



中化六建党委召开理论学习中心组学习会



12月10日，中国化学工程第六建设有限公司党委召开理论学习中心组学习会，中化六建董事长、党委书记胡二甫主持会议并讲话，中化六建党委委员、领导班子成员参加学习。

会上重点学习了《中共中央国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》，国资委党委书记、主任郝鹏同志在学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神研讨班暨提高政治能力专题培训班开班仪式上的讲话精神。与会人员围绕学习内容展开了深入讨论。

胡二甫指出，实现碳达峰、碳中和，是以习近平总书记为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策，国务院于“双碳”意见的出台，进一步明确了三个阶段的主要目标，明确了碳达峰、碳中和工作的路线图、施工图。郝鹏的讲话对深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神和关于国有企业改革发展和党的建设重要论述做出了重要安排，深刻阐明了新时代为什么要做强做优做大国有企业、怎样做强做优做大国有企业这个重大时代命题。

胡二甫要求，要深入学习贯彻习近平新时代中



国特色社会主义思想，将学习“七一”重要讲话精神与党史学习教育、学习党的十九届六中全会精神有机融合，坚决拥护“两个确立”，坚定践行“两个维护”。要坚持学以致用，清醒认识“双碳”政策带来的机遇与挑战，完整、准确全面贯彻新发展理念，结合公司“十四五”规划，深入研讨“双碳”经济对公司业务发展的影响，为公司发展寻找新的增长点。要加强施工技术和施工管理的科技创新，努力培育行业领先的绿色施工技术，积极推动公司绿色建造转型发展，为公司高质量发展打造绿色引擎。

会议还学习了习近平总书记在深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会、人大工作会议讲话精神等内容。

(党群工作部 何勇、通讯员 景璐瑶)



胡二甫视频连线海内外基层单位 宣讲全会精神 慰问一线人员

12月4日，中国化学工程第六建设有限公司董事长、党委副书记胡二甫视频连线俄罗斯分公司、新疆分公司宣讲党的十九届六中全会精神，组织召开调研座谈会，听取分公司生产经营和经济运行分析报告，慰问一线员工。

在连线俄罗斯分公司时，胡二甫围绕深入学习党的十九届六中全会精神，讲了一堂系统而深刻的专题党课，从五个方面就全会精神进行了系统全面的解读。他指出，全会是在中国共产党百年华诞之际，在“两个一百年”奋斗目标交汇重大历史关头，召开的一次具有里程碑意义的会议；全会全面总结了党百年奋斗的“四个历史时期”辉煌历程，实现的“四个伟大飞跃”和“三个理论新飞跃”，取得的“十三个方面”历史性成就；全会以“十个明确”系统概括了习近平新时代中国特色社会主义思想的核心内容；全会高度概括了党百年奋斗的“五个方面”的历史意义；全会以“四个必须”，向全党发出了为实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗的进军号令。他强调，要深入学习领会全会精神的核心要义和丰富内涵，坚持学用结合，切实把学习成果转化为中化六建高质量发展的奋进力量。

会上，胡二甫听取了俄罗斯分公司关于生产经营和经济运行分析的工作报告，充分肯定了分公司2021年在境外疫情严峻形势下所取得的成绩，并向坚守一线的员工表达了亲切的问候。

结合学习党的十九届六中全会精神，胡二甫就做强做优做大俄罗斯分公司提出了三点要求：一是回望来时的路，要倍加珍惜分公司从乌兹别克斯坦市场走向俄语区市场的大路；二是凝望现在的路，要坚定中化六建“26字”品牌工程建设标准，高质量建设好俄罗斯晓基诺化肥项目；三是眺望未来的路，要坚持品牌化、属地化、国际化，不断拓展俄罗斯市场，坚定信心做强做优做大俄罗斯分公司。此外，胡二甫还就抓好已完工项目结算和海外疫情防控两方面的重点工作做了部署要求。

(下转三版)

诚信经营、合作共赢 中化六建召开2021年度合作商会议



12月12日，中国化学工程第六建设有限公司在襄阳召开2021年度合作商会议，会议主题为“诚信经营、合作共赢”，评选出“2020年度优秀分包商”“2021年度十佳供应商”。中化六建总经理田耀鹏，副总经理唐文方、张效康，总会计师尚小建、总工程师肖逸，总经济师、工会主席姚国庆，总部相关部门和二级单位负责人、70余家优秀的分包商和供应商代表出席会议。为做好疫情防控工作，此次会议采用了视频会议的方式在主会场和分会场实时、同步召开。

