



榆林職業技術學院

YULIN VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

## 高等职业教育质量年度报告（2019）



二零一八年十二月



# 目 录

引 言.....	1
<b>一、助力学生发展.....</b>	<b>1</b>
(一) 在厚植爱国主义情怀上下功夫.....	1
【案例 1】榆林职院举办“唱红歌 颂党情”合唱比赛 ..	4
(二) 在加强品德修养上下功夫.....	7
(三) 在增长知识见识上下功夫.....	13
(四) 在培养奋斗精神上下功夫.....	16
【案例 2】管理系在 2018 年陕西省职业院校技能大赛多个 赛项中荣获佳绩 .....	20
(五) 在增强综合素质上下功夫.....	26
【案例 3】榆林职院隆重召开“表彰先进 争创一流”大会 .....	28
<b>二、深化教研改革.....</b>	<b>31</b>
(一) 聘任督导专家，狠抓教学质量 .....	31
(二) 青年教师赛课，提高教学能力 .....	33
【案例 4】我院教师梁玲在陕西高校思政课教师“大练兵” 活动中荣获佳绩 .....	33
(三) 获批多个项目，促进科研发展 .....	34
(四) 个人成绩突出，彰显劳模精神.....	35
【案例 5】榆林高职教育科研工作的拓荒者——记榆林职业	

技术学院首任科技处处长高源.....	37
【案例 6】榆林职院霍廷刚：践行工匠精神 甘做有“味道”的医生.....	41
<b>三、全面政策保障.....</b>	<b>47</b>
(一) 促进就业创业.....	47
【案例 7】住榆大型企业陕西北元化工在榆林职院组织召开专场招聘会.....	47
(二) 教工集中培训.....	50
(三) 创新发展计划.....	51
<b>四、推进校企合作.....</b>	<b>53</b>
(一) 合作模式.....	55
(二) 合作成果.....	56
(三) 问题与建议.....	58
【案例 8】佳县政府与榆林职业技术学院签订合作协议.	59
<b>五、服务地方行业.....</b>	<b>61</b>
(一) 助力脱贫攻坚.....	61
【案例 9】心往一处想 劲往一处使——榆林职业技术学院帮扶清涧县玉家河镇石硷里村脱贫记.....	61
(二) 捐赠体现爱心.....	65
【案例 10】榆林职业技术学院诚信帮扶队赴青海千里送温暖.....	66
(三) 服务行业需求.....	67

【案例 11】高立荣：从榆林职业技术学院走出的“榆蒙之父”	69
六、今后发展方向.....	75
(一) 建立以教学为中心的“四层服务”体系 .....	75
(二) 坚持全院教职员员工教育培训的常态化 .....	75
(三) 启动国内一流高职院校和一流专业建设工作 ....	76
七、附表.....	77



## 引言

榆林职业技术学院是由榆林市人民政府主办、业务由陕西省教育厅主管的全日制公办普通高等职业院校。2012年2月，经陕西省人民政府批准、教育部备案后正式成立。学院由校本部、农学院、林学院、医学院、人文社科学院5个校区组成，校本部位于榆林国家高新技术产业开发区，总占地面积3000余亩，建筑面积60万平方米。

学院秉承“励志、躬行、崇德、尚能”的校训，遵循学校以育人为本、办学以教师为本、教学以学生为本、人才培养以能力为本的办学原则，立足榆林，面向陕北，为区域经济社会发展服务。

学院现设置4个二级学院和6个教学系，形成以能源类特色理工专业为主，财会、教育、农林牧专业为辅，文科理科全覆盖，三年制和五年一贯制并行的专业体系，逐步建立涵盖化学工程、机电工程、矿业工程、经济管理、建筑工程、师范教育、农林畜牧等专业技术领域的7大类29个专业。

