

经纬快报

第 212 期

内蒙古经纬建设集团有限公司

2025 年 6 月 27 日

主编：李跃虎

建党节

不忘初心 牢记使命



热烈庆祝中国共产党成立104周年

1921-2025

【格言】

- ◆ 天下事业无所谓大小，只要在自己的责任内，尽自己力量做去，便是第一等人物。
- ◆ 一个清晰界定的概念意味着一个思想问题的终点站，除非它重新被问题化。意象却很难清晰定义，甚至不可能定义，只能解释和说明。一个意象就是思想的中转站。
- ◆ 书法理论中的“法”应该是包含着实用的标准与艺术的标准。从这个意义上来说，“法”既是字体的规范，又是书法美的凝聚。
- ◆ 无专精则不能成，无涉猎则不能通。
- ◆ 梦想绝不是梦，两者之间的差别通常都有一个非常值得人们深思的距离。
- ◆ 无论何人，若是失去了耐心，就失去灵魂。
- ◆ 重人者人恒重之，侮人者人恒侮之。
- ◆ 一个可持续的精神世界有能力解释生活所有事情的意义，而一个精神世界以何种意识为本，决定着一切意义如何被解释。
- ◆ 有余地就有生机，无定论就有前途，因此，信任经验并非相信经验皆为真，而在于信任经验的无穷性。
- ◆ 贵有恒，何必三更起五更睡；最无益，只怕一日曝十日寒。
- ◆ 人誉，吾省之；人贬，吾亦省之。誉可成人，亦可废人，贬之亦然。
- ◆ 迈开脚步，再长的路也不在话下；停滞不前，再短的路也难以到达。
- ◆ 顺境时，多一份思索；逆境时，多一份勇气；成功时，多一份淡然；彷徨时，多一份信念。
- ◆ 生命并没有价值，除非你选择并赋予它价值。没有哪个地方有幸

福，除非你为自己带来幸福。

◆ 上坡的路难走，走上去会很累。但你要是不走，就看不到风景。

<编辑部供稿>

【榜样】

4月30日，共青团中央、全国青联发布了关于颁授2025年度中国青年五四奖章暨新时代青年先锋奖的决定，其中内蒙古17人、1个集体上榜。



共青团中央全国青联关于颁授2025年度中国青年五四奖章 暨新时代青年先锋奖的决定

为表彰我国优秀青年在推进中国式现代化中的贡献，集中展示新时代青年的精神品格和价值追求，激励引导全国广大青年积极投身强国建设、民族复兴伟业，共青团中央、全国青联决定，授予王传英等30名同志2025年度中国青年五四奖章，授予新疆克州阿图什市哈拉峻乡谢依特小学戍边支教西部计划志愿者服务队等30个青年集体2025年度中国青年五四奖章集体，授予王崇鹏等677名同志2025年度新时代青年先锋奖。

受到表彰的青年和青年集体，是新时代我国各族各界青年的杰出代表和先锋力量。他们积极响应党的号召，在科技创新、乡村振兴、绿色发展、社会服务、卫国戍边等各领域各方面争当排头兵和生力军，以实际行动践行“请党放心、强国有我”的青春誓言，奋力书写了为中国式现代化挺膺担当的青春篇章。

梦虽遥，追则能达；愿虽艰，持则能圆。希望受到表彰的个人和集体珍惜荣誉、永久奋斗，努力在中国式现代化建设中展现更大作为，切实当好全国青年的榜样和标杆！全国各级共青团、青联组织要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，团结引领广大团员青年向模范学习、向先进看齐，持续为全面建设社会主义现代化国家注入强劲青春动能，不断巩固扩大党执政的青年群众基础。希望广大团员青年继承和发扬五四精神，主动把小我融入大我、把青春献给祖国，立足个人和岗位实际，在中国式现代化新征程上贡献青春力量！