田耀鹏致欢迎词，指出本次合作商大会主要有五个方面的任务：一是沟通交流，增进彼此合作关系；二是传导中化六建的经营和服务理念；三是宣贯中化六建管理相关的制度规范；四是听取各位合作商朋友的意见和建议；五是探讨和推崇“互惠共赢”的合作模式。在向获得表彰的优秀合作商表示热烈的祝贺后，田耀鹏表示中化六建取得的良好业绩离不开各位合作商伙伴的协作贡献，展望未来，

我们共同的事业大有可为。合作双方都要敢于直面正视问题，持续营造和谐的合作环境，中化六建坚持倡导“合作共赢”的价值观，诚信经营，构建合作共赢的利益共同体。田耀鹏强调，成本控制是合作双方的共同任务目标，尊重合同是控制成本的基本前提，在合同签订环节，要做到坦诚沟通；在合同执行阶段，要对人守信、对事负责；在合同关闭阶段，要及时兑付，对待争议问题，要尊重客观事实。田耀鹏希望中化六建各部门、各单位和广大合作商都要转变思想，彼此结成“利益共享、责任共担”的战略伙伴，促进合作商深度融入企业改革发展大局，使之成为企业品牌工程建设的延伸、精细化管理的延伸、安全生产的延伸、阳光采购的延伸、普及劳务实名制的延伸、防范廉洁风险的延伸、构建诚信企业文化的延伸，以及实现高质量发展的延伸。

会议期间，大家围绕“诚信经营，合作共赢”的主题展开了深入交流探讨。中化六建工程管理部、设备材料部、安全管理部、费用控制部、财务部、纪委办公室等相关部门分别对相关制度和分包重点关注的业务进行了宣贯，合作商代表进行了现场交流发言。会后，合作商代表观摩了中化六建东津新镇项目和襄阳市疾控中心迁建项目标准化、智慧化工地现场，实地到集团公司体验式安全质量培训基地学习体验。

(工程管理部 张国彪)

中化六建纪委组织开展“家风不染尘、清廉惠久远”家风建设活动

(下转三版)

中化六建三项工程获得国家优质工程奖

近日，中国施工企业管理协会公布“2020—2021年度国家优质工程奖”评选结果，中国化学工程第六建设有限公司三项工程榜上有名。

中化六建施工总承包的伊犁新天年产20亿立方米煤制天然气项目获得国家优质工程

金奖、施工总承包的唐山旭阳芳烃产品有限公司年产30万吨苯乙烯项目、参建的台塑河静钢铁码头公用设施一期统包工程等两项工程获得国家优质工程奖。

(工程管理部 卜俊丽、党群工作部 陈佳明)

中化六建荣获2021年度中国施工企业管理协会科技进步二等奖

近日，中国施工企业管理协会发布了《关于2021年工程建设科学技术奖励的决定》，中国化学工程第六建设有限公司申报的《30万吨/年光气合成法TDI主装置》获得科技进步二等奖。该成果由中化六建主持、联合万华化学集团股份有限公司及华陆工程科技有限责任公司申报，技术部推荐指导、宁波分公司主要完成。

(技术部 曹满英)

大干九十天 实现新跨越：中化六建各单位掀起大干高潮

西南分公司四川永祥新能源二期项目产出首批合格产品

11月30日，西南分公司承建的四川永祥新能源二期5.1万吨高纯晶硅项目A套生产线首批高纯晶硅正品成功出炉。经质量检测，产品达到了太阳能级特级品以上标准。

四川永祥新能源二期项目是乐山市“千亿绿色硅谷”核心项目，位于四川省乐山市五通桥区，总投资35亿元，采用具有自主知识产权、国际领先水平的“第六代永祥法”工艺生产产品，生产产品的综合电耗大幅度降低，产品质量提升至电子二级

以上，大幅刷新行业先进指标。

中化六建西南分公司承建了该项目的罐区、硅粉库、冰机房、冷氢化、精馏、循环水、渣浆处理、废弃处理等装置的管道设备安装、电气仪表安装调试工程。在“大干九十天、实现新跨越”会战活动中，中化六建强化精细化管理，优化施工方案，发挥各安装队伍优势，集中优势资源，力保A套生产线率先投料，打了一场漂亮的攻坚战。（通讯员 叶国良）



