

# 品读真理的味道

## ——西南油气田第三期青年马克思主义者培养工程理论培训侧记

“七一”前夕,西南油气田公司青年马克思主义者培养工程第三期培训班(理论)结业,来自公司各条战线的30名青年齐聚一堂,在学与思中叩问初心,在辩与行中相扶成长,品读其中蕴含的“真理的味道”。

### “青”思——以思想之光点亮青春之路

西南油气田公司团委以“线上+线下”的方式,先后开设了63门课程,邀请清华大学、中国人民大学、中央党校等资深教授专家,围绕《认真品读“四史”牢记初心使命》等内容进行讲述,让理论学习有事例、接地气,更加可观、可感、可行。

“这是我第三次听曲洛松老师讲党史课,他的讲述让我对马克思主义中国化的光辉历程产生了更深的敬意。”来自工程院采气工艺实验室的黄晶在职期间报考就读了四川省委党校党政管理专业在职研究生,看到授课老师名单的那一刻,她对此次学习充满期待。

“曾繁亮教授讲述的《共产党宣言》导读课程,带领我们穿梭在红色历史长河中,寻找革命的火种。”来自天研院净化所的薛倩文认为,马克思主义的中国化时代化体现了理论与实践的紧密结合,展现出了中国特色社会主义的蓬勃生机。

《共产党宣言》这部巨著为何会有如此大的影响力?为了解开这一谜团,学员观看《青年马克思》电影,在马克思与恩格斯“伟大的友谊”感召下,大家深入底层,洞见、思考当时悲惨的社会现状,对他们即使遭受迫害依然向权威发出挑战的勇气更加钦佩。

观影结束后,大家在讨论中不断碰撞出思维火花。

### “青”研——以思想之旗指引青春之路

历经一周思想深化,30名学员踏上“重走长征路”的红色之旅。从雅安市宝兴县晓碛乡红军驿站出发,他们徒步攀登夹金山,参观红军长征翻越夹金山纪念馆和红军长征邛崃纪念馆,踏寻红军长征在川足迹,重温伟大长征精神。

“翻越夹金山这一路,我身临其境地体验了长征途中的艰辛与挑战,也深刻领悟到‘心中有信仰,脚下有力量’的真谛。”来自重庆相国寺储气库公司的温廷钧说。

历时4小时,徒步8公里,到达海拔3350米的夹金山冲锋号雕像处的青马学员已筋疲力尽。但当趟过一路泥泞,最终迎来站在冲锋号雕像前的那一刻,大家高声齐诵《七律·长征》,不屈不挠、不畏艰险、永不言败的长征精神在这一刻具象化。

如果没有这一段攀爬之旅,纪念馆中展现出的理想之光、信念之力所带来的感官冲击不会如此强烈。

“6月12日,是中央红军先遣队翻越夹金山的日子,也是我们学员在夹金山寻根寻源的日子。”来自数智分公司的蒲鑫宇在参观红军长征翻越夹金山纪念馆时欣喜地说道。

同样是这条路,89年前,夹金山虽正值盛夏,却终年积雪,红军战士拂晓出发,上下30公里不敢停留。89年后,夹金山微微凉意拂过脸颊,30名学员顶着小雨,拄着拐杖,风雨同舟,结下了深厚的革命友谊。

在红军浮雕群像前,大家庄严肃花,面向党旗重温入党誓词。在红军碑旁,集中放置的当年邛崃苏维埃政府遗留的石刻标语,仿佛在诉说红军长征的历程与伟绩。

“那些峥嵘岁月的记忆仿佛就在眼前。”“不论我们取得怎样的成绩,都要大力弘扬伟大长征精神。”这一路的研学时光即将画上句号,大家心情久久不能平复,也开始思考学习结束后自己要做什么、该如何做?