近年来，学院全面实施“校企合作战略、特色品牌战略、人才强校战略、科研兴校战略、国际化发展战略”，大力推进“省级示范创建工程、体制机制创新工程、专业改革与建设工程、师资队伍建设工程、学生成长工程、数字化校园建设工程”，努力向国内一流高职院校迈进。



## 一、助力学生发展

2017年九月，榆林职院团委喜获2017年度“榆林市五四红旗团委”称号，这是对我院团委工作的极大肯定。本年度，在团委、学生工作处以及教务处等部门的共同努力下，我院学生培养工作取得了长足的发展。

### （一）在厚植爱国主义情怀上下功夫

#### 1. 追热点，关注十九大

2017年10月18日上午9时，中国共产党第十九次全国代表大会在人民大会堂隆重开幕，全国关注，举世瞩目，榆林职院组织广大师生收听收看开幕式盛况。

党的十九大开幕式受到了全院师生的共同关注，充分体现了师生高度的政治责任感、良好精神风貌和对党和国家大事的高度关心。广大师生纷纷表示一定会认真学习十九大精神，并贯彻到学习和工作中去，促进学院各项事业更上新台阶。

观看结束后，社团联合会负责人边青兵讲到：“聆听十九大报告后感触颇深，我现在会努力学习好专业知识，坚定自己理想信念，不忘初心跟党走。作为一名学生党员，在今后的生活中宣传党的思想，把党的温暖带到每一位同学身边。”辅导员苏杭说：“修改党章可以不断丰富党的理论，对广大党员是一种鞭策，作为一名教师党员，我会及时将党的各项政策传达给学生，

以实际行动践行十九大精神。”入党积极分子马秋娜说：“上学期刚参加完党校学习，对党章、党的发展历程有了初步了解，今后将更好的学习党章、遵守党章、贯彻党章、维护党章，争取早日加入中国共产党，并成为一名合格的党员。



图 1 我院组织学生观看十九大开幕式

按照省委部署，11月15日，陕西省委宣传部成员、省直机关工委副书记熊晖带领省委宣传部宣教处副处长高宝荣来到我院宣讲十九大精神，并举行了座谈会。会上从8个方面宣讲了十九大报告的亮点，并回答了与会师生们在学习十九大报告中遇到的具体问题，为我院师生学习和领会十九大精神起到了很好的促进作用。



图 2 熊晖来我院宣讲十九大精神

## 2. 搞活动，激发爱国情

为纪念中共中央转战陕北在榆林 70 周年，全面再现中共中央转战陕北时期军民团结战斗、英勇奋战的真实场景和辉煌历程，由组织宣传部主办的“纪念中共中央转战陕北在榆林 70 周年”红色图片展览在我院公共教学楼一楼大厅展出。



图 3 学院举办纪念中国中央转战陕北在榆林 70 周年红色图片展

图片展出共分为五部分内容，分别是横山起义，打通北线；撤离延安，转战陕北；三战三捷，捷报频传；小河会议，英明决策；十二月会议，指明了航向。一幅幅历史照片和详实的史料，再现了中共中央历时 1 年零 5 天转战延安 4 个县区 5 个村庄、榆林 8 个县区 33 个村庄的战斗场景。转战陕北，安定了民心，使人民群众看到了希望，鼓舞了陕甘宁边区和全国各解放区军民的战斗意志，有力地推动了各解放区由战略防御转入战略进攻，为全国提前解放奠定了基础。

本次红色图片展目的在于通过观看图片，了解中共中央转战陕北的历史，号召广大师生铭记历史，以革命先烈为榜样，继承宝贵财富，激发爱国热情，振奋民族精神，昂扬斗志，以实际行动为党的十九大胜利召开献礼！



图 4 我院学子参观图片展

为了营造学习贯彻党的十九大精神的良好氛围，培养广大学子的爱国主义精神，学院通过开展“唱红歌 颂党情”合唱比赛、“不忘初心跟党走、青春建功新时代”演讲比赛，“心怀感恩，勇担责任”师生才艺表演，“不忘初心，牢记使命，一起追赶超越”文艺晚会等活动，使广大师生更加深刻地认识到伟大祖国取得的举世瞩目的成就，努力将十九大精神内化于心、外化于行，融入到日常学习生活中，为实现中国梦努力前行。