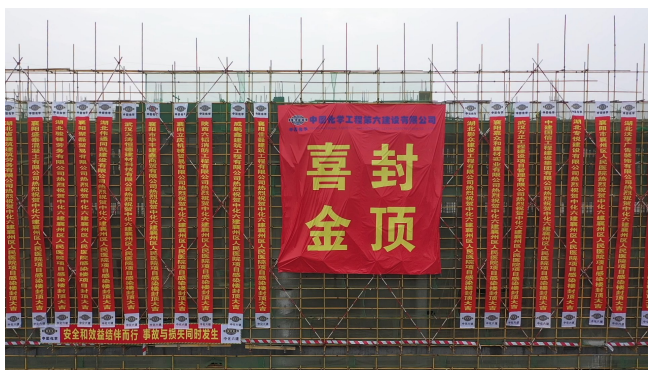
第三安装公司新疆大全新能源项目水系统投入使用

11月23日，第三安装公司参建的新疆大全新能源股份有限公司15GW光伏组件及配套项目的水系统成功投入使用。

中化六建第三安装公司负责该项目水系统及还原装置的安装施工任务，其中水系统处于整个装置流程调试靠前部分，急需完工投入使用。时间紧、任务重，为落实业主和项目部的工期要求，中化六建第三安装公司掀起了“大干九十天，实现新跨越”会战活动，抽调人手，增加各类施工机具，力克疫情等原因造成的施工困难，仅用3个月的时间就安装完成节点目标任务。

该项目位于石河子市北工业园区内，光伏产业清洁、绿色、环保，具有广阔的发展前景，项目建成投产后将进一步完善大全在光伏电池片、光伏组件及相关产品产能布局，提升光伏电池片、光伏组件及相关产品制造的技术水平、自动化水平、成本控制等核心竞争力，对于解决环境和能源等方面的可持续发展具有重要意义。（通讯员 伍建湘）

基础设施公司襄州区人民医院项目主体结构封顶



12月10日上午，襄阳市襄州区人民医院传染病区感染楼建设项目主体结构顺利封顶，襄州区人民医院书记侯俊、各参建单位负责人、项目管理人

员共计70余人出席此次封顶仪式，现场领导嘉宾一起手持铁锹为主体大楼浇筑最后混凝土，伴随着混凝土浇筑完成，标志着项目建设进入下一个新的阶段。

襄州医院项目位于湖北省襄阳市襄州区航空路248号（襄州区人民医院内西南角），是襄阳市政府投资建设一所综合性传染病医院，也是襄阳市提高重大传染病救治能力、全力保障人民生命健康重要民生工程之一，建成后采用“平疫结合”建设运行方式，为医院加快建设襄州区域医疗中心和高质量发展提供硬件保障，同时该项目也是分公司第一个综合性医院项目，对提高大型施工企业的竞争力意义重大。（通讯员 梁英妹）

第六分公司延长石油钢结构项目气化框架主体结构封顶

山东清河化工90万吨/年双氧水装置项目两台氢化塔吊装成功

11月29日，山东分公司承建的山东清河化工90万吨/年双氧水装置项目两台氢化塔吊装成功，标志着项目双氧水装置大型设备安装工作正式拉开序幕。

该氢化塔为本项目首台吊装的大型设备，高23米，总重量71.73吨。施工过程中，项目团队克服寒潮低温天气、场地狭小等不利因素，精心谋划，采用600吨汽车吊主吊，200吨汽车吊进行溜尾，圆满完成了此次吊装任务。

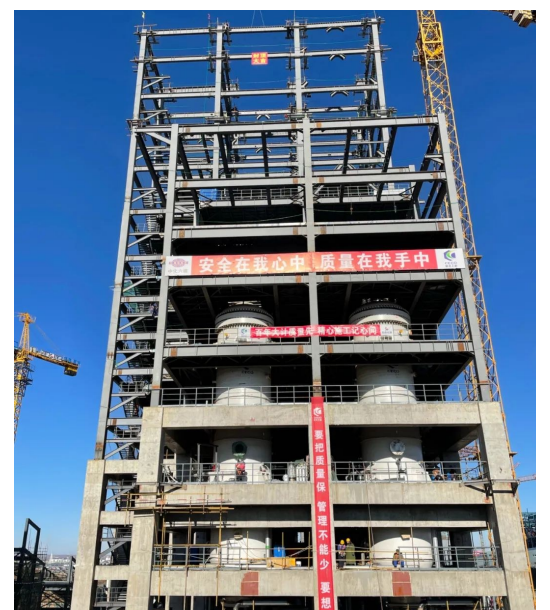
该项目位于山东省淄博市桓台马桥化工产业园，总投资约34亿元，为淄博市重点建设项目，其中双氧水装置采用国内先进的葱醌法稀品生产技术，项目建成后，将有力促进当地产业链延链、补链、强链，推动经济社会更好更快发展。中化六建山东分公司承建部分区域安装工程。（通讯员 杨浩）



