

# 党员风采

## 公司组织全体党员观看《大国外交》系列纪录片

本报讯 通讯员伍英报道:为深入推进“两学一做”学习教育常态化制度化,9月8日,公司党委组织全体党员观看《大国外交》系列纪录片。

该片通过大量权威访谈和鲜活故事,既勾勒出中国特色大国外交的理论框架,也展现了新时期中国外交波澜壮阔的宏伟实践,反映了中国外交给人民带来的获得感和构建人类命运共同体、“一带一路”等中国理念、中国方案的世界回响。

观看后,大家热血沸腾,自豪感油然而生,纷纷表示在今后的工作中,努力做好本职工作,充分发挥党员模范带头作用,在企业和社会中奉献自己的绵薄之力,为实现伟大中国梦添砖加瓦,为党的十九大的胜利召开营造良好的舆论氛围!



党员观看《大国外交》。

## 喜迎十九大 第一党支部助力组件制造部生产

本报讯 宋小松报道:为迎接党的十九大胜利召开以及更好的开展基层组织活动,2017年9月20日下午14:00公司第一党支部组织支部全体党员协助组件制造部生产。在组件员工的详细讲解和指导,党员们很快就熟悉了工作流程:如何清洗不合格组件产品。此次义务劳动充分展示了党员的工作热情,彰显了党员的先锋模范作用,在企业当中树立了党员应有的光辉形象,诠释了共产党先进性的真正含义。

## 瑞晶(瑞安)“瓦西里”不畏艰险、不辱使命顺利完成南美、拉美国际市场开拓任务——

### 海外历险记

总经办 周莉

户时,他们遇到了一个又一个挑战,如被人“劫”,在巴西民众可以合法拥有枪支,抢劫、偷抢在当地是家常便饭,在公共场合露怯和手机,基本就会被盯上;语言不通,当地人很多不会讲英语,只讲葡萄牙语;交通不便等各种问题。但他们凭借之前在国际市

场经验以及自身的聪明才智,成功解决了遇到的所有难题!

旅程中有阳光明媚,也会有狂风暴雨。当彭华与黎菊根结束巴西行程,奔赴下一个战场——墨西哥,继续开拓拉美市场时,墨西哥之旅却成为了他们人生中最难忘的

旅程。当地时间9月7日凌晨12点左右,他们住的酒店发生剧烈摇晃,地震来了……酒店楼道狭窄,酒店人员杂多,所有的出口都堵成一团。彭华与黎菊根没有挤到拥挤的人群里,他们积极地组织好身边人员有条不紊撤离。震后,很多人都是提心吊胆,心有余悸。灾难来的那么突然,但在此过程中彭华与黎菊根保持着沉着与冷静,充分展现了瑞晶(瑞安)人的临危不乱、勇敢无畏的优秀品质。

此次旅程充满了刺激的挑战与惊险,而彭华和黎菊根不畏艰险、不辱使命,顺利地完成了此次南美、拉美国际市场开拓任务,发扬了敢为人先,使命必达的精神与斗志!

## 短消息

### 公司举办2017年度通讯员培训

本报讯 记者周莉报道:为进一步做好宣传报道工作,提升通讯员新闻采编、写作水平,加强通讯员队伍建设,9月4日,总经办在党员活动室举办2017年度通讯员培训,公司全体通讯员参加此次培训。

本次培训特邀了新华社资深编辑前来授课。编辑老师针对新闻写作的写作方法和技巧进行培训,重点讲解了新闻五要素、新闻四大特点、消息导语写作等新闻基础知识,并与通讯员分享了许多获奖新闻作品的采编过程、写作体会,生动的分析讲解让培训人员受益匪浅。尤其是结合企业实际,讲解的企业新闻写作要点、企业写作案例分析等,为公司的30多名通讯员上了一堂理论与实操相结合的课程。最后勉励在座的通讯员在做好本职工作的同时,要充分发挥通讯员的作用,用手中的笔和照相机,及时捕捉身边的新闻,积极发掘身边的先进人物、工作亮点,更好地为公司宣传服务工作。

### 公司举行交通安全培训



图为交警讲课现场。

本报讯 通讯员赵洪报道:为加强公司员工上下班交通安全管理,9月22日下午,公司特邀下村交警队交警来我司进行交通安全培训,共50余人参加此次培训。

授课交警详细讲解了机动车驾驶员必备的交通法律法规知识、预防交通违法和交通事故的重要性及方法,深入的讲解了日常驾驶时的违法操作和不良习惯所带来的交通安全危害,强调全体员工出行要注意安全,切勿超载、超速、酒后和疲劳驾驶。参加学习的员工个个聚精会神地聆听交警讲课,并且交警提醒驾驶员要时刻将安全放在首位,切实增强安全意识,克服麻痹和侥幸心理,养成良好的习惯,牢记安全行车知识和常识,坚决杜绝违章行为。