### 【案例 1】榆林职院举办“唱红歌 颂党情”合唱比赛

为深入学习宣传贯彻党的十九大精神，激发广大干部师生跨入新时代的干事创业热情，2017 年 11 月 27 日晚，榆林职院隆重举办第四届校园文化艺术节“唱红歌 颂党情”合唱比赛。

一首红歌，记录一段峥嵘岁月；一首红歌，象征一面光辉旗帜。来自全院各系部学生及教工代表组成的 10 支代表队，围绕十九大主题、围绕歌颂党和祖国，分别演唱了两首曲目，学院主要领导干部与广大师生同台重温、传唱红色经典歌曲。《没有共产党就没有新中国》、《唱支山歌给党听》、《军民大生产》、

《保卫黄河》、《祖国不会忘记》、《走向复兴》，一首首嘹亮、高亢的红歌唱响了伟大祖国的时代主旋律，唱出了榆林职院师生爱党报国、奉献青春的豪迈气概，展现出学院师生撸起袖子加油干，为实现中华民族伟大复兴中国梦，助力加油的积极风貌。



图 5 矿业工程系代表队唱红歌



图 6 教职工代表队唱红歌

### 3. 进课堂，思政很重要

思政课堂一直以来都是爱国主义教育的主要阵地，2018年，全国高校“千万师生同上一堂课”活动在我院开展，我院也将之作为爱国主义教育的重要契机，切实提高广大师生的思想道德水

平。2018年6月14日下午，学院举行了全国高校“学习新思想千万师生同上一堂课活动”首场授课。延安大学校长张金锁教授、延安大学辅导员李生策应邀作首场授课。

张金锁重点讲了三个方面：一是围绕习近平新时代高等教育思想的内涵，从教育本质、教育地位、教育方针、根本任务、教育理想、教师队伍、发展动力、党的领导等八个方面作了讲解。二是针对新时代我国高等教育面临的新形势，从高等教育的对象群体、环境格局、高教矛盾、教育的目标、任务和需求等六个方面的变化作了精准解析。三是结合切实担负起立德树人的时代使命这一根本任务，从坚持办学的正确政治方向，建设高素质教师队伍，形成高水平人才培养体系和着力培养“四有”青年人才作了进一步阐释。



图7 李生策给学生代表讲授

李生策通过对习近平七年知青岁月历史脉络的梳理，以一个个生动的故事全景式呈现了习总书记当年在梁家河从不适应到适应，从成长到成熟的过程，分析了习总书记在梁家河形成的梁家河精神实质，揭示了当代大学生健康成长所要遵循的爱国、励

志、求真和力行的基本规律，并用勤学、修德、明辨、笃实八个字激励在校大学生不忘老一辈革命家的精神，传承好延安精神。

他们的报告内涵丰富，论述精辟，事例典型，既有理性的深刻感悟，又有现实的针对性，对全面理解和准确把握总书记教育思想精髓，实现新时期党中央、国务院对高校人才培养工作的要求，促进我国经济转型发展，具有重要的现实意义和指导意义。

2017 级物流管理专业学生张英表示，“听完这个报告会，最受感动的是总书记半夜点着油煤灯看书，第二天眼睛鼻子都被熏黑这个故事。对于我们当代大学生而言，应该学习好习近平总书记身上那种吃苦耐劳，刻苦读书的精神，认真学习专业知识，不断提高自己，将时代赋予青年的使命落到实处。”

## （二）在加强品德修养上下功夫

### 1. 参观《砥砺奋进的五年——喜迎党的十九大追赶超越在陕西》大型主题展

为喜迎党的十九大胜利召开，2017 年 9 月 28 日，榆林职院组织 2017 级全体新生到榆林市科技馆参观《砥砺奋进的五年——喜迎党的十九大追赶超越在陕西》大型主题展览。

