



# 美好在于奋斗 丰收源自耕耘

——致敬平凡而又伟大的美丰劳动者

## 营销突击 邂逅雪域高原

4月24日,美丰农资西南市场营销突击队进入甘孜雪域高原回访美丰比利夫复合肥在高原大棚蔬菜使用效果。

贡嘎大雪山下的高原蔬菜种植,受土地贫瘠、昼夜温差大、天气变化快、长年大风等影响,一年只能种植两轮蔬菜,对肥料肥效要求比较高。

“美丰肥料质量是出了名的好。”大棚种植户范老板是美丰忠实用户,他在老家雅安种植大棚蔬菜就是用的美丰肥料。

“在雪域高原种菜,产量一直无法提升,质量也不好。”范老板说,去年一个偶然的机会,使用美丰比利夫硫酸钾型17-17-17后发现,即使在水温较低的情况下,溶解效果也很好,前期见效快,后期不脱肥,种植出来的蔬菜叶片肥厚有卖相。

范老板种植的三十多亩大棚蔬菜,每亩相比较往年不仅增产20%以上,价格还卖得比别人高,刚到市场就被抢购一空。

突击队在和种植户交流种植技术时又推荐了美丰黄金3+的高钾产品,帮助种植户优化了高原蔬菜施肥方案。

“美丰离甘孜那么远,现在肥料价格又高,我们现在只定5.2吨的肥料,你们给我们送得来不哟?”交流现场,一位种植户发出疑问。

突击队当即联系4个物流公司,肥料从德阳、绵阳两个生产基地出厂,通过“零担货物运输”方式,保证4月26日准时送达基地。

“美丰肥料不仅仅给我带来了丰收,还到这么偏远的地方来做售后服务。”种植户感慨美丰效率高,从下单到送达不到两天时间,表示今后一定会继续使用美丰产品。

(陈治玮)

## 凌晨四点 开展双盲演练

为保证科技公司三胺装置设备安全运行,提高人员应急处理能力,4月28日凌晨4点,三胺车间化工四班组组织液氨泄漏双盲演练。演练模拟三胺装置管架上液氨总阀发生泄漏事故。

“班长,班长,管架上液氨发生泄漏……”演练开始,现场巡检人员赵新发现管架上液氨发生泄漏,确认漏点后,立即向班长汇报,班长接到报告后,立即赶赴现场,确认因泄漏量大无法处理后,立即启动“事故”应急预案。

应急处置、消防救援、警戒、疏散组等相关应急处置人员穿好防化服,戴好空气呼吸器迅速赶赴装置区,各应急组相互协作,按照预案展开处置行动。

从发现泄漏到上报车间调度,从设立警戒隔离区到疏散人员,从外排水倒为应急池到打开消防水炮对泄漏进行稀释,从工艺处置到置换合格后交付检修堵漏,整个演练过程紧贴实际,参演人员闻令而动、分工明确、出击迅速、配合默契,安全快速地排除了“险情”。

(刘强)

## 认真巡检 消除安全隐患

4月29日8:40,化肥分公司合成氨一车间检修人员李家铭巡检至1#球罐罐体下方时,敏锐地从空气中嗅到一股淡淡的氨味。

“怎么有股氨味?是不是出现了泄漏?”李家铭立即提高了警觉。

为找出泄漏点,他在1#球罐下方各阀门管道密封处东瞅瞅、西嗅嗅,由于氨味很淡,他找了好几遍都没有发现泄漏点。

“必须要把漏点揪出来。”一无所获的李家铭从岗位上找来了酚酞,并按比例和水勾兑后倒入塑料瓶中,喷洒在清洗干净后的各密封点处,如果酚酞水出现变色,那就说明有泄漏。

“酚酞水变色了,泄漏点找到了。”找出泄漏点后,李家铭立即上报车间。原来是1#球罐产氨根部阀法兰处有轻微泄漏,不用酚酞试真的很难发现。

“李家铭,你用这种方法把1#、2#球罐所有密封点都再试一遍。”为彻底消除隐患,车间设备副主任王梓荣安排检修人员扩大隐患查找范围。

“这里有一处。”“这里也有一处。”通过查找,李家铭和同事们把1#、2#球罐上下各密封点试了个遍,终于让十多处潜藏在阀门填料以及仪表接头处非常狡猾的隐患现出了原形。

“立即处理。”合一车间与仪电车间检修人员联合迅速将隐患消灭。至此,1#、2#球罐隐患被彻底铲除,再狡猾的隐患也难逃我们“除患先锋”的火眼金睛。

(高东海)



高分子材料产业园建设现场



## 巡检线路 打造“安全走廊”

“昨晚大风,道路上很多树被刮倒了,陶志国你带领巡线小组人员对外线进行特殊天气巡检,确保线路设备可靠运行。另一组人,负责检查园区各配电室机柜间。”