11月30日，第六分公司承建的陕西延长石油榆神能源化工有限责任公司50万吨/年煤基乙醇项目气化框架主体结构成功封顶。

气化框架为气化装置核心生产框架，集中了气化炉、粉煤給料罐、粉煤锁斗、粉煤袋式过滤器等核心设备。钢结构主体高度达94m，从38m的混凝土框架上起步，钢结构部分高56m，共计3665t，项目部历经83天的艰苦奋战，顺利封顶。

该项目位于陕西省榆林市榆神工业园区清水工业园南区，占地1365亩，建成后引领煤化工迈向清洁能源的新方向，衍生出的乙烯、苯乙烯、醋酸乙烯、乙醚可大力促进下游产业链的发展，同时，预计带动地方就业1000多人。中化六建第六分公司承建此项目气化装置钢结构工程。（通讯员 李思南）



内蒙通威项目精馏塔吊装圆满完成

12月3日，中国化学工程第六建设有限公司内蒙通威二期项目精馏装置最后一段精馏塔安全平稳就位。

内蒙古通威二期5万吨高纯晶硅项目位于包头金属深加工园区（内蒙古通威一期项目东侧）。项目建成后，将带动并吸引下游企业在包头的投资和发展，持续壮大包头市光伏产业基础，中化六建内蒙古分公司、第二安装公司承担

该项目核心装置精馏装置的安装等任务。

精馏塔建设期间，中化六建从项目管理人员到施工人员精心组织，密切协调，上下一心，日夜奋战，历时87天，提前7天完成了18台，共计4915吨的精馏塔吊装任务（其中单次最大重量220吨），此次精馏塔吊装的完成，也标志着通威二期项目第一个安装节点的圆满完成，为后续的安装施工提供了良好的条件。（通讯员 冯海军）

胡二甫视频连线海内外基层单位宣讲全会精神 慰问一线人员

（上接一版）

在连线新疆分公司时，全面听取了新疆分公司关于党建、市场营销、施工生产、精细化管理、经济运行、人才培养和疫情防控等方面的工作汇报。胡二甫就分公司统筹抓好常态化疫情防控工作和生产经营工作所取得的成绩给予了肯定，亲切慰问了坚守一线的分公司干部员工。

结合学习党的十九届六中全会精神，胡二甫对新疆分公司“十四五”期间的发展寄予厚望，并提出四点要求：一是要在当前党建工作的基础上，进一步掀

起学习全会精神的热潮，深刻领会“两个确立”，坚决做到“两个维护”；二是要在目前已取得较好经营业绩的基础上，乘势而上、长远布局，统筹谋划2022年及“十四五”时期发展规划，狠抓党建、品牌工程建设、精细化管理、属地化经营等各项工作，力争“十四五”末实现十亿元以上主营收入的目标；三是要在已超额完成2021年新签合同额目标的基础上，紧盯主营业务收入、利润资金上交、员工收入增长等各项指标，狠抓两清工作，确保高质量完成全年各项目标任务；四是要着力建设“政治素质好、经营业绩好、团结协

作好、作风形象好”的分公司领导班子。此外，胡二甫还就抓好当前冬季施工安全生产工作和常态化疫情防控工作专门做出了指示要求。

中化六建党委副书记、纪委书记卫海宏，副总经理杨凯华，总部相关部门主任，俄罗斯分公司、新疆分公司班子成员及部门、项目部相关负责同志参加会议。

（经理办公室 常成虎、通讯员 张燕）

中化六建纪委组织开展“家风不染尘、清廉惠久远”家风建设活动

为引导公司全体党员、领导干部进一步注重家教、注重家风建设，近期中国化学工程第六建设有限公司纪委以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，从党员领导干部作风建设出发，将家风与党风廉政建设相结合，组织公司各级党组织围绕家风建设开展以“家风不染尘、清廉惠久远”为主题的家风建设活动。