### “青”融——以思想之力拓宽青春之路

就“青年造就时代还是时代造就青年”“单位同事太卷了,我应该逼自己一把还是放

自己一马”的题目,学员们开展了两场辩论赛。场上,以抽签决定的正反方选手商讨论点、输出观点;场下,其他同学组建“帮帮团”,也融入这思想的交锋中,随时准备来一场绝地反击。

“这两个辩题,一个关注青年需承担的历史使命,一个关注青年自身的选择,引导我们发挥特长,挺膺担当。”来自勘探院的刘松说。

如果说此会议是一次青年的聚会,那么这次论坛就是历届学员的学术盛会。

围绕“青春共话‘新质生产力’”主题,来自西南协作区的4家石油企业及学员受邀共聚,学习《求是》杂志发表的文章以及戴厚良董事长署名文章,从《新质生产力,是个什么力?》的视频中,读懂这一关键词,领悟其内涵和意义。

来自华油公司的游蕙榕表示:“发展新质生产力最根本的方法是要因地制宜,找到与生产力相协调的高科技、高效能、高质量的发展途径。”来自勘探事业部雷宇表示:“青年要以多专业联动一体化融合,强化技术难题创新攻关,推动油气行业新质生产力发展。”

这样的交流互鉴打破了业务壁垒,各单位的学员融合思想之力,聚焦企业发展,共同探寻着企业高质量发展的“能源密码”。

(金芳汀 邱令)

# 王家塔煤矿安装“电子神经”保安全

电缆短路、打炮和撞伤怎么办?中煤三建王家塔煤矿最新投入使用的新型电缆,安装了智能监测系统,能够第一时间发出预警信息,大大降低矿并机电事故的风险。

电缆,是一个煤矿的“生命线”,但是线缆短路、断线、接地、漏电等风险,也危及矿工、矿工的生命与财产安全。如何打造智能电缆对整个全矿供电系统实时监控,监测哪一截负荷过大、哪一截线路老化、哪一截有断点,是煤矿供电管理的“老大难”课题。

“我们新投入的电缆,在护套材质中植入了一种感应的介质,通过微波感应技术和预设的监控程序,可以与相应的设备终端联网,如果电缆出现的隐患和故障,监测系统能收到相关信息。对矿并供电安全具有超前预警的作用。”机电矿长王凯说。新投入的智能电缆,都植入了“神经元”。这些“神经元”是由一个个智能芯片组成。它们能精确感知电缆的运行状况,像人的感觉神经一样。“痛”即表示芯线有断点,“胀”为负荷过大、电流过强,“热”则为温度过高……再运用遥感、物联网、大数据、云计算等高新技术,将芯片的实时监测数据,由智能感知系统,传输回监控终端。

与此同时,该矿将电缆管理同步迈入电子化“门槛”,这个矿为此修订下发了《电缆管理规定》。

(李继峰 胡伟)

# 河南油田安全系统人员能力提升培训班开班

近日,河南油田2024年第二期基层安全系统人员能力提升培训开班。此次培训旨在夯实油田安全生产基础,提升风险辨识与隐患排查能力。

培训以问题为导向,通过研讨交流,分析河南油田在安全管理、基层现场生产、施工过程中存在突出问题的原因,提出改进办法和措施,提升安全系统人员业务能力,确保安全生产,为河南油田绿色低碳转型发展、油气当量迈上150万吨保驾护航。

此次培训分5期进行,每期培训3天。培训采用专题讲座、小组交流、经验分享、作业分享、结构化研讨等形式。培训内容包括承包商与直接作业问题剖析、现场检查与隐患排查管理、基层HSE管理等课程。

此次培训内容纳入油田2024年安全技术比武内容,并组织对各小组主题研讨情况进行评价,对于优秀的研讨报告及课件进行奖励。来自河南油田采油一厂、采油二厂、油服中心等单位的基层安全管理人员280人参加了培训。

(乔庆芳 王海燕)