2025年4月30日

内蒙古自治区入选名单

2025年度中国青年五四奖章获奖者名单

高磊 中国二冶集团有限公司焊工，中国冶金科工集团首席技师、高级工程师

2025年度中国青年五四奖章集体名单

内蒙古自治区巴彦淖尔市磴口县三北治沙青年突击队

2025年度新时代青年先锋奖获奖名单

王鑫 内蒙古顺丰速运有限公司额济纳旗分公司快递业务员

常笑楠（女） 包头市白云鄂博矿区通阳道街道党建办西部计划志愿者

聂新宇 中国兵器工业集团有限公司关键技能带头人、内蒙古第一机械集团有限公司电焊工

陈翔 蒙草生态环境（集团）股份有限公司研究院院长

莫伶（女） 内蒙古大学交通职业技术学院团委宣传科科长

周宏辉 内蒙古自治区农牧厅（乡村振兴局）乡村产业发展和农垦处高级农艺师

张胡其图 内蒙古出入境边防检查总站呼伦贝尔边境管理支队东乌珠尔边境派出所副所长

王敏 内蒙古自治区水利事业发展中心战略发展研究部副部长

张璐 内蒙古工业大学经济管理学院副院长

赵长森 内蒙古鄂尔多斯电力冶金集团股份有限公司工业技术研究院化工所所长

乌琳（女） 内蒙古艺术学院舞蹈学院副院长

王源皓 国家税务总局内蒙古鄂尔多斯上海庙经济开发区税务局党委书记、局长

鲍雨朦（女） 包头边境管理支队满都拉边境派出所民警

杨倩倩（女） 内蒙古清橙半导体科技有限公司总经理

杨浩元 内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司安全质量监察部业务主管

高峰 包头市青山区弘仁社会工作服务中心理事长

〈编辑部供稿〉

【节日快乐】



七一建党节

中国共产党成立于 1921 年 7 月 23 日，所以 2025 年是中国共产党成立 104 周年。今年建党节时间：7 月 1 日，星期二，农历六月初七。



七月一日：中国共产党诞生纪念日。

中国共产党第一次全国代表大会于 1921 年 7 月 23 日召开，而党的诞生纪念日是 7 月 1 日。为什么两者的时间不一致呢？为什么 7 月 1 日成了党的诞生纪念日呢？

把 7 月 1 日作为党的诞生纪念日，是毛泽东于 1938 年 5 月提出来的。当时，毛泽东在《论持久战》一文中提出：“今年七月一日，是中国共产党建立十七周年纪念日。”这是中央领导同志第一次明确提出“七一”是党的诞生纪念日。

当时在延安的曾经参加过一大的党的创始人只有毛泽东、董必武两人。他们回忆一大是 7 月份召开的，但记不清楚确切的开会日期。因为缺乏档案材料，一时无法查证，所以就把 7 月 1 日确定为党的诞生纪念日。

“七一”作为党的诞生纪念日，最早见于中央文件是 1941 年 6 月。当时，中共中央发出《关于中国共产党诞生二十周年、抗日四周年紀念指示》。《指示》说：“今年七一是中共产生的二十周年，七

七是中国抗日战争的四周年，各抗日根据地应分别召集会议，采取各种办法，举行纪念，并在各种刊物出特刊或特辑。”这是以中共中央名义作出的把“七一”作为党的诞生纪念日进行纪念的第一个文件。

党的一大开幕日期到 20 世纪 70 年代末才由党史工作者考证清楚，根据新发现的史料和考证成果，确定一大的召开日期是 1921 年 7 月 23 日。

虽然党的诞生纪念日并不是党的一大召开的具体日期，“七一”这个光辉的节日已经深深地铭刻在全党和全国各族人民的心中。它成为人们每年进行纪念的一个重要节日，也成为中国节日文化的一部分。



中国共产党成立的重要意义

- 一、中国共产党的成立，使中国革命的面貌焕然一新。
- 二、中国共产党的成立，使中国革命有了坚强的领导核心。
- 三、中国共产党的成立，使中国革命有了新的革命方法。
- 四、中国共产党的成立，使中国革命有了科学的指导思想。

五、中国共产党的成立，为中国人民指明斗争的目标和走向胜利的道路。

〈编辑部供稿〉

【季节诗抄】

时间和友谊

一如从前党的誓言，
最好的感觉都是甜，
即使我们很久没有见面，
也都在各自的世界里沉淀。
在见到彼此的一瞬间，
也能给对方一个温暖的笑脸，
然后手拉手去大自然田野，
先苦后甜，一如从前！
东风仍在舞翩跹，
扫尽湖心杨柳斜，
从别后忆相逢，
结伴歌笙向党言。