中化六建纪委通过制定并下发家风建设活动方案指导各级党组织深入开展家风建设活动；通过在公司总部科研大楼LED屏滚动播放《廉洁家风代代传、幸福家庭长久久》《廉洁守法、代代相传》《守住廉洁家风、树立良好家风》等廉洁家风小视频，让总部员工上下班等时间通过观影，将好家风建设入脑入心；通过为党员领导干部选购家风建设学习书籍——《习近平关于注重家庭家教家风建设论述摘编》，引导党员领导干部“读原文、悟原理”；通过编发以建设家风主题的反腐倡廉学习材料，引导党员领导干部自觉加强个人家风建设；一些列活动在公司总部和各基层单位、项目营造了浓厚的家风建设氛围。

此次家风建设活动既是中化六建纪委深化习近平总书记关于家风建设论述的重要实践活动，也是开创公司各项工作新局面的必然要求。通过清廉家风建设活动，将有利于公司党员领导干部修身、齐家，把实现个人梦、家庭梦融入企业梦、民族梦之中，使公司成百上千个家庭成为公司发展、民族进步、社会和谐的重要基点。

（纪委办公室 王燕）

“你现在是项目部的管理岗位了，我真诚的提醒你：对待工作要像燃气一样，燃烧自己，毫无保留奉献公司和社会；对待名利像自来水一样，清澈、淡泊，平淡生活；对待诱惑要像纳污管一样，纳而不锈。老公，希望你永远做一个刚直、正派、和善、奋进、健康的‘中化六建’人。幸福生活我们一起努力奋斗，加油！”这不是小说里的情节，而是中国化学工程第六建设有限公司纪委开展的“家风不染尘，清廉惠久远”家风建设活动中的一个重要环节——倡导干部家属写给身处领导干部岗位的亲人“写一封家书寄廉洁”活动中涌现出的一封封真情。

为引导党员领导干部重视家教、注重家风，修身律己、廉洁齐家，以良好家风涵养廉洁文化，中化六建纪委以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，将家风与党风廉政建设相结合，制定并下发家风建设活动方案，指导各级党组织围绕家风建设开展以“家风不染尘，清廉惠久远”为主题的家风建设系列活动。中化六建纪委收集整理了197名中层以上领导干部家属联系方式，逐个发出了“致中化六建领导干部家属的一封信”。中化六建领导干部的妻子、丈夫、子女等亲属纷纷响应，拿起手机、提起纸笔，向他和她发出了一封封饱含深情的“廉洁寄语”，出现了一幕幕父母教导子女，妻子嘱托丈夫、丈夫叮咛妻子、子女鼓励爸妈的动人场景，表达出对家庭廉洁幸福的美好向往和期盼。

“写一封家书寄廉洁”活动，通过让领导干部和家属亲身参与到家风建设中，将廉洁融入家庭教育，立家规、严家教、正家风，在家庭内部形成崇廉尚洁、风清气正的良好工作和生活氛围，发挥以“贤”助“廉”的稳定器作用，保障企业健康良好发展。

（纪委办公室 王燕）



为持续深入推进“家风不染尘，清廉惠久远”家风建设活动，中国化学工程集团第六建设有限公司纪委继续组织领导干部家人写一封廉洁家书、要求各党组织讲一次党课等活动后，又组织公司总部和各二级单位开展了家风教育观影活动，再次将家风教育活动推向高潮。

12月9日下午，中化六建纪委组织公司领导班子成员、中层领导干部、全体党员以及在襄二级单位领导班子成员共计104人集中观看了《正风反腐就在身边》第四集——严正家风教育片，以带动公司广大党员干部在看、听、思、悟中增强树立良好家风的思想自觉和行动自觉。

本次观影活动从反面角度揭示了少数领导干部疏于家教，对家风建设认识不足、推进不够，大搞家庭乃至家族式腐败，最终酿成大错的反面教训，使公司各级党员领导干部认识到：在带头注重家庭、家教、家风，在管好自己的同时，必须严格教育、管理、监督配偶、子女和身边人，从源头上防止腐败问题发生，以优良家风助力公司高质量发展。