4月29日,为保障节日期间供电线路稳定运行,科技公司电仪车间电工班长左林安排人员对电气线路进行“五一”特巡维护。

戴好安全帽,穿好绝缘鞋,拿上检测仪器及伐木工具,9点20分,巡线小组人员踏上无数次走过的山间小路,开始为线路上的每一个输电塔,每一根电线杆上的线路“把脉问诊”。

“电缆接头温度正常,绝缘子无损坏,无异响”“转角杆,拉线,无异常”“铁塔和线路周边无障碍物,走,我们去下一基杆”。在每一根电杆前,电工巡线人员都要从不同角度察看,一米一米地检查线路情况,甚至连电杆上的接点螺丝,也要严谨仔细地查看。一路上,他们仰着脖子,手举红外线测温仪缓缓“扫描”着电杆上的每一根线路接点,为了确保数值准确稳定,每扫描一处,胳膊都要在每一处检测点悬停一段时间,连续巡视十几根电杆下来,胳膊和手腕就开始发酸发胀……这份看似简单的工事,远比想象中更辛苦。

“葛佳明,一定要认真观察,发现缺陷是巡线的重要目的之一,巡线中能及时发现问题,就能少出故障。”巡线“老手”陶志国不忘提醒着同事。大家跟随着线路一路前行,路旁野花盛开,他们却未多看一眼,一边走一边盯着线路,检查是否有隐患,线下是否有树障。清晨的露水打湿了裤脚,汗水浸湿了工作服,他们却全然不顾。

“春季真是万物生长的季节啊,也是线路下树障生长最茂盛的时候,你看,距我们上次清理树障没多久,这一片杂树就又长这么高了,遇上刮大风很容易倾斜到电线上,对线路造成很大的安全隐患,该是我们大展身手的时候了。”在一处铁塔前,大家放眼望了望枝叶茂盛的树木,手拿工具便开始修起树枝来。几个大力士站在齐腿深的杂草丛中挥动着工具,杂树在他们的手下一根接着一根的被修剪好。

现场清理完毕,电工巡线人员顾不上休息,又继续投入到下一步的巡线工作中。巡线上,他们还积极向路过的村民讲解电力安全知识,鼓励群众反映线路隐患,营造“电力安全、人人参与”的良好氛围。

“立即处理。”合一车间与仪电车间检修人员联合迅速将隐患消灭。至此,1#、2#球罐隐患被彻底铲除,再狡猾的隐患也难逃我们“除患先锋”的火眼金睛。

(冉鸿)

## 眼疾手快 一分钟除漏点

4月29日,化肥分公司仪表工刚刚结束对30尿素车间蝶阀的检修,又接到一项新任务,装置三楼一处仪表空气存在泄漏情况。

仪表工李春佟马上赶到现场,对现场的仪表空气型阀进行检查,确定是阀后垫子破损,需更换新垫子。他从检修包里拿出垫子,准备关闭型阀,更换垫子。

“等等,再检查一下。”班长杜征波连忙阻止,同时顺着空气管线检查,绕过几套设备后,发现仪表空气管线接在一处调节阀上。

杜征波拿起对讲机大声说道:“这个阀门大概有三十多秒不能

动,最多一分钟,我们换个垫子。”

在得到总控室的回复后,杜征波马上关闭针型阀,扳手拧开借口,撬出旧垫片,换上新垫片,然后拧紧借口,打开针型阀,一气呵成,前后时间不超过四十秒。

“弄好了,给总控室汇报一下。”

“这么快,一分钟都不到。”现场巡检人员不敢相信地说道,同时也检查了一下气密性,确认真的不泄漏了,立即向总控室汇报。

杜征波自信地说道:“这种情况下,只要给总控室汇报了,我们最多一分钟就能搞定。”(邓福南)

## 坚守岗位 系统稳定运行

“明天就是五一劳动节了,祝大家劳动节快乐。”4月30日7点50分,化肥分公司尿素一车间化工二班班前会,班长付远清向大家送上节日祝福,同时对当班工作进行安排。

总控室作为工作的核心地带,每一天接到班,大家就开始忙碌起来。今天产什么尿素,负荷多少,他们都了然于心。副班长李琼坐在电脑面前仔细查看每一个参数,打开趋势图认真对比,根据每一个数据的变化来加减负荷和流量。在她操作下系统很稳定,每每大家夸奖她时,她总是谦虚地说:“我做的和你们一样,都是该做的。”

刘家万和唐廷杨背上装备拿起对讲机开始巡检,听机泵有无

异响,摸管线温度是否正常。刘家万一边擦拭设备,一边说:“我的工作就是守着这些设备,不仅要使它每天安全稳定的运行,也要让它干干净净的。”

“黎鸣,现在可以取成品分析了。”分析岗位黎鸣接到蒸发岗位陈奇志的电话后,马上到栈桥取样,分析出来的结果是水分0.34,缩二脲0.85,车用尿素的标准是缩二脲不能超过0.82,陈奇志立即调整温度和流量,之后黎鸣再次取样,分析结果是缩二脲0.79,合格之后,才开始生产出口车用尿素。