在解说员引领下，学生们认真聆听讲解，凝神驻足观看，不时相互交流。展区内，一组组鲜活的图片，一串串“闪亮”的数字，全方位、多角度展示了十八大以来党中央统筹推进“五位一

体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局的生动实践、党和国家事业发展的辉煌成就；集中展示我省全面深入贯彻习近平总书记系列重要讲话特别是来陕视察重要讲话精神、落实“五个扎实”。奋力追赶超越的显著成效和未来五年发展的任务举措和目标蓝图。



图 8 同学们认真参观主题展

带队辅导员苏杭情不自禁地说：“中国的发展日新月异，老百姓生活水平显著提高，相信未来几年会更好。”大一新生雷安翔同学说：“通过观看这次图片展，我深切感受到祖国的强大、陕西的巨大变化，更加激发了我学好本领回报社会的学习热情。”

## 2. 首个思政理论课实践教学基地在补浪河女子民兵治沙连正式挂牌

为进一步提高思想政治理论课教学的针对性和实效性，扎实推进思想政治理论课教学改革和思想政治理论课实践教学基地建设。2017年10月，榆林职院首个思想政治理论课实践教学基地暨爱国主义教育基地在补浪河女子民兵治沙连正式挂牌。



图9 首个思政理论课实践教学基地在补浪河女子民兵治沙连正式挂牌  
学院副院长赵晔东、思政部全体教师及部分学生代表，治  
沙连连长席彩娥、武装部部长宋树斌及部队相关干部参加了揭  
牌仪式。挂牌后，参会师生参观考察了治沙连展览馆、素质拓  
展基地，并通过听讲解、看视频开展了现场教学活动。

补浪河女子民兵治沙连是榆林市重要的红色教育基地，其独  
有的爱国主义教育特色以及人物风采展示，能够为学院大学生提  
供更直观、更真切、更生动的教学平台。设立学院的思想政治理  
论课实践教学基地，必将对思政课实践教学、大学生思想政治教  
育起到积极的促进作用。

### 3. 各类讲座提高学生的思想品德



表1 学院组织的各类学生讲座

序号	日期	主讲人	讲座主题	讲座地址
1	2017.11.28	王继武 原延安大学化工学院院长、硕士研究生导师、延安市突出贡献专家、我院教学督导组长	应该怎样度过大学生活?	图书馆一楼报告厅
2	2017.12.7	吕波 榆林学院国学教育研究中心主任, 历史学教授	学习中国传统文化 修身齐家治国	图书馆一楼报告厅
3	2017.12.21	辛田 副院长、教授	孔子与《论语》	图书馆一楼报告厅
4	2018.1.4	白万才 副院长、高级讲师	蕴藏在民俗文化中的传统文化	图书馆一楼报告厅
5	2018.6.26	周吉斌 榆林市公安局副局长	禁毒宣传	图书馆一楼报告厅
6	2018.11.1	王海涵 中青益信副总经理	榆林青年信用体系建设暨“志愿中国”信息系统培训	阶梯教室 206

#### 4. 组织学生代表观看《厉害了，我的国》

2018年3月，学生工作处组织学生会和诚信志愿者服务队共计80余名学生前往阳光影城观看大型纪录电影——《厉害了，我的国》，以观影形式进行爱国主义教育活动，提高学生的思想道德水平。

影片以习近平总书记提出的“新时代中国特色社会主义”重要论述为主轴，讲述十八大以来，在“创新、协调、绿色、开放、

共享”发展理念的指导下，党中央和全国人民不懈努力、砥砺前行，在诸多领域取得了举世瞩目的成就。中国桥、中国路、中国港、中国网……一个个非凡的超级工程，还展示了人类历史上最大的射电望远镜 FAST、全球最大的海上钻井平台“蓝鲸 2 号”等引导人民走向新时代的里程碑式的科技创举，更有基层扶贫工作人员的生活状况、坝上三代“愚公”共建人工林等平凡的“小家”变迁，生动记录了我国在科技、信息、扶贫、生态文明建设等各方面取得的卓越成就，充分展现出中国人民在全面建成小康征程上的伟大奋斗，一幅幸福民生的壮美画卷正在铺开。