（纪委办公室 王燕）

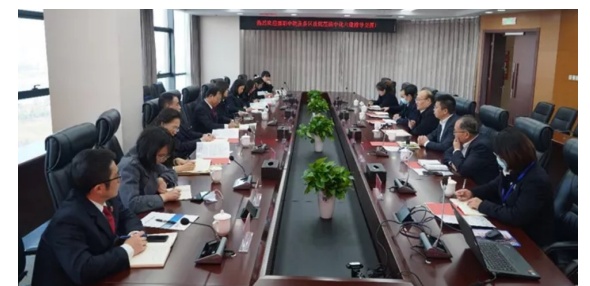
中化六建与襄阳法院开展法企共建 打造法治化营商环境“1+4”直通车

12月2日，中国化学工程第六建设有限公司在第八个“宪法宣传日”和第四个“宪法宣传周”前夕，邀请襄阳中院及各区人民法院前来开展法企共建活动，深入学习习近平法治思想，贯彻党的十九届六中全会精神，搭建法院与企业沟通桥梁，共同优化法治营商环境。襄阳中院营商办负责人周俊庆携襄城、樊城、襄阳、高新法院一行10人参会。中化六建总经济师、工会主席姚国庆出席会议并讲话，总法律顾问陈锋主持会议。企业管理部负责人和部分法务经理参会。

姚国庆首先对襄阳中院及各区人民法院的到来表示热烈欢迎，带领参观了中化六建展厅，详细介绍了企业的历史沿革、业务范围、人力资源、组织机构、经营业绩、发展优势、战略规划等。陈锋介绍了中化六建的法治机构设置、法治队伍建设及法治工作开展情况。

周俊庆介绍了襄阳中院打造法治化营商环境的新理念，即由襄阳中院营商办牵头组织辖区内法院，打造“1+4”直通车进企业，加强交流和沟通，高效快捷低成本化解企业纠纷，做好服务地方经济发展的“店小二”。他指出，打造“1+4”法院直通车，法院将建立健全工作机制，出台指导意见和考核办法，建立“5个直通”工作机制，做到“5个到位”的操作规程，努力构建“亲”“清”的法企关系，擦亮襄阳中院法治化营商环境的金字招牌，努力让企业在每个案件中感受到公平正义。

姚国庆表示，中化六建作为驻襄央企，扎根襄阳五十多年，早已融入并推动襄阳地方经济社会的发展，始终把依法治企作为头等大事来抓，认真落实“法治央企”建设的各项工作要求，致力于打造“法治



六建”。襄阳中院推动建立“1+4”直通车，架起了企业与法院沟通的桥梁，构建了法治化营商环境，为企业高质量发展提供了坚实的法治保障。希望今后双方多交流、多沟通，共同为襄阳市的经济社会发展做出更大的贡献。

（法律事务部）

中化六建开展建设工程施工项目法律风险防范专题培训

12月9日，中国化学工程第六建设有限公司举办建设工程施工项目法律风险防范专题会议。中化六建二级单位班子成员、项目经理、专兼职法律顾问、经营人员、财务人员、费控人员等300余人参加培训，中化六建总法律顾问陈锋主持。

中化六建法务经理胡威从项目资料收集及保存角度解读法律风险防控，从为什么？做什么？怎么做？三个方面结合实际案例系统讲解了收集项目资料的重要性、收集哪些资料、怎么收集资料、对资料收集和

保存的要求等内容。

中化六建法务经理吴荣本详细介绍了施工合同基本内容和注意要点，并结合实际案例从文件资料日期不全、随意签字、财务账簿记载不规范、甲供材核销手续不完善等方面介绍了合同履行中存在的问题，并提出了相应对策。授课结束后，他还通过视频连线、现场互动的形式解答参会人员提出的法律问题，真正起到了答疑解惑的培训目的。

陈锋通报了今年公司发生的法律诉讼和办理情

况，分析了发生的原因和采取的应对措施。同时提出三点希望：一是希望二级单位高度重视法律工作，加强法律人才队伍建设；二是各单位要结合法律工作考核认真总结今年的法务工作开展情况，分析存在的问题和原因，制定明年的工作计划；三是各单位要注意劳动用工风险，按照公司的要求落实农民工实名制，扎实做好劳动合同备案、农民工考勤、工资支付备案的相关手续，做好风险防范工作。