# 六国化工磷资源全效利用项目设备安装过半

近年来,安徽六国化工公司通过技术创新对现有生产装置进行优化改造,建设年处理6万吨苯系酸废渣、浓酸废渣和污水含磷废渣生产装置,形成年产10万吨土壤调理剂规模,实现磷资源的全效利用,解决了固废渣排放造成的环境污染风险。目前,该项目的设备安装任务已完成过半。

图为安徽六国化工公司磷资源全效利用技术提升改造项目现场,土壤调理剂装置干燥窑主体已吊装就位,技术人员正在焊接干燥窑密封法兰。

姚麒麟 摄影报道

# 为电瓶车提供“星级服务”安全又便捷

“能遮风挡雨,还能充电。”指着一排崭新的电瓶车停车位,川煤集团华荣能源公司攀枝花精煤分公司一名职工开心地说。

**聚焦停车需求,“匹配”车位资源。**随着生活水平提升,职工驾驶私家车增多,尤其是近年来,电瓶车以其经济、便捷等特点,逐渐成为不少职工群众的通勤交通工具,在带来方便的同时,电瓶车停车难、充电难成为职工群众每天需要面对的问题,也催生出电瓶车乱

停乱充的治理难题。“之前规划停车场更多是用来停靠汽车,没有考虑到电瓶车停车充电这类新生问题;此前面对电瓶车违规停车充电的行为,更多是采用教育和处罚的方式处理,但这类现象依然时有发生。”该分公司第一洗煤车间相关负责人坦言。二季度,该分公司第一洗煤车间聚焦电瓶车停车难、充电难问题,在前期规划电瓶车、摩托车停车位的基基础上,又新建了电瓶车专用停车位,解了职工

燃眉之急,切实推进工作“向前”一步。

**提供“星级服务”,职工收获多多。**服务到家,该车间在车间大门外规划、新建了一排停车位,从这里出发到各班组,路程不超过5分钟,职工停车很便利;服务升级,该车间还把“星级服务”一步安排到位,贴心地给车位增加了雨棚、充电箱、栏杆、灭火器等设施,硬件水平得到大幅提升;服务细化,车间安排了兼职的“星级管家”,定期检查用电安全、消防安

全,清扫垃圾杂物并按时开关安防铁门,确保了停车充电安全,职工不需要为停车、充电、防盗、防剐蹭等琐事操心,让上下班多了份轻松、多了份便捷。

“以前是违停遭充‘游击队’,现在是自愿‘抢车位’,自从让电瓶车住进‘宾馆’,我们的工作也得到了职工更多的支持。”该分公司第一洗煤车间相关负责人说。

(罗阳)

# 设备“医生”把脉听诊记

“输煤皮带机旁的托辊快断了,一会也一并换了。”7月1日八点,河北沙河发电公司燃料皮带维修班班长路书亮向班里的工友说。

“老路,快和我们讲讲,你是咋看出来的?”工友不解地问。

“你看轴上有块亮光,把强光贴在托辊上,打到托辊中间的轴上,说明托辊已经磨透了,要不了多长时间就会断掉。”路书亮蹲在皮带巷转载机旁,一边借着灯光仔细观察托辊,一边和工友分享经验,“轴上的亮光容易被误认为反光,但其实不是,如果托辊没有被磨透,再强的光也不会映到轴上。”路书亮精准判断来自他日复一日对皮带维修工作

“把脉”和“听诊”。

凭着一股干劲和钻劲,他认真努力,已担任皮带运输区检修班班长12年,负责输煤皮带检修和更换工作,出煤皮带的稳定运行是决定效率的关键。因此,在工作中,他总结出了“点检、巡检、听音、摸温”的巡故障法,力求通过“听诊”找到设备故障,“把脉”消除设备隐患在萌芽状态。

路书亮解释说:“其实这跟医生看病一样,每一种病都有症状,设备的每一种异常声音都不同,比如说托辊断的时候,会发出异常声音,用铁棍敲击托辊声音会更清脆,而且皮带会有起伏;煤量超过皮带负荷能力的时候,