这是美丰劳动者的一天,每一个美丰人都在为公司美好明天而奋斗。

(欧静)

## 青春之花 绽放项目现场

5月1日一大早,科技公司安全员许必军就已出现在高性能油田助剂项目现场,这位项目现场的“安全卫士”,要赶在七点施工人员作业前,把当天所有的作业了解清楚,并提醒大家作业注意事项。

收集到当天所有作业内容后,许必军便走向现场,开始了一天的“婆婆嘴”“兔子腿”“老鹰眼”“包公脸”,反复向施工人员强调作业注意事项,巡查现场安全措施落实情况,及时发现安全隐患,及时制止违章行为和“老坏”现象。

许必军入职不到10年,在他眼里,一个合格的安全管理者就是“说”出来、“走”出来、“看”出来、“管”出来的。每一名作业人员他都认真培训,项目现场的每一寸土地他都用脚步丈量,施工作业的每一个细节他都仔细查看,每一项违章他都严格惩处。

“任何环节的疏忽都会影响到安全施工。”当天,许必军逐个检查安全帽、防护手套、安全绳、警戒线等,要求全面落实措施,特别新人场的施工单位和施工人员,逐项检查健康绿码、单位资质、人员作业证等,并做好记录。

不是在现场“转圈”,就是在项目临时办公室里忙乎,就没见他闲着的时候。在许必军看来,项目施工面广,建设进度紧,责任重大,项目启动至今安全无事故,是他用坚守和责任开出的青春花。

(唐有)

## 逆风而行 确保产品质量

4月28日凌晨,倾盆大雨从天而降,一道道刺眼的闪电从天空击下,雷声轰鸣,暴雨如注。

“我去装置现场检查一下。”作为成品车间的班长,化肥分公司尿素一车间付远清深知,雷雨天对安全生产、产品质量的影响。

“马上通知调度,要求应急队员增援,原地仓库吨袋有渗水情况,需要用篷布进行遮盖。”12:10,总控内传来付远清急促的声音。巡检到三期尿素栈桥时,靠近北面整齐堆码的成品吨袋被狂风带入的雨水侵袭。

“收到!”大班调度李建刚接到增援请求后,立即启用大班应急预案,通知大班应急人员抢险。另一边,付远清马不停蹄寻找能遮盖的篷布,篷布重达1吨,他又立即联系叉车将其运往仓库。

不到十分钟,分布在各个车间的大班应急队员全部集结到了三期尿素仓库。在他们的面前,一排排堆码整齐的雪白成品吨袋,正遭遇着突如其来的大雨,在场的所有人员都觉得心痛。

“我上,我上。”长10多米,宽近10米的篷布在一字排开的人群中逐渐被拉开。看看这些身手敏捷的应急队员。拉着篷布最左边的人员都不约而脱下脚上的简靴,爬上堆码整齐的吨袋,他们生怕把这一袋袋的肥料弄脏了,影响到产品质量。

“一二,起!”大而宽、重而沉的篷布在十几个人的相互拽拉、传送中一点点地覆盖到肥料上。耳畔狂风伴着暴雨丝毫没有减弱的迹象,硬生生地打在身上,除了疼外,淋得都无法睁开眼睛,有点夏日天气的狂野,即使穿着雨衣,衣服也被淋得通透。

一米、两米……篷布一点点把仓库的吨袋遮盖,大家近一个小时的协力合作,最终几百吨的肥料被三张篷布遮盖。一个个略显疲惫的身影却默默地离开,又回到自己坚守的岗位。

(王端)

## 深夜坚守 护航装置运行

“大家要绷紧安全弦,确保每一个点都检查到位……”4月30日深夜23:45,科技公司复合肥车间化工三班的交接班会照常进行,班长陈国超对当班工作做安排。

会后,陈国超按照惯例到生产现场巡检各装置的运行情况、机泵温度和振动,看是否有无跑冒滴漏等问题,每天如此从未懈怠。

5月1日4:00,原料磷铵螺旋电流突然升高,陈国超第一时间赶到现场,确认是螺旋堵料所引起,便通知总控停了原料计量秤,立刻清理螺旋。

清理完毕后,重新启动磷铵螺旋,在总控确认螺旋电流正常后,陈国超让原料操作人员回休息室休息,但他仍然留在现场,确认了磷铵螺旋正常运行,没有堵料的情况,这才下楼休息。

陈国超从大学毕业就来到了美丰复合肥车间,今年是他在岗位度过的第10个五一节了,爱岗敬业的他,从来没有抱怨过,反而更加努力工作,确保生产装置安全平稳运行。

陈国超只是美丰人的一个缩影,在各个岗位上还有许多许多的他,无悔坚守,为安全生产奉献着自己的力量。

(王帝春)