通过此次培训加强了公司员工交通安全法规知识的理解,提高了员工交通安全意识,使广大员工做到安全出行、文明驾驶。

### 电池质量部召开内部循环培训总结会

本报讯 唐书梅报道:9月1日上午,电池质量部在三厂车间召开8月份质量内部循环培训总结会,此次培训的主题为“员工不足,是换人还是换制度?”培训通过“降落伞的检查制度”、“检测抽水马桶的清洁标准”、“粥的分配制度”等一系列浅显易懂的小故事,让我们懂得在一个企业有效的管理制度和执行力是必不可少。同样的事,在不同的制度管理下就会有不一样的结果。随后,参会者纷纷自由讨论发言,结合实际工作分享自己的心得体会。

培训最后最后由程管理王兰进行总结发言:制度是绝情的,管理是无情的,执行是合情的。消极、抱怨、浮躁、冷淡、自卑、妒忌、攀比、多疑诸如此类的负能量在团队是不允许存在的,没有不好的工作岗位,只有做不好的工作。希望大家在公司的领导下,远离“负能量”,团结一心,积极向上。

## 我在瑞晶的感悟

电池制造部 唐玲柳

不知不觉间已经来瑞晶两个月了。在这两个月里我学到了很多,也变得更为成熟了。

尽管这两个月的时间很短,但是相比学校来说却相当充实,每天都能接触到新鲜的事务,每天都能在工作中学习到很多东西。车间上班是白班,夜班两班倒的,刚开始这对于从未体验过的人来说,是一件特别不习惯的事,倒班的那几天是最让人痛苦的时候,白天黑夜傻傻的分不清。但时间改变一切,慢慢的发现当你认真工作的时候,时间似乎已经悄悄过去,不着痕迹。可能在瑞晶(瑞安)最大收获就是让我学会去抓住时间,所以在两个月里过得格外有意义,每天一点新知识,每天一点新体验。

进了公司后我做过很多的工序,经过扩散,进过清洗,也待过丝网印刷。虽然没有把晶硅电池整个流程做完,但是感觉自己从中学到了很多书本上没有的知识;书本上一句话带过的事情,但是在实际工作中却变得特别繁杂;生产过程中细节决定成败,细微的事情往往影响着电池片的整个效率;工作上没有经验,没有实际操作,你就不能否定别人的错误,也不能肯定别人的正确。

在瑞晶(瑞安)的日子里,公司的企业文化对我有着深刻的影响,特别是瑞晶(瑞安)人那种奋发有为的精神。每周车间里会针对网版寿命提升线别召开表彰大会并颁发流动红旗,我每次都特别关注流动红旗在哪条线。我做过14线和17线,可无论是在哪条线,每个人都为了提高A级率卯足了劲。当所在的线别获得了流动红旗时,整条线的人都欣喜若狂,并在心中暗下决心要守护好这面代表荣誉的流动红旗。在大家的努力下,连续两个月网版寿命不断超越历史记录创下新高。

此次实习是我从学校走向社会的一个跳板,我很庆幸能在瑞晶(瑞安)完成这次跳板。我会带着在瑞晶(瑞安)的经历去迎接美好灿烂的明天,因为瑞晶(瑞安)人奋发有为,瑞晶(瑞安)梦与日同辉!

## 新余市学术和技术带头人:孙杰

总经办 仇嘉慧



工作中的孙杰。

已授权专利共计29项。孙杰也因在工作中的突出表现,获得了多项荣誉。

技术创新是永恒的主题,也是未来企业的核心竞争力所在。孙杰在技术管理工作中,潜心研究,创新提升:一方面,注重企业技术创新体系及科研团队的发展建设,以身作则,言传身教,将自己多年的研发经验毫无保留的传授给技术人员,做好公司技术创新带头人,培养了一支技术过硬的创新团队。另一方面,注重创新方法的培训和应用,鼓励产学研合作,搭建创新研发平台。建立了“读书分享会”活动中,拿出很多自己的书与大家分享。也经常在朋友圈里分享电子书。孙杰有早起的习惯,在清晨和傍晚,经常能在湿地公园看到他挥汗奔跑的身影。

孙杰说:“成绩属于过去,未来才是挑战。光伏行业竞争激烈,技术发展迅速,只有不断创新超越自我,自我加压,才能保持不断的进步和发展。中创业创新这条道路上,我将追梦不息,奋斗不已!”