人生朦胧昔与今，
来时空空且懵懂，
去时净净更匆匆，
做事不计财利名功。
如果我能告诉您，

我一定会让你知道，
牢记使命于心中，
不忘初心更英勇。
我且掬一捧好心情，
笑看人生风雨重重，
晨钟暮鼓昼已昏，
江月西斜复照人。

〈编辑部供稿〉

【成果展示】





〈编辑部供稿〉

【党建引领】

微党课简报

6月19日，经纬房地产党支部在微信学习群开展“微课堂”学习，以线上的形式大家共同学习了“警示教育案例”、《孙绍骋同志在巴彦淖尔市调研时的讲话精神》、《筑牢我国北方重要生态安全屏障》。



通过此次简短学习，经纬房地产党支部深受教育和启发，此次学习是一次深刻的思想洗礼。在今后的工作和生活中，将以这起警示案例为戒，不断强化纪律意识、责任意识，严格约束自己的言行，切实做到知敬畏、存戒惧、守底线，为营造风清气正环境贡献自己的力量。

〈行政部供稿〉

【时讯要闻】

1、5月29日至5月30日，内蒙古工程建设协会在呼和浩特市成功举办2024版《建设工程工程量清单计价标准》解读及工程索赔之责任确定及其计价规则和处理专题培训，对住房和城乡建设部发布的《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)、《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》(GB/T50854—2024)、《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)等内容进行解读，确保新标准的有效执行。

2、5月30日，中国施工企业管理协会官网发布《关于发布建设工程<质量策划方案编制指导手册(2025版)>的通知》，对涉及建筑工程、冶金工程、化学工程、核电工程、电力工程、铁路工程、公路工程、市政工程等8个行业、21个专业的质量策划方案编制指导手册予以公开发布，同时对相关内容进行意见征求。

3、5月30日，巴彦淖尔市建筑业协会第五届第三次会员代表会议在临河隆重召开。市、区两级有关单位领导出席会议，巴彦淖尔市建筑业协会会长刘虎林主持会议。会议听取并审议了协会第五届理事会工作报告、财务工作报告；表决通过了新修订《巴彦淖尔市建筑业协会章程》、新入会企业的提案、调整副会长的提案、协会会费收缴管理办法；表彰了2024年度优秀施工企业、优秀监理企业、优秀勘察设计企业、优秀工程质量管理企业、优秀建筑安全生产企业、优秀工程招标代理企业、优秀工程造价咨询企业、优秀商品混凝土生产企业、优秀建造师(项目经理)。市住房和城乡建设局局长谢卫仁充分肯定了协会工作成绩，并对协会今后工作，建筑业发展方向提出了明确要求。协会会长刘虎林就行业发展方向、信用建设、绿色施工、

专业队伍建设、党建引领、社会责任等工作进行了安排部署。

4、6月3日，中国建筑业协会官网发布《关于发布〈建筑信息模型（BIM）项目应用管理标准〉的公告》，批准《建筑信息模型（BIM）项目应用管理标准》为中国建筑业协会团体标准，编号为T/CCIAT0096-2025，自2025年8月1日起实施。

5、6月13日，内蒙古建筑业协会官网发布《关于开展内蒙古自治区建筑业2025年“安全生产月”活动的通知》，此次活动的主题为“人人讲安全、个个会应急——查找身边安全隐患”，要求各会员单位认真贯彻落实国家协会、自治区住建厅关于“安全生产月”活动的工作部署，广泛开展安全生产学习交流、宣传宣讲等活动。

6、6月16日，经纬集团工会组织召开“学习贯彻习近平总书记重要讲话精神暨劳动模范、先进工作者事迹”宣讲会，邀请市总工会劳动模范宣讲团成员、内蒙古河套灌区水利发展中心永济分中心副主任姜杰走进经纬集团作专题宣讲，市区两级总工会领导、集团领导、各分子公司领导、部分职工参加会议。

7、6月20日，中国建筑业协会官网发布《关于发布〈装配式多腔钢管混凝土结构技术规程〉的公告》，批准《装配式多腔钢管混凝土结构技术规程》为中国建筑业协会团体标准，编号为T/CCIAT0098-2025，自2025年9月1日起实施。



