏升压站SVG舱基础钢筋绑扎完成80%,110千伏升压站生活舱基础底板混凝土浇筑完成100%,110千伏升压站35kV 3:7灰土换填完成80%,110千伏升压站主变基础层浇筑完成100%,110千伏升压站电抗器3:7灰土换填及碾压完成100%。



呱呱山330kV升压站主体工程

八月公司在建项目施工一览



工程名称:海南1500MW风电项目综合楼及电抗器基础工程
施工部位:综合楼电抗器基础
日期:2019年08月20日



工程名称:甘肃电投武威350MW热电联产项目
施工部位:升压站电抗器基础及SVG舱基础
日期:2019年08月21日



工程名称:华润海原呱呱山200兆瓦风电项目
施工部位:站区围墙
日期:2019年08月22日



工程名称:湖南五彩岭2×1000MW火电项目
施工部位:220KV线路工程
日期:2019年08月22日



工程名称:海南1500MW风电项目
施工部位:综合楼电抗器基础工程
日期:2019年08月25日



工程名称:华润海原呱呱山200兆瓦风电项目
施工部位:SVG舱基础工程
日期:2019年08月22日

上海电建公司召开2019年年中工作会议

8月22日上午,上海电建公司2019年年中工作会议在本部西四楼会议厅召开,公司在沪领导班子成员、本部各部门负责人,基层单位领导班子成员以及有关部门负责人参加会议。福建、青海公司通过视频参会。

公司党委书记、董事长蒋林弟在会上作重要讲话,全面总结了上半年取得的成绩,分析了面临的困难和问题,并就下半年的工作进行了部署。

上半年,公司强化经营风险管控,共完成22个合同额5000万元以上项目的后评价报告,加强了对项目成本的量化分析,完成了9个项目竣工结算工作;推进项目高标准投产,国华宁东660MW火电项目、申能上海崇明424MW燃机项目、华电昆山400MW燃机电厂、甘肃电投武威350MW热电联产项目荣获2019年度中国电力优质工程奖;优化人才队伍结构,积极强化人才储备,招聘应届毕业生374人,新的力量充实企业,与上海电力大学和菲律宾八打雁大学组建了“一带一路能源电力产学研联盟”首个海外实习基地;健全设计管理体系,组织编制了《上海电建范围内各专业标准化的技术规范书》,为落实各专业的技术责任,加强对设备的技术质量管控等提供了范本和依据;加强诉讼案件管理,建立了针对重大诉讼案件的进展情况通报制度和法律风险提示制度,提升了风险管控能力;拓展信息化应用范围,完成了监测系统的试点建设和试运行,实现了PRP及EPC两套系统与集团系统的技术集成,完成数据采集指标的100%对接;持续推进党的建设,开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,精心组织了党建课题调研,强化全面监督机制。

在肯定上半年取得的成绩的同时,蒋林弟同志认真分析了公司发展面临的困难和问题,并且指出,在问题面前,信心很重要,软弱涣散的人我们不要,要的是百折不挠;在问题面前,态度很重要,等靠要的人我们不要,要的是抢逼围;问题面前,智慧很重要,冒险蛮干的人我们不要,要的是有勇有谋。公司领导班子有信心、有责任、有能力当好这个家,大家一起化解重大问题,克服重大挑战,把握发展机遇,带领公司继续坚定的转型发展。

下半年,公司要重点做好十个方面的工作:一是稳住市场开发规模和节奏;二是优化国际业务管控体系;三是加强总部职能部门建设;四是加强基层单位的能力建设;五是积极化解重大经营风险;六是提升发展的质量效益;七是全力抓好安全生产工作;八是加强项目的履约管理;九是强化人才激励机制;十是进一步加强从严治党。

公司党委副书记、总经理张玉杰作总结讲话,要求公司系统各级领导干部和广大职工要落实好本次年中工作会议精神,重点做好三方面工作:一要提高认识、统一思想、坚定信心,全力打好“加强总部建设”、“调整EPC管控框架”、“明确母子定位”等“三大战役”,推动公司资源的优化配置,推动责任体系的落实,推动经营活力的释放;二要认真思考、找准方向、加快行动,公司下一步的深化改革工作,就是让部门管起来,让基层活起来,让人动起来,让制度严起来,激发所有人干事创业的热情和动力;三要立足全局、加强协同、稳扎稳打,新的商业模式,要求我们必须打好配合,加强协同。要摒弃过去依靠个人跑起来去补体系漏洞的旧思想和旧习惯,更重要的是让体系跑起来,让流程跑起来,真正发挥我们的整体实力。

会上传达股份公司年中工作会及安全生产工作会会议精神;公司经营部、市场部、海外事业部在会上就主要经营指标、市场工作总体情况、国际业务开发情况进行了盘点和分析。

辛勤和汗水

很快,为期一周的学习培训结束了,也就意味着我们将踏上工地的旅程。当得知我被分配到了海西州蒙古族藏族自治州1950兆瓦风电项目时,我感到十分兴奋,终于可以放飞自我,实现理想了。

