

科研战线上的“红色工程师”

——记全市优秀党务工作者、山西炬华新材料科技有限公司党支部书记、总经理郭晓琛

本报记者 许 菲

学习身边榜样

战略的核心坐标。

在车间一线、研发间隙，郭晓琛化身理论“播种机”，开设“微党课”，用平实语言将“国之大者”具象化为企业的“务实之策”——“国家哪些新材料被‘卡脖子’？”“炬华新材料能在这个链条上贡献什么力量？”引导党员骨干将个人奋斗融入国家需求。

正是这份将政治引领融入企业骨髓的坚定，让炬华新材料在纷繁复杂的市场中始终锚定正确航向。今年，他被授予运城市优秀党务工作者称号，这正是对其政治担当的充分肯定。“党建工作是企业的‘根’与‘魂’，必须深度融合企业运行发展之中。”郭晓琛的话语彰显着一位党务工作者的坚定信念。

党建强链：组织引擎激活创新动能

如何让党建成为看得见的生产力？郭晓琛的答案清晰笃定：将党组织嵌入企业创新链、价值链核心环节。“把支部建在研发链上，让党员冲在攻关最前沿。”他推动建立“党员示范岗”，在关键研发项目、核心技术突破中，党员骨干总是冲锋在前。

创新之路布满荆棘。曾有一项关键催化剂材料的稳定性难题久攻不下，团队士气低迷。郭晓琛连夜召开会议，凝聚共识，鼓舞斗志，组建党员突击队，带领大家复盘分析、调整思路。实验室彻夜不息的灯光，映照着党员骨干冲锋的身影和额头的汗

水。最终，技术瓶颈被成功突破，相关成果获得国家专利。这支由党组织凝聚起来的队伍，成为企业最硬核的“创新引擎”。

创新之要，首在聚才。郭晓琛以党建为纽带，在炬华新材料构建起强大的产学研协同创新网络。与中海油天津化工研究设计院、中石化(大连)石油化工研究院、太原理工大学、中北大学等院校的合作卓有成效。近期，又与厦门大学达成战略合作，聚焦“硅钛复合催化材料”等尖端领域联合攻关。“柔性引才，实质是党组织搭建平台，整合资源的能力体现。”他道出其中关键。目前，该公司已建成联合实验室、博士工作站及研究生培养基地，为持续创新注入澎湃动力。

在党建引领下，炬华新材料近年来斩获29项国家专利，承担国家及省市科技项目40余项，起草企业标准6项，一系列填补国内空白的新材料产品走向全球市场。2024年，公司营业收入突破2.4亿元，利润连续三年稳健增长，成功跻身国家级专精特新“小巨人”和知识产权示范企业。这份亮眼的成绩单，正是党建凝聚创新动能的最佳注脚。

党建护航：清廉堤坝筑牢发展根基

在炬华新材料，郭晓琛以严谨细致、近乎“苛刻”的作风著称，尤其在规范企业运行和廉洁建设上。这份“铁面”，源于他对党务工作者身份和企业健康发展的双重珍视。“企业要行稳致远，清廉是生命线，党员是守门人。”这是他常挂嘴边的话，也是他行动的准则。

他将全面从严治党要求贯穿企业管理全链条，主导建立覆盖采购、研发、销售、财务等关键领域的廉洁风险防控体系，精准梳理风险点，制定严密防控

措施。带头签订《廉洁从业承诺书》并公开承诺，自觉接受监督；推动清廉文化进车间、入流程；警示教育常态化开展，营造风清气正的企业发展生态。

回忆起荣获优秀党务工作者称号时的场景，他动情地说：“党员这个身份，就是我的‘纯度标尺’。党务工作者的责任，就是要确保企业的航船始终在党纪国法的航道上破浪前行，任何偏离都绝不允许！”这份清醒与坚定，为炬华新材料筑牢了坚实的发展根基。

党建反哺：赤子初心润泽一方热土

企业发展壮大，郭晓琛心中的责任田愈加宽广。他深知，一名优秀的党务工作者，价值不仅在于创造经济效益，更在于传递党的温暖，履行社会责任。他积极响应河津市争当建设“一城两区三门户”排头兵的号召，将企业命运与区域发展紧紧相连。