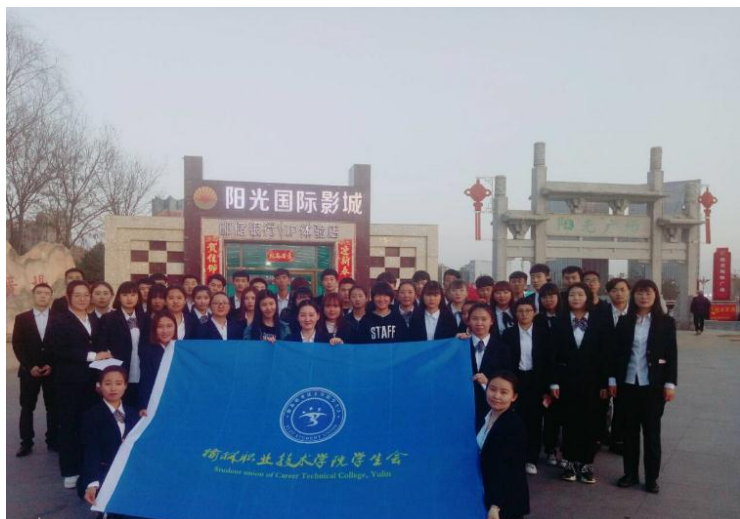


图 10 我院学生代表赴电影院观看《厉害了，我的国》

观影后，同学们纷纷为影片点赞、为国家点赞，表示“为祖国的强大感到自豪”、“要努力学习专业技能，不能为国家进步拖后腿”、“要做奋斗的年轻人”。

## 5. 组织广大团员学习习总书记重要讲话精神

2018 年 5 月 7 日，我院化工系团总支开展“与信仰对话”主

题团日活动，组织广大团员干部深入学习习近平总书记在纪念马克思诞辰 200 周年大会上发表重要讲话精神，并开展了以学习讲话精神为主题的交流座谈。

座谈会上，化工系团总支常恩山老师带领大家集体学习了习近平总书记在纪念马克思诞辰 200 周年大会的重要讲话。总书记关于马克思主义是科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的开放的理论的论述体现了马克思主义基本原理与中国特色社会主义建设实践相结合的鲜明特色，使大家不断坚定理想信念和“四个自信”。

主题活动通过奏唱团歌、重温入团誓词等形式，加深了广大团员青年对团的忠贞热爱。同时围绕振兴职业教育，大力推进“工匠精神”，学习马克思主义，坚定理想信念，培养又红又专的社会主义接班人展开了广泛的讨论。



图 11 学生重温入团誓词

大会正值“五四”青年节，作为青年的一代，更应该认真学习习近平总书记的讲话精神，牢记青年应扛起的历史使命和时代重任。同学们纷纷表示要明确学习要求，争做新时代对社会有用

的接班人，同时学好技术技能、传承工匠精神，为从中国制造向中国智造发展做出应有的贡献。

### （三）在增长知识见识上下功夫

#### 1. 学院开展“金融知识进校园”活动

为普及金融基础知识，提高大学生正确的金融理财观念和安全防范意识，2017年9月21日，共青团市委、榆林市银监局、榆林市银行业协会与我院团委联合开展校园网贷私贷、网络电信诈骗和非法传销教育——“金融知识进校园”活动。