七一建党节活动预通知

2025年是中华人民共和国成立76周年。在“七一”党的生日来临之际，集团党委将于6月28日上午，在巴彦淖尔市电视台隆重举行“红心向党谱华章 匠心经纬筑北疆”表彰大会暨文艺汇演活动。

汲取榜样力量，奏响奋斗强音

6月16日，经纬集团工会积极响应市区两级总工会组织“学习贯彻习近平总书记重要讲话精神暨劳动模范、先进工作者事迹宣讲会”，以思想伟力引航，以榜样精神聚力，在集团上下掀起崇尚先进、学习先进、争当先进的热潮。



巴彦淖尔市总工会劳动模范宣讲团成员、内蒙古河套灌区水利发展中心永济分中心副主任姜杰走进经纬集团作专题宣讲，市区两级总工会领导、集团领导、各分子公司领导、部分职工参加会议。

姜杰同志聚焦习近平总书记重要讲话的核心要义与精神实质，结合他与团队在推动河套灌区信息化建设管理开展宣讲。

下一步，集团工会将持续推动劳模精神、劳动精神、工匠精神，引导全体经纬人立足本职岗位，勇于创新创造，争当新时代的奋斗者。

〈行政部供稿〉

【人资培训】

人资培训情况：

- 1、2025 年 5 月 14 日 组织技术人员线上观看、学习建筑业数字化转型培训。
- 2、2025 年 6 月 12 日，组织技术人员线上观看、学习建筑施工较大事故案例分析及安全检查专题讲座。
- 3、2025 年 6 月 16 日，组织部分技术人员参加住建局组织的线下培训：内蒙古自治区工程建设地方标准《房屋建筑工程资料管理规程》DB15T 3654-2024 宣贯。
- 4、2025 年 6 月 19 日，组织技术人员线上观看、学习危险性较大的分部分项工程专项方案编制解析专题讲座。

AI 如何为就业服务插上“翅膀”——走进人力资源服务企业 看高质量充分就业

今年春招期间，AI 优化简历、AI 推荐岗位、AI 直播带岗、线上模拟面试等人工智能工具频频亮相各大招聘会。记者采访多家人力资源服务公司发现，在 AI 技术的驱动下，求职招聘领域正掀起一场效率革命，“AI+就业服务”浪潮正涌。

在微信小程序点开 AI 易面，数字虚拟面试官给出结构化面试题、文段朗读题、小剧场视频题、游戏化测评题等多样化的面试题目，求职者答题结束，关掉摄像头的瞬间，带有个人自拍照的面试成绩报告，就推送到了招聘负责人……不到 20 分钟，一场面试就完成了。这是智联招聘的智能面试产品 AI 易面。去年底，AI 易面 3.0 发布，创新了六维人才评价模型，涵盖了对求职者行为、语言、能力、性格、动

机、心理状态等的考察，达到三百六十度扫描。

在就业服务中，招聘面试是重要一环。用人单位往往需要投入大量资源，测评环节更容易受到面试官的主观判断和经验影响，AI 面试正弥补了这一短板。

“借助深度学习、自然语言理解技术、大模型算法，AI 易面吸收拆解了数十万条有效面试数据，提炼出能反映候选人胜任岗位的行为特征，通过多维数据构建人才画像，为评价候选人提供了更为科学的依据。”智联招聘测评研究院执行院长田娟娟告诉记者，经严格验证后发现，AI 易面 3.0 的评分与真人面试官的评分一致率高达 90.1%。目前产品已应用到银行业、互联网、电子通信、制造业等 11 个行业领域，覆盖 1200 余家企业客户，累计面试人次超百万。某国有商业银行招聘负责人说：“利用 AI 易面基本上 2 小时就能完成上万人的面试初筛，大大缩短了面试周期、节省了成本。”

不仅帮助企业节约招聘成本，对于求职者来说，AI 智能荐岗等服务也让不少人感到“找工作像点外卖一样便捷”。近期举办的“百万英才汇南粤”春季招聘活动中，中智广州经济技术合作有限公司推出的“中智 AI 智能就业推荐系统”受到欢迎。