在郭晓琛推动下，炬华新材料积极发挥技术龙头作用，在河津经济技术开发区内牵头打造新材料产业集群，以技术共享、资源整合带动区域产业升级。他更带领党支部和党员队伍，将公益理念融入企业文化血脉。抗洪抢险一线，有炬华新材料党员冲锋在前的身影；扶贫济困、捐资助学的现场，传递着党组织的关怀与温暖；在环保投入上他从不吝啬，坚持绿色发展，为建设美丽河津贡献力量。

一枚鲜红的党员徽章，始终端正地佩戴在郭晓琛胸前。“组织信任我，让我站在党务工作者这个光荣的岗位上。这身份意味着沉甸甸的责任——对企业员工负责，对区域发展尽责，更要对得起共产党员这个称号。”郭晓琛的目光望向窗外繁忙而有序的厂区，那里闪耀着一位老党员将红色信仰熔铸于产业报国实践的坚定光芒。

9月1日，运城师范学校附属小学的学生们在领取新书。

当日是我市秋季学期开学第一天，广大师生以饱满的精神状态返回校园，开启新学期的学习和生活。

本报记者 金玉敏 摄



夏县泗交镇

凝聚统战力量 赋能基层治理

本报讯(记者 王新欣)为厚植国防情怀、凝聚治理合力，近日，夏县泗交镇以“行走思政课传国防教育薪火 沉浸研学行助基层治理提质”为主题，组织机关全体干部、各村驻村第一书记开展专题活动，充分发挥统一战线的重要法宝作用，推动国防教育与基层治理深度融合。

活动伊始，参与人员于泗交镇政府集结，统一前往

韩家岭革命教育基地。途中，该镇统战干部结合泗交镇红色资源分布与统战工作实际，向大家介绍了本地革命先辈与党外人士、群众同心同德投身革命的历史故事，让大家在行进中感悟统战力量在革命历程中的重要作用。

抵达基地后，全体人员通过实地参观、聆听讲解、瞻仰革命遗迹等方式，沉浸式回顾革命岁月中军民携手

内外联动的奋斗历程，深刻体会国防安全对于国家发展、基层稳定的意义。在随后的交流研讨环节，驻村第一书记们结合驻村工作实际，围绕“如何发挥统战优势凝聚群众力量、提升治理效能”展开讨论，纷纷表示要把国防教育成果转化转化为工作动力，积极联系村内外乡贤、党外代表人士等统战对象，汇聚起共建和美乡村的强大合力。



初秋时节，微风拂过盐湖区王范乡的田野，一股浓郁的韭花香四处飘散。眼下，正是王范乡韭花采收的关键节点，连片的韭花田在阳光的映照下宛如一片洁白的海洋。田间地头，农户忙碌的身影、加工车间轰鸣的机器声，共同勾勒出“产业兴旺、百姓增收”的丰收画卷，小小的韭花正成为促进农民致富、助推乡村振兴的“黄金产业”。

清晨5点半，天刚蒙蒙亮，王范乡姚张村的韭菜种植基地里已热闹起来。农户们踩着晨露，穿梭在齐腰高的韭菜丛中。他们手指翻飞，轻轻捏住茎秆，“咔嚓”一声，一朵朵洁白的韭花便落入袋中，动作麻利又精准。不一会儿，腰间的袋子就被装得满满当当。

“这韭花讲究‘趁鲜采’，早上露水没干时采摘，水分足、口感好，收购商也更喜欢。”正在采收的姚张村村民车俊杰一边忙活，一边向笔者介绍，“人们每天从5点半干到8点半，每人能采收100多公斤，一天共采收500多公斤，采收期能持续三四天。”

说话间，采摘好的新鲜韭花被陆续运到田边的临时收购点，经过分拣、称重后，及时送往附近的刘庄村庄，再转运到加工企业。“今年行情不错，收购价稳定在5.4元一公斤，就这七八亩地，单靠韭花就能收入两万多元，加上后续的棚栽韭菜，一年下来收入还是可观的。”车俊杰笑着说，脸上满是丰收的喜悦。

韭花丰收，不仅鼓起了种植户的“钱袋子”，还为周边村庄的闲散劳动力搭建起“家门口”的就业平台，夏县水头镇常村高永红就是这场丰收中的受益者。

“家里这会儿没什么农活，听说这边招采韭花的工人，我就过来了。”高永红一边分拣韭花，一边算起“收入账”：“每天上午干3个小时，下午再干3个小时，一天能挣100元钱。活不重，还能照顾家里，比出去打工方便多了，美着哩！”据了解，像高永红这样在基地务工的周边村民，高峰期时有二三十人，采收期内每人能挣近千元，有效拓宽了村民的增收渠道。