皮带会发出较为沉重的声音,这就说明要停皮带,把托辊换掉,防止平带跑偏或托辊断裂对生产造成影响。”

“你听这个声音,像是皮带起层了。”走到1号机运输皮带旁,路书亮指着皮带说。工友们贴近皮带仔细听,但是除了皮带运行的轰隆声,并未听到任何异常。“你再听,有一个很有规律的啪啪声,这是皮带头在运行过程中,打到托辊的声音,就说明皮带起层了。”路书亮解释道。

路书亮立即按了皮带闭锁开关,上报了调度指挥中心这一异常和初步判断的情况,马上组织工友利用停车间隙拆开检查。不一

会儿,工友发现果然是皮带出现了起层,因为发现及时,避免了皮带撕裂等情况发生。除了听,路书亮的诊断方式还有“把脉”。所谓“把脉”,就是摸设备的温度,感受设备的振动。

“设备和人一样,都有适宜的‘生命指标’。把手放到设备上,如果设备温度不烫手,说明设备正常,如果一摸就觉得很烫手,那就是设备‘发烧’了;设备振动也是一样,不能过快,也不能过慢,任何一项指标出现异常,就需要排查‘病因’。”路书亮生动地给笔者讲起“把脉”的方法。

(何卫东)

# 2024 年“劲牌阳光大学生”夏令营开营

7月4日,2024年“劲牌阳光大学生”夏令营活动在劲牌有限公司拉开序幕。夏令营活动为期两天,其间,同学们参观了劲牌展馆、包装二车间、劲牌特正堂药业、在水一方、黄石国家矿山公园,并进行了沟通交流、分享感悟。同学们还前往武汉,游览了黄鹤楼,开展团队拓展、互动游戏、才艺表演等研学活动。

通过此次夏令营活动,就读于北京大学政府管理学院公共管理大类的大二女生童晶深有感触,劲牌公司与她所想的传统酒厂完全不一样,十分智能化和现代化,她感受到了这家酒企走出的差异化发展道路。另外,最让童晶印象深刻的是劲牌的图书馆。此次夏令营活动对其在公共管理方面的学业学习带来了帮助,同时也加深了她对劲牌的归属

感和认同感。

“最让我印象深刻的是劲牌特正堂药业,里面的技术设备都很先进,刚好也跟我的专业相关,增长了我关于用药制酒的见识。”就读于西南大学制药工程专业的大二学子丁治强表示,在这次夏令营活动中,与学子们一起互动交流学习,让他收获颇丰,更加坚定了他未来的发展方向,今后他将继续努力提升自己的学业水平,从事相关的工作。

劲牌公司公益慈善部门负责人表示,本次活动旨在为“劲牌阳光大学生”提供互相交流平台,助力他们健康成长,同时让学子们有机会走出校门,走进企业,提前熟悉职场生活,并通过参访名胜古迹及历史博物馆,丰富人生阅历、提升爱国情怀。

(柯华林)