站在 AI 大屏前，人脸识别系统就能判断出年龄、性别等基本信息，并给出所在年龄层的行业分布；求职者还可以与“小智”问答互动、做职业分析问卷，生成性格分析、职业能力雷达图，系统据此为每位求职者匹配岗位。求职者扫描岗位二维码，即可完成简历投递。匹配速度可达毫秒级。

中智广州经济技术合作有限公司相关负责人透露，依托中智 AI 智能就业推荐系统，人岗匹配精准度较传统模式提升 60%以上，求职

者的职业定位清晰度提高 55%，就业满意度达 92%，科技真正服务于就业需求痛点。这一系统已在广州市大东街道、白云街道，惠州市惠城区等区域运行，居民足不出户即可拥有“家门口的智能就业管家”。

不仅提升人岗匹配效率，AI 还应用在保障求职安全上。

职位虚假、违规代招、信息诱导……在网络招聘平台，虚假招聘屡有发生。平台公司一头连着招聘方，一头牵着求职者，做好保障兜底尤为重要。在 BOSS 直聘，AI 已充分融入信息安全审核流程，能提升 30% 的审核效率，识别风险的准确率也明显提升。据报道，2025 年第一季度，BOSS 直聘就向求职者推送安全提示超 5000 万次。

DeepSeek 爆火后，人力资源服务行业也迎来新的发展机遇。今年 2 月，智联招聘接入 DeepSeek-R1 大模型，并发布 AI 招聘助手“艾琳”；中智集团将 DeepSeek 接入人力资源服务全产业链各环节，迭代优化 AI+招聘、AI+测评、AI+薪税、数字人培训等产品；BOSS 直聘以 DeepSeek-R1 与自研“南北阁”模型为基础，深化 AI 在业务场景中的应用。在新技术的加持下，人力资源服务行业正加速数字化转型，服务的效率和精准度也在持续提升。

从传统招聘、网站招聘到移动招聘、智能招聘，技术进步与市场需求的交织，也映射了经济社会发展的宏大图景。相关专家表示，在新质生产力发展和 AI 技术的驱动下，全链条、全天候、精准化的就业服务随处可见，将最大限度优化资源配置、激发人力资本潜能，缓解结构性就业矛盾。

〈人力资源部供稿〉

【法律知识】

中小企业款项支付新规解读：从 2020 到 2025， 保障升级与合规要点全攻略

《保障中小企业款项支付条例》（以下简称《条例》）于 2025 年 3 月 17 日国务院公布修订通过，将于 2025 年 6 月 1 日起施行。本次修订在延续 2020 年原条例核心框架的基础上，针对近几年国内经济环境变化与中小企业现金流趋紧的现实情况，中小企业应收账款规模增长、账期延长，“连还欠”现象突出，以解决账期拖延、投诉机制不完善、监督管理不到位等问题。

本文基于 2020 年版与 2025 年修订版《保障中小企业款项支付条例》的修订亮点进行解读，并从中小企业视角提供合规实务建议。

一、明确支付义务：

1、**付款期限更明确**：2020 年版规定机关、事业单位自货物、工程、服务交付之日起 30 日内支付款项，合同另有约定的，付款期限最长不得超过 60 日。2025 年修订版在此基础上新增了大型企业应当自货物、工程、服务交付之日起 60 日内支付款项的规定，即便合同另有约定，也应按照行业规范、交易习惯合理约定付款期限并及时支付款项。

2、**禁止“背靠背”条款**：新增规定不得以收到第三方付款作为向中小企业支付款项的条件或者按照第三方付款进度比例支付中小企业款项，避免大型企业凭借优势地位强加不合理付款条件。

3、**限制非现金支付方式**：除商业汇票外，“应收账款电子凭证”也被纳入非现金支付工具范畴，禁止强制中小企业接受，进一步保障中小企业资金的流动性。

4、**新增无争议款项及时支付条文**：相关单位不能以部分款项尚

未结算清楚为由拒绝支付其他部分的款项，保障中小企业能够及时获得部分资金，缓解资金压力。

二、畅通投诉渠道：

1、**建立全国统一投诉平台：**明确国务院负责中小企业促进工作综合管理的部门需建立全国统一的拖欠中小企业款项投诉平台，加强跨部门跨地域信息共享，避免地方保护主义。