王范乡的韭菜种植历史有40多年。初期，当地农户尝试种植韭菜，但规模小、品种杂，效益并不突出。经过摸索，农户们逐渐掌握了韭菜的生长规律、管理技巧，从选种、育苗到田间管理，形成了一套成熟的种植模式。如今，王范乡已形成“春有韭菜、秋有韭花”的农业循环种植体系，真正让土地实现“四季不闲、效益倍增”。

“韭花采收完，得给韭菜浇水、施肥，补充养分。”车俊杰指着刚采收完的韭菜地说，等到小雪节气过后，气温下降，韭菜会自动进入休眠期，“那时候把地里的枯秆清理干净，再搭起温室大棚，做好保温措施，到农历腊月就能收获新鲜的棚栽韭菜了。”这种循环种植模式，既提高了土地利用率，又保障了农户全年有稳定收入。

田间采收忙，车间加工同样热火朝天。随着韭花大量上市，位于盐湖区的金满园农业科技有限公司加工车间里，一派繁忙景象。传送带上，新鲜韭花源源不断地输送进来。工人们分工明确，有的负责分拣、剔除杂质，有的忙着清洗沥干水分，有的操控机器进行搅碎、调味，每个环节有条不紊。

“最近收购量较大，昨天一天就收

本报特约通讯员

乔沼珲 王洁

韭花满田畴 丰收富乡邻

了7.5万公斤韭花，车间24小时连轴转，就是为了赶在最佳保鲜期内完成加工。”该公司负责人卫丽霞介绍，这些韭花经过传统工艺加工后，变成了风味独特的韭花酱，再通过物流发往全国各地，“我们的客户主要来自内蒙古、河北、山东等地，其中不少客户已合作20年。”

能赢得客户的长期认可，除了王范乡得天独厚的地理条件，还离不开企业对韭花品质的严格要求。“韭花酱的核心竞争力就是‘原汁原味’，我们从源头把控品质。”卫丽霞说，在加工环节，公司始终遵循传统制作工艺，不添加任何防腐剂、添加剂，同时根据客户需求，调整盐、辣椒等辅料的比例，最大限度保留韭花的鲜香，让消费者吃得健康、吃得放心。

从田间地头的辛勤采摘，到加工车间的精细制作，再到发往全国各地的物流配送，王范乡已形成一条“种植—采收—加工—销售”的完整产业链。据统计，仅王范乡一地，每年韭菜、韭花相关产业的产值就达数百万元，带动近百家农户稳定增收。这一朵朵小小的韭花，不仅化作农户手中实实在在的“金花”，还助力当地特色农业摆脱“小而散”的困境，焕发出规模化、产业化的新活力。



初秋时节，闻喜县桐城镇邱村蔬菜基地，菜农们在采收青菜，一派热火朝天的农忙景象。

近年来，邱村党支部充分发挥“红色引擎”作用，牵头成立闻喜县口福蔬菜种植专业合作社，创新探索“村党支部+合作社+菜农”的发展模式。目前，已建成5个蔬菜批发市场，带动周边

杨秀文 温徐旺 摄影报道

临猗县83名桃农学习管理技术

本报讯(记者 范 娜)8月28日，临猗县农业农村局2025年现代农业科技试验示范基地(桃树采摘后管理)技术培训会在该县索尔果品种植专业合作社举办。临晋、七级、角杯、耽子等镇的83名鲜桃种植示范户现场参与培训与观摩学习。

此次培训特邀河北科技师范学院桃树科研组肖晓教

授主讲。肖晓教授以多媒体课件为载体，从桃树采果后管理的核心任务、常见问题及落叶前需达到的生长状态三方面，深入浅出地讲解了管理的重要性，并通过图文结合、互动交流的方式，为学员明确后续管理方向。

随后，“全国最美农技员”、临晋镇农业技术推广站站长武拴虎，围绕临晋镇7万

亩鲜桃主导产业，就如何实现绿色、优质、稳产、高效益的目标，展开深入讲解。

在桃种植试验基地，两位专家还针对桃树科学施基肥、结合树势合理控旺及后期病虫害科学防治等实操内容，进行现场细致指导。

此次培训采用“课堂理论教学+实地实践教学”相结合的模式，培训成效显著。

一版责编 霍虎成 校 对
三版责编 崔 萌 校 对
白 浩 美 编
杨炎玺 美 编
冯潇楠