## 声明·公告

独家代理机构:成都锦宏天下文化传媒有限公司

收费标准: **55元/行/天(13字1行)** 广告热线 **13308082189** QQ:769036015 微信:13308082189

**律师提示:** 本刊物为供需双方提供信息平台,所有信息均为刊登者自行提供,客户交易前请查验相关手续和证照,本刊不对所刊登信息及结果承担法律责任。

●泸州聚拓石材加工有限公司财务专用章(编码:5105025087536)遗失作废,特此声明。

●四川德信中微教育有限公司公章(编码:5105025153204)遗失作废,特此声明。

●天府新区成都片区新兴小何日杂店的营业执照(正副本)注册号:510110600022091 遗失作废,特此声明。

●泸州市江阳区蔡家定制家居店公章(编码:5105025146437)遗失作废,特此声明。

●陈水珍遗失身份证,身份证号码 511181199709011424,特此声明。

●彭玲遗失身份证,身份证号码 50010120031110914X,特此声明。

●王雪莲遗失身份证,身份证号码 371424\*\*\*\*\*3643,特此声明。

●赵欣遗失身份证,身份证号码 42092220041213172X,特此声明。

●段晋正遗失身份证,52242220010316982X,特此声明。

●李瑛璇遗失身份证,身份证号码 350181199911131947,特此声明。

●李耀信遗失身份证,身份证号码 340521\*\*\*\*\*3339,特此声明。

●孙玉凤遗失身份证,身份证号码 230523198204252527,特此声明。

●王铭雪遗失身份证,身份证号码 12010\*\*\*\*\*0021,特此声明。

●魏伟遗失身份证,身份证号码 41030519830209\*\*\*\*,特此声明。

●杨苏力遗失身份证,身份证号码 32010519920830041X,特此声明。

●吴晓莉遗失身份证,身份证号码 34082520031116472X,特此声明。

●张永艳于2024年7月7日遗失身份证,身份证号码 3208014200410311929,特此声明。

●彭会娟遗失身份证,身份证号码 42004121213172X,特此声明。

●何喻遗失身份证,身份证号码 510311199412246629,特此声明。

●管杨浩遗失身份证,身份证号码 421126\*\*\*\*\*2216,特此声明。

●张阔遗失身份证,身份证号码 20902200109112257,特此声明。

●齐道北遗失身份证,身份证号码 654221200409244216,特此声明。

●张新强遗失身份证,身份证号码 350627199709274011,特此声明。

●唐金林遗失身份证,身份证号码 510623200501066010,特此声明。

●张益杰遗失身份证,身份证号码 412824200110157738,特此声明。

●李俊峰遗失身份证,身份证号码 511724200512023713,特此声明。

●康定招遗失身份证,身份证号码 533023200001162317,特此声明。

●张宇涛遗失身份证,身份证号码 429005199410123038,特此声明。

●王志敏遗失身份证,身份证号码 142226200001222062X,特此声明。

●韦新龙遗失身份证,身份证号码 410328200212219676,特此声明。

●武豪遗失身份证,身份证号码 371326199410045515,特此声明。

●燕清丽遗失身份证,身份证号码 142402198206100044,特此声明。

●王庆斌遗失身份证,身份证号码 13118120040324107X,特此声明。

●诺晓波遗失身份证,身份证号码 510102197004282376,特此声明。

●朱俊杰遗失身份证,身份证号码 51192320040215\*\*\*\*,特此声明。

●张美芝遗失身份证,身份证号码 440823199412144942,特此声明。

●钟世佳遗失身份证,身份证号码 310110199403011049,特此声明。

●本人陈慧玲,于2024年7月7日不慎遗失身份证件,证件号为 520305\*\*\*\*\*2812005,特此声明。(身份证有效期至2021年5月31日-2031年5月31日),现予以挂失,特此说明。自遗失当日2024年7月7日起,若有人持该身份证件进行任何违法活动,本人概不承担任何法律责任。任何以此身份证件作身份证明和抵押、签署具有法律效力之文件非本人授意或签署,非本人特证,无本人签字,无本人指纹的产生一切后果本人概不负责。由此张身份证引起的一切法律责任,如若出现任何贷款、开卡、诈骗行为,被人取,被法人,被开店(含网店)等行为均与本人无关!本人概不予承担责任。特此声明。