2、**明确投诉处理时限：**受理部门自正式受理起10个工作日内按程序转交处理部门，处理部门30日内书面反馈投诉人，情况复杂或有特殊原因的，处理期限最长不超过90日，相比2020年版仅作原则性规定，新条例的投诉处理机制更加完善，效率和透明度更高。

三、强化违规追责：

1、**明确违约成本：**若机关、事业单位和大型企业拖欠中小企业款项，有约定的，约定利率不得低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定的，需按每日利率万分之五支付逾期利息，促使相关单位按时支付款项。

2、**细化监管措施：**新增通过定期工作汇报制度、约谈通报制度，并进一步细化对拖欠中小企业款项情节严重或者造成严重不良社会影响的机关、事业单位采取的限制措施。

3、**明确法律责任：**明确对拖欠中小企业款项，造成不良后果或影响的国有大型企业管理人员予以处分。新增大型企业需定期公开尚未支付中小企业款项信息，逾期公开或隐瞒真实情况的，市场监督管理部门依法处理。还新增对提出付款请求或者投诉的中小企业及其工作人员进行恐吓、打击报复等行为的法律责任。（未完待续）

〈法务部供稿〉

【历史知识】

巴彦淖尔市（河套地区）党的发展史（十）

后套第一位党支部书记刘进仁同志革命风雨斗争十六年的回忆

六、农 村 星 火

河套地区素有“黄河百害，唯富一套”之称。但在国民党统治时期，唯富的只是大地主及反动政客们，而广大劳动人民过着极其悲惨的生活。河套地主阶级的形成虽然较晚，但土地的高度集中为全国所罕见的。如五原的王同春，临河的李干臣，杭锦后旗的杨米仓等有名的少数大地主，却占有河套耕地总面积的百分之五十左右，加上中小地主和富农们占有的百分之三十后，劳苦人民手里的土地，也就是已所剩无几。河套大地主一般都掌握着政权、地权、水权等，他们以地租、雇工、商业、高利贷向蒙汉各族人民敲骨吸髓，百般盘剥。加之八百里河套，也成为封建军阀们休养喘息之地，常年过兵不断，驻军繁多。“江湖人”、“二响马”、“独立队”、“哥老会”等等土匪和变相土匪遍地皆是，使河套人民陷入无法生存的水深火热中。

临河党支部在发动群众、组织群众取得了多个胜利之后，如与天主教会的斗争、反动封建势力争夺教育阵地的斗争后，不失时机地把工作重点转移到农村，发动广大农民与地主阶级展开了斗争。1927年，在修建两级学校时，多花了二千元，到1928年要帐的人不离门。后政府研究捐的牲畜附加费归学校使用，但还得自己去催款。于是我们就利用这个机会，支部派李春秀以收捐为名，深入农村开展党的活动。李春秀首先来到了三区，在陕坝住了一个多月，经常深入周边农村开展工作。

陕坝有个陈广范(陈六)，经过考验后，吸收他加入了党组织。他家里有个字号叫‘广义永’，柜房很隐秘，便成为了党组织学会、接头的地方。为了开展军运工作，在陕坝驻军李三河的队伍里，发展了刘昆山。在王亮滩发展了农民杜方方，并于1928年3月，在陕坝成立了党小组。紧接着在蛮会也成立了党小组。在农村建立起党组织后，就在逃荒的难民中开展了工作。1928年冬，整个绥东、绥中、后山一带遭灾严重，各地难民蜂拥而来。他们来到此处，无依无靠，反动当局根本就不管。因此被冻死、饿死的难民不计其数。活着的人也是吃了上顿没下顿，活了今天没明天。到处讨吃要饭，苦不堪言。难民最多的地方是陕坝、乌兰淖、蛮会、大发公、杨家河等地。