活动期间，市银行业协会通过发放宣传资料、安排咨询员、搭建宣传展板、张贴海报、发放金融知识宣传品等方式向广大师生进行宣传，现场为广大师生们就存贷款知识、保险知识、网络金融诈骗、网络安全知识等内容进行详细讲解，并制作了配有插图和生动语言的宣传图册，以寓教于乐的方式普及金融知识。

同时，图书馆报告厅还举行了“金融知识大讲堂”讲座。以什么是“校园贷”为切入点，通过各高校发生的一系列真实案例，说明大学生校园借贷引发的严重危害；并从经济学和心理学角度分析了“校园贷”是“馅饼”还是“陷阱”；最后通过播放动画视频，让大学生了解合法的借贷程序，告诫同学们如何防范“校园贷”的风险。

近年来，网贷平台违规开展校园网贷业务，与此同时，校园网络、电信诈骗频发，致使学生利益受到极大损害。本

次金融知识的普及，有效提升了同学们防范“校园贷”风险的能力，对建设平安校园有积极意义。

## 2. 走进科技之春——校园 VR 体验

拳击+VR、穿越森林、VR 游戏、VR 地图……平时只有在科技馆才能看到的高科技，2018 年 4 月 18 日，管理工程系举行了科技之春 VR 校园体验活动，60 名师生共同与虚拟现实技术进行了“零”距离的体验和接触。

活动现场，体验者苗帅同学佩戴着 VR 眼镜，不时摇动着手柄，在 VR 的世界里穿越森林、感受过山车的刺激，其他观众在一旁的电脑显示屏中观看体验者看到的画面。



图 12 我院学生现场体验 VR 技术

“之前只是听说过 VR 技术，今天的体验让我感到很有趣、很新奇，让我深切领略到了高科技的魅力。”他不禁感叹虚拟现实技术带来的交互性、逼真性及趣味性。

此次科技之春 VR 体验活动的举办，旨在激发全院师生尊重劳动、崇尚技术的热情，弘扬工匠精神，进一步丰富自己的科学

知识，提高社会实践能力。

### 3. 组织学生走进工厂开展职业体验活动

2018年5月8日，榆林职业技术学院林学院、机电工程系组织机电5-1701班学生走进工厂开展职业体验，进行职业体验观摩。包括进厂安全教育、安全知识考试、入场参观、设备故障检修、分组循环等环节。



图 13 我院学子整队进厂参观



图 14 学生观看企业文化栏

### 4. 组织学生走进社区观摩交流学习

2018年5月8日上午，榆林职业技术学院管理工程系组织首届社区服务与管理专业学生前往朝阳路街道办事处开光路社区观摩交流学习。

社区工作人员热情接待，并给同学们详细的介绍她们平日里涉及到的党建工作、计划生育、人口普查、关爱老年人、组织社区活动、综治维稳、信访民政等工作内容和所需掌握的知识与技能。社区刘主任就学生们在目前学习阶段的困惑和疑问进行答疑解惑，告诫学生用知识武装头脑，在校好好学习文化知识，并培

养吃苦耐劳、坚持不懈的品质，也鼓励学生们经常走进社区实践锻炼。



图 15 我院学生进社区观摩学习

同学们此次观摩学习获益匪浅，表示社区实际工作与想象中差距很大，在以后的学习中将更加努力学习文化知识，不断提高自己的专业水准，为以后找工作铺好路。

#### （四）在培养奋斗精神上下功夫

近年来，榆林职业技术学院坚持以赛促教、以赛促练、以赛促学，加大实验实训基础设施建设力度，改革实验实训教学模式和方法，2017 年校内举办各类技能大赛 50 余项，累计有 2000 余学生参与其中，并积极组织学生参加省级、国家级技能大赛，使学生在学中做，做中学，掌握技术要点，切实提高学生实践操作水平，培养了一大批高素质技能型应用人才。同时，各级各类技能大赛也很好的培养了同学们拼搏奋斗的精神，只有勇于拼搏，勇于挑战，才能提高能力，赢得胜利。