### 荣誉及奖励

- 2011年被评为渝水区下村工业基地优秀党员;
- 2012年被评为瑞晶公司“去库存标兵”;
- 2012年,“光学掩膜技术在晶硅太阳能电池制备中的研究和产业化应用”项目,被授予“新余市科学技术进步奖”;
- 2012年被评为渝水区“工业企业优秀科技人才”;
- 2012年被评为瑞晶公司“优秀员工”;
- 2013年,“光学掩膜技术在晶硅太阳能电池制备中的研究和产业化应用”项目,被授予“江西省科学技术进步奖”;
- 2012年江西省“工人先锋号”;
- 2014年,“无边框低成本太阳能电池组件技术

- 开发与应用”项目,被授予“新余市科学技术进步奖”;
- “高拉脱力防栅栅四主栅电池片”和“臭氧抗PID电池片”荣获2015年江西省优秀新产品二等奖;
- “5BB大尺寸电池片的高功率多晶硅光伏组件”荣获2016年江西省优秀新产品一等奖;
- “1500V系统电压组件”荣获2016年江西省优秀新产品二等奖;
- 2016年,“高拉脱力防栅栅四主栅电池片的研究”项目,被授予新余市科学技术进步奖三等奖;
- 2017年8月获得“渝水区学术和技术带头人”荣誉称号;
- 2017年9月获得“新余市学术和技术带头人”荣誉称号。

## 谁是最可爱的人

设备设施部 雷彦

说到最可爱的人,第一个出现在我脑海的就是刘姐——刘剑。刘姐这个人相信大家并不陌生,和她打过交道的人都说她为人处世、待人接物方面特别落落大方,就像个知心大姐一样。刘姐是电池制造部生产物料主管兼任第三党支部书记。在工作中她总会很仔细地观察我们在生产中需要什么物料,缺少什么物料并很快的补齐而不耽误生产,看哪里有需要改善或需求帮忙的便召集党员举行义务劳动。她总是以最高的工作标准来要求自己,在平凡的岗位上默默奉献,把简单的工作当成神圣的使命,这样一干就是九年。

刘姐是2008年9月份加入到瑞晶(瑞安)这个大家庭的,被安排在丝网印刷车间。当时公司刚成立不久,只组装了一条电池生产线,并且还处于调试生产阶段。没有经验丰富的前辈指导,大家都是同一起跑线上的新员工。在此之前大家都没有接触过这些高科技的设备,电脑中显示的是全英文,学习难度是可想而知的。但面对困难刘姐没有退却而是更加努力的去克服,勤做笔记,边学习边操作,理论联系实际,在大家相互帮助,互相学习的情况下,终于皇天不负有心人,刘姐学会了丝网印刷机的全道操作技能,成了一名操作熟练的技术工人。

随着公司的迅速发展,2010年3月电池二厂的五条线已正式投入生产,刘姐被调到电池二厂做丝网工序;因其表现突出,高效的完成各项任务,深得领导赏识,于同年8月份晋升为班组长;2010年11月份电池三厂十条线正式投入生产,由于设备的不稳定性,又是软线跟以往一厂、二厂的硬线设备有所不同,员工从未接触过,培训员工的操作技能成了刘姐当时的首要任务,刘姐又被安排到电池三厂做丝网专员,主管丝网物料的改善和丝网印刷工序的指导。

一路走来,刘姐数次凭借优异的工作表现和突出的工作业绩,荣



## 瑞晶成长之路

组件制造部 周好有

知识得到了实践,以便更好的吸收,同时又提高了自己的技能和人生阅历。

工厂车间不比学校教室,在学校里和你交流相处的都是年纪相当的同学,而车间里大多都是长辈。刚开始进入车间,对生产情况毫不了解,技能也不熟,这时车间前辈们会手把手教我们技术,把他们知道的都毫无保留地传授给我们。确定好岗位后就会安排经验丰富的员

工当我们的师傅,师傅在工作中会带领我们度过“新手期”,他会叮嘱我们慢慢来,不能着急,一步一个脚印才能走得更稳、更踏实。随着时间的推移,自己在实操中找出自身不足之处加以改正,不断提高自身技能。

今年6月份,我带着与老友重逢的心情再一次来到瑞晶(瑞安)这个熟悉的地方。只不过这次被分到了组件制造部的层叠工序。在这里

我又见到了和电池制造部不一样的生产环境,但唯一不变的就是那种生生不息的瑞晶(瑞安)精神,我的好奇心又一次强烈了。

组件车间是一个非常爱的大家庭。这里的大姐们细心地教我生产技能,工作中遇到困难会给我帮助,生活中给予我无微不至的关心,把我当孩子一样对待。让我每一天都能体会到家庭的温暖,工作也愈发得心应手了。

瑞晶(瑞安)给我带来了许多特别的意义,它使我的人生不孤单,教会了我如何一步一步提高自己的能力,如何在社会中生存谋求发展。最后我想对瑞晶(瑞安)说“谢谢你!”

光阴荏苒,转眼间又到了和瑞晶(瑞安)再见的时候,这是我第二次与瑞晶(瑞安)说离别了。2016年5月第一次来公司,当时的我充满了激动,好奇还有憧憬,我大学就是光伏发电专业,进入公司后,我大开眼界,见到了很多在学校没有见过的仪器设备,就像到了一个课外实践课堂一样,让我学到了很多。

去年我是在电池制造部PECVD车间。穿上无尘服进入车间后,我就被眼前的景象惊呆了,每一道工序都井然有序,按部就班的生产着,每个人都兢兢业业,各司其职。在学校书本上的内容和老师所讲的知识是远远不够我们专业知识的储备,在公司里,既将课堂上专业