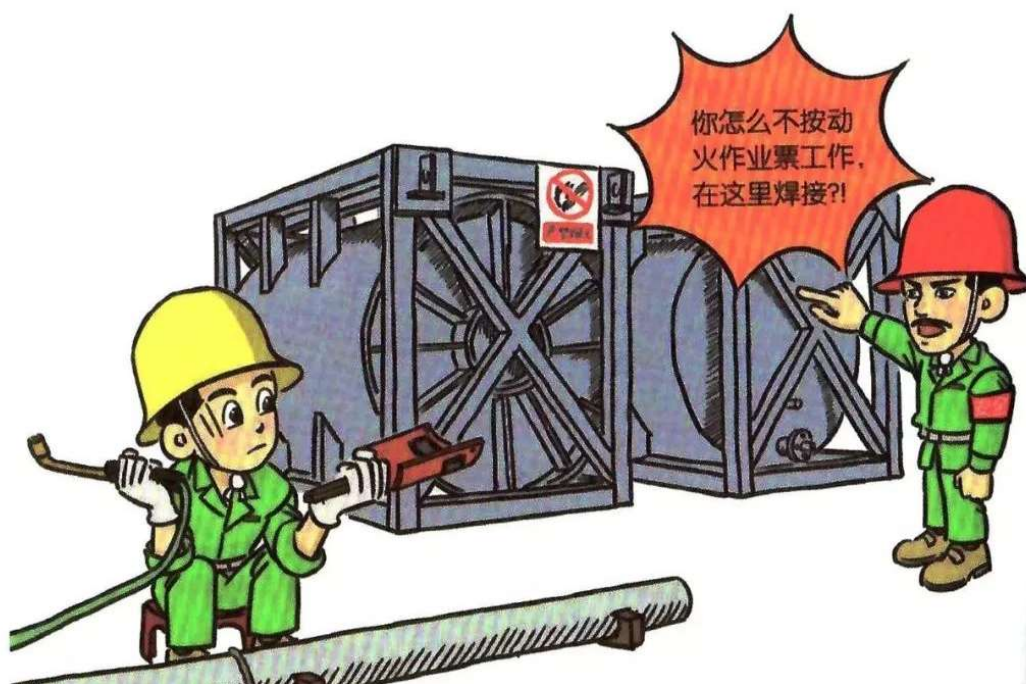
1928年入冬，天气已经很冷。难民到处搭建一些草棚避寒过冬，仅王亮滩一处，就有二百余户。为了开展难民工作，党支部作了分工：蛮会以北由王汝贤负责；陕坝、王亮滩、乌兰淖、黄羊由李春秀负责。1929年1月，王亮滩一户难民的茅草房失火了，将一个小孩活活的烧死。李春秀同志马上赶到了现场，并召开了难民大会，在现场以这一个惨痛的例子，说明难民的苦处。追根挖源，并鼓动说：大地主家里有的是粮食，他们积压粮食，制造粮价飞涨乘机发财。号召大家团结起来，与大地主斗争，并到县政府请愿去。当即，就有一百多人众要去县政府请愿。李春秀先赶到了县政府与我取得了联系，我到政府刚找了负责人黄彦邦，难民们就来了。黄对我说：难民来了这么多，该怎么办啊？我说：县政府应该征集粮食解决。如果弄不好会出大乱子。黄踌躇不决道‘这……咳，该怎么办啊！’我看到他那个样子说：你先出去安排一下，否则不行吧？黄便硬着头皮出去见了难民，他们提出：如果不给粮食，我们就死在县政府了。黄无可奈何，

决定把县政府存在孙国佐家的三十石粮食，按人头发放给难民。他怕人们领了粮又不走，再提出别的要求，便规定发一份粮走一个人。黄让我当发粮监放人，为了给难民们办件实惠，我同意了，每个难民得到了几十斤粮食，难民们高兴的扛着回去了。这件事情后，李春秀又去了王亮滩，给穷苦人讲了团结起来的重要性，希望大家开展斗争，不能满足这点粮食。要想彻底的解决问题，就要打倒反动当局。通过这次斗争，在锻炼和考验中，也发现了几名积极分子，经过几次考验和培养，发展了几名党员并建立了难民党小组。（未完待续）