就这样,我踏上了去往工地的列车。沿途时而青山绿水,时而一片荒芜。让我记忆犹新的是远处的山顶被白雪覆盖着,但山下则是一片绿油油繁荣的景象。犹如一位时髦的老人,穿着一身绿色的西装,戴着一顶白色的帽子屹立在那里眺望着远方。很快几个小时过去了,我到站了,来接我的是一位肤色黝黑的师傅,我们坐着一辆白色的皮卡驶向项目部。一路上我怀揣着澎湃的心情望着车窗外的风景,经过繁华都市慢慢地越走越荒芜……

最后我们到达了目的地,一下车我望着四周那一望无际的戈壁,和身边那一排排的集装箱,也就是我们工作和食宿的地方,心情真是无比复杂。收拾

好行李后,我来到水房想简单梳洗一下,低头便看到了旁边放着两个水桶,带着不解去问了师傅,他告诉我这水是从离项目部二十多公里的杂集镇拉来的,也就是说这里用水很紧张,也就格外地珍贵。

晚饭后,我跟随师傅走进了办公室,师傅给我取了图纸,让我先熟悉熟悉。看着师傅在加班,也不敢再多打扰,就这样我和师傅很默契地干着自己的事情,偶尔也寒暄几句。天色在不知不觉中慢慢变黑,说实话第一次看了这么长时间图纸,我也觉得有些乏味,我抬头看了看师傅,他脸上不但毫无困意,还格外精神,真的是震撼到了我。一直到晚上十二点左右,我实在忍不住了,问师傅什么时候休息?师傅说:“我们现在用的电都是靠发电机发电,正好今晚施工队在加班,要多干点工作”。说罢,又开始了手头的工作,于是我也继续看起了图纸。不知过了多久,突然眼前一片漆黑,周围顿时安静了下来。拿



出手机一看凌晨1点48分,师傅对我说没电了,去休息吧。

打开手机手电筒,走出办公室,外面寒风刺骨,冷得我不禁往衣服里缩了缩。满心欢喜地终于回到了宿舍,哪整个宿舍也冷得如冰窖一般,让我有一种回到了初冬的感觉。依稀记得那晚我根本没有脱衣服,裹紧被子就沉沉睡下了。

如今来工地已经一星期了,为了抢工期,大家不分白天黑夜地努力工作着,将自己的辛勤和汗水挥洒在这片一望无际的戈壁滩上。我相信在公司领导及同事们的关心和帮助下,我们全体施工人员一定会更加努力工作,为工程的高质量、高水准、高速度完成,奉献出自己的热情、智慧和艰辛。

(祁君)

嘿,师傅

参加工作已有几年了,不能说收获满满,但总归是有所成长。回顾这一路走来,总觉得在电建这个大家庭里,我很小又很大,很小的工人,在大大的项目上干活。但大大的项目就是电建小小的一个家,家里的师傅就是我的家长。干活时师傅就是严厉的家长,永远的一丝不苟,仿佛一棵会说话的树,但啰嗦起来能气死唐僧,总是一遍又一遍地提醒我们注意安全、小心手、让你开我……

不干活时的师傅就是个怪老头,记忆中的师傅对谁都喜欢露出标准的8颗牙微笑,虽然牙齿有点惨不忍睹。但无论条件多艰苦,干活有多累,问题有多严重,师傅总是保持着淡淡的笑。每次见师傅笑,我都会想,这头发花白稀疏,脸上的褶子可以夹死蚊子的老头,到底是经历了什么,才可以这么云淡风轻,处事不惊。

师傅的兴趣广泛却又独宠一事,可说是弱水三千只取一瓢饮,但说只取一瓢也是不恰当的。毕竟对师傅来说,弱水三千那是啤酒、红酒、互助大曲、小黑、天佑德,只取一瓢怎么能行?那必须得样样来一瓢呀!师傅喜欢抿两口,更喜欢上头了忆苦思甜,当然最喜欢的还是喝醉了吹牛……

师傅在我刚进场不久就开始带我,我这才从象牙塔走出来的小孩那时对师傅还是有一丝的畏惧。犹记得那天,我坐在桌子的最外面,师傅和我面对面

而坐,昏暗的灯光通过白色的烟雾在灰灰帐篷里有一种出奇的安全感。师傅们一杯接一杯,气氛很是舒适,渐渐地师傅被酒精打败,开始手抖,烟点了几次还是不着。最后我起身帮他点上,师傅冲我一笑,随后重重吸了一口,叫了一个不知道谁的名字,却让我坐下,慢慢地吐出烟雾,开始讲起了一个故事,那是师傅的故事……

师公说他这辈子最自豪的项目,就是参建了当年的青藏联网工程,师傅说师公不止一次地向他夸耀过参建青藏联网工程,他说作为一名电建人干完青藏联网,那这辈子就是值了。还常常惋惜师傅为何不能早生几年,就可以一同在青藏联网工程上轰轰烈烈地干一场。但实际上师公参与建设青藏联网工程是以一个材料员的身份进去的。