●胡海英遗失身份证,身份证号码 360122195901010029,特此声明。

●王仲燕遗失身份证,身份证号码 340121\*\*\*\*\*1900,特此声明。

●李良前遗失身份证,身份证号码 3601732199306104112,特此声明。

●陈雯雯遗失身份证,身份证号码 5101221989\*\*\*\*\*0285,特此声明。

●刘洋遗失身份证,身份证号码 4115252005011279395,特此声明。

●谢耀楠与2024年07月08号遗失身份证,身份证号码 4302812005\*\*\*\*\*6435,特此声明。

●黄耿华遗失身份证,身份证号码 450923200711101056,特此声明。

●陆昊晨遗失身份证,身份证号码 52222108905082022,特此声明。

●韦子龙遗失身份证,身份证号码 37112220030810221X,特此声明。

●杨红会遗失身份证,身份证号码 52222108905082022,特此声明。

●王彬瑶遗失身份证,身份证号码 220621200411090226,特此声明。

●雷依依遗失身份证,身份证号码 310104199401262461,特此声明。

●李后波遗失身份证,身份证号码 150428198801240010,特此声明。

●程小驰遗失身份证,身份证号码 44082319890405173X,特此声明。

●陈露遗失身份证,身份证号码 622103199405156525,特此声明。

●陈隆遗失身份证,身份证号码 330326\*\*\*\*\*6435,特此声明。

●黄耿华遗失身份证,身份证号码 450923200711101056,特此声明。

●陆昊晨遗失身份证,身份证号码 52222108905082022,特此声明。

●王彬瑶遗失身份证,身份证号码 220621200411090226,特此声明。

●雷依依遗失身份证,身份证号码 310104199401262461,特此声明。

●李后波遗失身份证,身份证号码 150428198801240010,特此声明。

●程小驰遗失身份证,身份证号码 44082319890405173X,特此声明。

●陈露遗失身份证,身份证号码 622103199405156525,特此声明。

●胡剑彬遗失身份证,身份证号码 330283200102012710,特此声明。

●江勉遗失身份证,身份证号码 341023200410236510,特此声明。

●蓝雨婷遗失身份证,身份证号码 450923200005266507,特此声明。

●贾子傲遗失身份证,身份证号码 340111200508164516,特此声明。

●詹伟忠遗失身份证,身份证号码 44082319890405173X,特此声明。

●陈淑慧遗失身份证,身份证号码 441581\*\*\*\*\*8629,特此声明。

●韩芳芳遗失身份证,身份证号码 360721\*\*\*\*\*80829,特此声明。

●陆语涵遗失身份证,身份证号码 341323200405020218,特此声明。

●姜世森遗失身份证,身份证号码 442000\*\*\*\*\*8516,特此声明。

●陈露遗失身份证,身份证号码 622103199405156525,特此声明。

●李琳于2024年7月6日遗失身份证(身份证号码:440781200309074329),声明作废,特此声明。

●高思颖遗失身份证,身份证号码 320583200405055923,特此声明。

●杨顺维遗失身份证,身份证号码 640302\*\*\*\*\*0045,特此声明。

●吉昌源遗失身份证,身份证号码 36220120010419221X,特此声明。

●朱宏宇遗失医师资格证,证号 20221511010540419980160284,声明作废。

●陈秋菊遗失身份证,身份证号码 350624199810252061,特此声明。

●叶师梦于2024.6.24 遗失身份证,身份证号码 42900419942230604,特此声明。

●金小涛遗失身份证,身份证号码 430524\*\*\*\*\*2492,特此声明。

●袁荣荣遗失身份证,身份证号码 440823200402025611,特此声明。

●阿斯亚·阿布都热合曼遗失身份证,身份证号码 6531310200110100082,特此声明。

●程玉华遗失身份证,身份证号码 360122197701182772,特此声明。

●刘艳萍遗失身份证,身份证号码 51032119870206520X,特此声明。

●金海军遗失身份证,身份证号码 310228197211143418,特此声明。

●罗才先遗失身份证,身份证号码 460033199606254798,特此声明。

●谭敏丽遗失身份证,身份证号码 510302XXXXXX00026,特此声明。

●黄顺遗失身份证,身份证号码 452701200408222448,特此声明。

●武胜县海鑫堂一百八十六药房 遗失公章(编码 511622503066)声明作废。

●泸州市江阳区土地统征和整理中心、遗失王朝芳法人章(编码 5105025010803)声明作废。

●武胜县沿口镇镇南小区第三居委会 遗失公章(编码 5116225021658)声明作废。