（企业管理部 赵梦娇）

向阳生长，焊“美”人生

▲ 通讯员 曾静森 拍摄 崔浩楠

清晨的新特项目施工现场，一群来自中化六建第五安装公司机动焊工正操纵车间的机具设备预制管件。

“注意电流保持180，向左微调一下摆宽……”这位充满自信指挥的小伙儿是来自中国化学对口帮扶甘肃环县的00后机动焊小能手董小龙。天刚微微亮，他早早带上焊帽，拿着手电筒和内窥镜等工具穿行于预制车间的机动焊机之间，开始了一天忙碌的工作。

近年，石油化工、新能源等项目需要焊接大量的不同材质、各类大小管径和壁厚的管道，具有效率高、合格率高、焊缝成形美观等特点的机动焊成了焊接专业领域的香饽饽。因此中化六建成立了第五安装公司，主要针对机动焊焊接做专项技术突破和标准化管道预制施工，董小龙就是这支机动焊队伍中的一员。

在刚踏入烟台项目施工现场时，董小龙压力山大，因机动焊和各项工作要求比之前所待的项目更严苛，监理的视角遍布每个角落，每个环节需要办手续……严苛的外部环境和作业要求是大考更是幸运，既能学技能还能磨心性。“他把每道焊口当做是考试，每道焊口当做是作品”，下定决心的董小龙开始用笔记录下师傅传授的理论和实践经验，并针对机动焊接中遇到的疑难杂症总结了一套机动焊焊接知识小窍门分享给他人。

七月的烟台湿热无比，中化六建第五安装公司的机动焊加工棚却捂得严严实实，因机动焊氩弧焊作业

环境必须做好防风，这种环境下，董小龙连续施工了2个多月，头发和衣服常常黏在背上，但在师傅帮忙指导下，种种焦躁逐渐被专注所融断。他死死盯着焊枪，观察熔池的变化情况，“微调电流、电压、摆宽和摆速参数，走起！”焊接完成后，他就掏出笔和本，写下当天的焊接要领……类似的事情在他身上重复上演了许多次。整个施工节点下来，董小龙和他所在的机动焊队伍焊接管道探伤检测全部合格，得到内外单位的一致好评。

中化六建第五安装公司自成立以来，求真务实、与时俱进，不仅积极对接集团公司扶贫县招纳青年机动焊工，并在公司的支持下投入大量财力和物力培训机动焊技术人才；迎着大力推广和应用机动焊的缕缕春风，主动出击、各个击破，结合机动焊接的管件需要，陆陆续续攻克了机动焊氩弧和机动焊埋弧焊技术难题；并发挥机动焊的优势，屡败屡战，与各个分公司积极开展机动焊应用工作，打通上下游通道，大大提高管道预制比例，在实践中进一步增强了机动焊的战斗力，使得总体的机动焊预制量得到有效提升，达到应焊尽焊。

机动焊接是门专业性比较强的技术活，既要懂焊接，又要会操控机动焊机，想要学好不容易，付出的时间精力也非常多。中化六建第五安装公司在“师带徒，传帮带”活动中，保质增量，小步快跑。董小龙的成长得益于公司的机动焊平台，当然也离不开个人的勤奋努力，入职近两年来，他每天跟着师傅在晨

好会战活动各项施工任务冲锋在前，在实现新跨越、迈向新征程的过程中有效发挥广大团员青年的生力军和突击队作用，为实现会战目标、推动企业高质量发展贡献青春力量。



熹微开工，到夜深人静收工，常常练到嘴巴干渴也不愿喝水，只求多点时间记录下机动焊焊接知识要领；看到同事们有犯难的活儿，他立马上前帮着干……因肯吃苦、热心肠又爱总结，师傅和同事们都很喜欢董小龙，他也有机会了解各种机动焊参数，学习到不同的机动焊技能。过去机动焊管道探伤检测合格率偏低，经过三个项目的磨砺，如今的董小龙机动焊埋弧、机动焊氩弧焊接技术手到擒来，征途漫漫，唯有奋斗！

董小龙说，最初接触机动焊时感觉很枯燥、想过放弃，但想着奔出大山前母亲再三叮嘱“不忘初心，砥砺前行”的话，坚持着就挺过来了，现在有技术在身，遇到困难底气足多了。

十一月的内蒙古，寒风嗖嗖，谈起自己现在的工作状态，这位从南梁精神发源地走出来的00后小伙子充满了自信和阳光。相信这样的董小龙，一定能在中化六建第五安装公司向阳而生，“焊”出的美丽人生。