还记得那是五月,白雪皑皑的青藏线上依旧没有一丝绿意,极限的海拔加上千年冻土,都让青藏联网这一人类历史上最伟大的输电线路施工变得极具挑战性。那时师公的主战场在昆仑山上,师公说那个材料站绝对是我们无法想象的,那叫一个大呀。那时候在去往昆仑山的路上总能看到无数的大车小车从一条远得见不到头的路上向师公的材料站涌来,仿佛是远行的游子毫不停歇地走着回家的路。而家里只有一个孤零零的老头,就是师公。无论狂风暴雨,无论清晨深夜,师公就如昆仑山上的石头,就在那里迎来送往,卸下一车又一车的塔材、导线和螺栓,再把自己的期盼和祝愿带给司机,装到车上,带出大山,带到温暖的地方。在那个大山

里,师公一个人呆了3年,那里没有网络覆盖,没有任何娱乐设施。有的只是一片让人平静的天空和冷得不知四季的天气。

后来我有幸遇到师公,问他那么艰苦的条件是如何熬下来的,他没有回答我,只是说那时候所有的电建人都是那样,都是在用生命去拼,用血肉之躯去拼那一基基的钢铁天龙,再冷的塔材,当它装到铁塔上就是热的,再重的导线只要被工友们抬起,那就轻如棉花。然后我又问师公,昆仑山上最开心的是什么,答:“最开心的就是有一次收到一份礼物,很特殊的礼物,是一捆青绿青绿的大葱”,师公说那大葱好吃得无法形容。

又是一个地方,又是一个项目,又是一种酒,不变的是微醺的师傅和我。这回师傅准确地说出了我的名字,让我给他满上,他轻轻地啜了一口,满意地笑了,娓娓讲起了他的故事。

那天和往常一样,早起洗漱吃饭,检查工具,站班会安排好工作,一天工作照常开展。在走去现场的路上,有一辆车呼啸而来,车上的领导说,玉树地震,情况万分紧急,需要师傅去救灾。每次说到这里师傅都要站起来给我表演一下当初他是如何潇洒地跳到车上,没有丝毫犹豫,脑子里就只有玉树、救灾。

没有丝毫准备地抵达了玉树,大自然的残酷彻底摧毁了师傅的认知。7.1级地震摧毁了当地的建筑,房屋顷刻之间化为废墟,电网几乎完全瘫痪。道路边寺庙旁到处都是襁褓包裹起来的尸体,一些血红的废墟下依稀可见邦典的影子。说到这里师傅总会不经意地抹一把眼睛。没有任何休息,立马驻扎迅速开始电网抢修,无论难度多大,师傅和同事们都在默默克服,在那个环境里拼命干活似乎是师傅的唯一想法,至于休息和物资补给,根本想不到。

地震造成的破坏是毁灭性的,到达第三天终于吃上了一口热乎饭之后,师傅们接到了严峻的任务,抢修一基倒塌

的铁塔,务必于3日内完成重建工作。师傅说那时候火电的兄弟们没有一个后退的,没有一个怕的,没有丝毫犹豫嗷嗷叫着接受了命令。迅速到达现场,塔位在山顶,面对着满山及腰深的大雪,师傅们用肩扛背驮的方式将整整一基塔材和导线运到了山顶。刺骨的寒风和早已浸透全身的凉意也磨灭不了电建人似火冲天的干劲。三天——整整三天,渴了就握团雪,往嘴里一放,饿了方便面够,困得不行就靠着塔基睡一会。师傅说,那时候的大家都在拼,真是在拼命,没有人叫苦喊累,只有死命地干活,只因大家都清楚早一天通电究竟有多重要的意义。

酒杯又空了,师傅吧吧最后的味道,说干完活的那天傍晚,天气突然变得特别特别冷,师傅背着工具下山,裤子和鞋子冻得跟铁一样,每走一步就咔嚓咔嚓的响,沉重的积雪似乎变得更加难以跋涉,原本一天可以跑十几趟的路变得特别地长,长得让人走不完了。

后来我才想明白,那三天,师傅和所有火电人是用绝对的意志和拼的精神组成那一基塔,也组成了电建人最高的信仰。

未喝酒的师傅是我工作的良师,教给我的是技术,是责任,是担当,是手把手传授我安身立命的手艺,是老一辈电建人薪火相传的美德;而喝醉的师傅教给我的是一种气、一种精神,一种让人此生不悔入电建的精神,那就是拼。平时默默无闻地在高山峻岭间、戈壁沙漠中、深山老林里默默为祖国的电力发展付出,可是到了国家大义、地震天灾面前,总是无所畏惧,敢于去拼,却又默默无闻不求回报。这是电建人刻在骨子里的东西,支撑着每一代电建人一路走来,也引领着所有电建人奔向未来。

现在我也喜欢笑,和师傅一样笑,牙齿也和师傅一样难看,也在努力学习师傅最高的本领,同是如此。但愿所有电建人饱经风霜,归来云淡风轻,胸中自有一腔“拼”意! (胡玉芳 张学金)