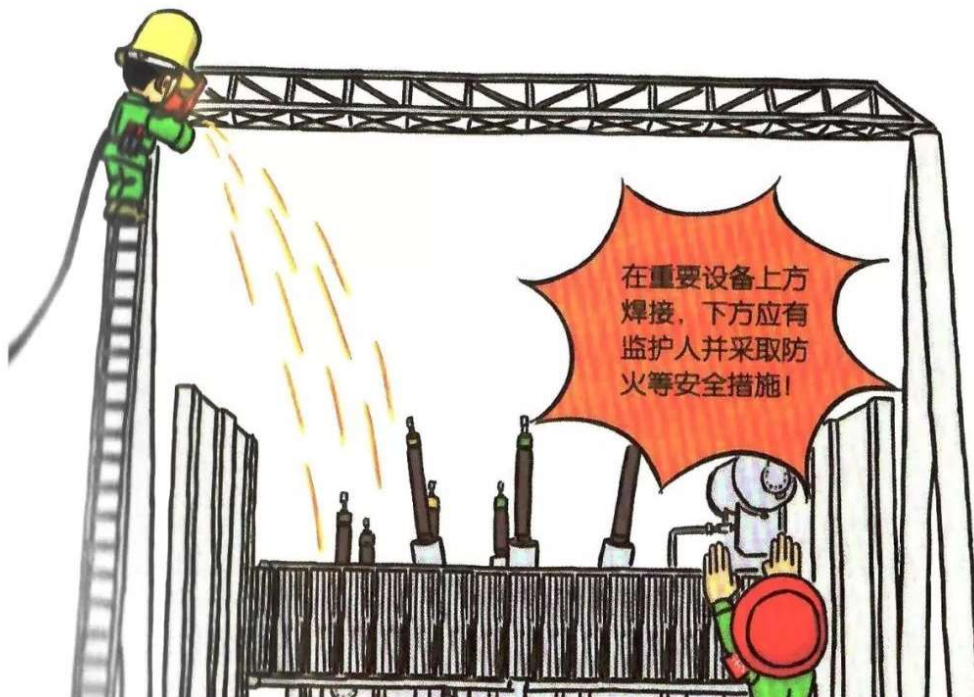
〈编辑部供稿〉

【安全漫画】

01. 动火作业不按规定办理或执行动火工作票



02. 在易燃物品或重要设备上方进行焊接下方无监护人、未采取防火等安全措施



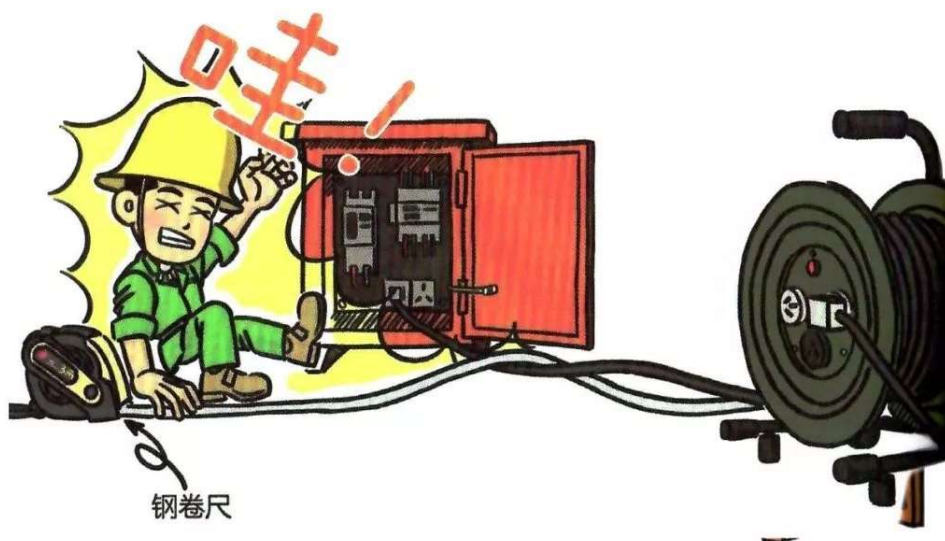
03. 施工现场未按规定配置消防器材



04. 电器设备着火时，直接用水扑救或处置措施不当



05. 在带电设备周围使用钢卷尺进行测量工作



06. 深沟、深坑四周无安全警戒带或围栏



07. 因工作需要拆离孔洞盖板栏杆等保护设施时，不设明显标志并未及时恢复



<质量安全部供稿>