公司“十佳青年”评选表彰活动已经举办到第八届，是中化六建授予青年员工的最高荣誉，也成为公司青年工作的品牌活动，历届评选出的十佳青

年、优秀青年已经成为公司发展的中流砥柱。他们勇挑重担，冲锋在前，为公司高质量发展奋勇拼搏，是广大青年员工学习的榜样。今天开始，我们将推出

第八届十佳青年专栏，一起走近十佳青年，分享他们的青春奋斗故事，向他们学习，为他们点赞！

奋斗，永远在路上！

山东分公司鲁中项目部安装技术负责人——姚飞

足，他不仅担任项目部安装技术员，还兼任项目部资料员、项目部通勤员及后勤保障员，他白天深入现场，晚上加班整理资料，迅速成长为项目部技术骨干。该装置由于伴热管道工程量较大，工人传统的伴热管煨弯方法，效率低下，人工消耗量大，成本高，姚飞深入研究图纸，反复勘查现场，科学制定施工方案，专研新的施工方法，结合现场实际情况，创作出一套适合现场的全新伴热管施工工艺方法，不仅缩短了工期，且很大程度节约了施工成本，获得了业主的一致好评，为项目增加了不少利润。

爱岗敬业，乐于奉献

经过不同项目的锤炼，姚飞的专业技术能力突飞猛进。2016年，姚飞参建利华益利津炼化100万吨/年连续重整项目，此时的他不仅专业能力突出，同时在预结算方面有很高的水平，被任命为项目部工程部主任。在项目施工中，他吃透图纸，反复勘查现场，科学制定施工方案，不断优化施工组织设计，带领一帮刚毕业的大学生扎身施工一线。该装置的核心部分是反再框架和反应器催

化剂管道施工，钢结构框架高达72米，重量达1200吨。姚飞敢于挑战，直面困难，加班加点，3天完成了钢结构的排版和材料计划的提报，且撰写出一套高大框架模块化施工优化方案，使整个钢结构框架施工工期比预期缩短了二十天。在催化剂管道施工中，焊接及安装要求标准极高，姚飞拿着尺子和现场工人一起爬上72米框架，现场实测尺寸，每一个环节做到分毫不差，最后催化剂管道一次性安装完成，验收合格率达100%。施工完成后，他编写的《连续重整装置催化剂管道施工技术研究》，荣获了公司优秀技术创新成果，为公司类似装置的施工提供了宝贵的经验。

匠心践行、敢于创新

2018年，姚飞作为青年骨干列为项目后备干部人选，独立负责利华益3台5万立方米储罐现场制作安装工程。在施工过程中，姚飞潜心研究图纸，敢于突破创新，储罐采用内设临时平台正装法，壁板采用全新挂壁行走小车式自动焊，不仅焊接质量优良，而且大大缩短了工期，赢得了业主的高度认可。怀匠心、践匠行、树匠品，他以敢为人先的

创新精神为分公司大型储罐现场制作安装增添了光辉业绩，由他编写的《大型储罐正装法壁板自动焊施工工法》，荣获公司工法二等奖。

角色转换、勇挑重担

2019年对姚飞来说是不平凡的一年，他被提拔为山东分公司鲁中项目部技术负责人，岗位转换，身上的担子更重了。他在项目经理的带领下，以身作则，与项目年轻团队加班加点，攻坚了一个又一个项目难题，受到了业主的高度认可。一分耕耘一分收获，项目部辛勤付出迎来了公司与利华益签约13.5亿元大单，该项目为山东分公司有史以来承接的安装工程中规模最大、合同额最高的石油化工项目，填补了公司在烯烃、芳烃类装置建设方面的业绩空白。

不忘初心，砥砺前行，奋斗永远在路上，他将继续以精湛的专业技能和突出的业务水平诠释公司热血青年的光辉风采。

第八届十佳青年



一个个装置讲述着他的奋斗之路，一项项困难书写着他的成长之歌，历时9年的时光里，他始终以求务实的工作态度和开拓创新的敬业精神在奋斗的道路上彰显新时代青年的价值和追求。

勤奋好学、快速成长

2012年，姚飞被分到了山东分公司鲁中项目部开泰石化8万吨/年丙烯酸项目从事安装技术工作，对于刚毕业的姚飞来说是一种全新的挑战，也是一个锻炼自我的机会。由于项目部管理人员不