##### 1. 创新创意类大赛捷报频传

2018年6月2日至4日，以“科技创新，成就大业，放飞梦想”为主题的陕西榆林第六届创意创新创业大赛（高校组）决赛在榆林学院成功举办。“三创”大赛分为创意创新类和创业类两大类，自启动以来吸引了西安交通大学、西北工业大学、西北农林科技大学、西安理工大学等21所高校和我市12个县市区代表队的500余件作品报名参赛，作品涉及特色农业、能源化工、节能环保和物联网等领域，最后49件作品进入决赛。

我院各部门高度重视此次比赛并给予了大力支持，最终经过项目路演、评委质询、答辩等环节的激烈角逐，在本次大赛中喜获佳绩。由郭世平和高波老师指导，张帆、马德和段磊三位同学参与的项目作品《一种利用还原镁渣余热的工艺及装置》荣获三等奖；由高波和常恩山老师指导，薛靖锡、冯琦琦和姬惠贤等同学参与的项目作品《智能提示器》荣获优秀奖；由李瑞老师指导，王海宁、李超龙和王刚等同学参与的项目作品《偏瘫康复训练助步器》荣获优秀奖。



图 16 我院师生参加陕西榆林第六届创意创新创业大赛

2018年6月，在共青团陕西省委、中共陕西省委高教工委、陕西省教育厅等部门主办的“挑战杯-彩虹人生”陕西职业学校

创新创业大赛中，我院取得了较好的成绩。此次大赛，是全国创新创业大赛里级别最高的赛事之一，共有 21 所职业院校的 240 余件作品参赛。经过激烈角逐，我院取得银奖 2 项、铜奖 2 项和优秀组织奖 1 项，也是我院参加创新创业大赛中取得的最好成绩。

表 2 “挑战杯-彩虹人生”创新创业大赛获奖情况

序号	获得奖项	指导教师	参赛学生	备注
1	银奖	牛艳娥、杨慧娟	常桓、王孔、苏波	高职组
2	银奖	高波	张涛、薛毅、姬惠贤	高职组
3	铜奖	于丽丽、郭静静	赵嘉欣、丁旭东	高职组
4	铜奖	常恩山	王博、王川	中职组 (进入国赛)
5	学院获得“优秀组织奖”			

在 8 月份的全国总决赛上，由常恩山老师指导，王博、王川、冯琦琦 3 名学生参赛的项目《多用途智能甲醛去除仪》荣获 C 组创意设计类全国总决赛二等奖，创造了学院在该项赛事上的历史最佳成绩，同时也是陕西省今年最好成绩。本次竞赛不但加强了我院与兄弟职业院校之间的充分交流，还促进了学院不断改革和完善“双创”人才培养模式，进一步加强了创新技术与广阔市场的对接，提升了学院的产学研合作发展水平。

## 2. 管理系竞赛成绩突出

本学年，管理工程系组织师生积极参加各级、各类技能大赛，均取得了不错的成绩。以赛促学、以赛促教的方式，也极大地提

高了学生的技术技能水平，更培养和增进了学生的拼搏奋斗精神。

表 3 管理工程系技能竞赛获奖统计

序号	时间	赛项	获得奖项	指导老师	参赛学生
1	2017. 10	陕西省第二届“福思特杯”大学生会计应用技能竞赛	会计业务手工处理赛团体一等奖	高崇	苗海默 杨进进 许燕子 杨倩倩
2			会计业务手工处理赛团体二等奖		弓探龙 金灵芝 马雪利 刘姣姣
3	2017. 12	全国应用型人才技能大赛——“优优汇联杯”全国电子商务实战总决赛	全国二等奖	吴三斌	王少鹤 冯佳辉 冯佳琪 刘 磊 陈美美
4			三等奖		张永星 李刚琛 朱珍珍 马 彤 张慧芝
5			优秀指导教师	吴三斌	
6	2018. 3	陕西省中等职业学校会计技能大赛	二等奖	刘玲芳 加 静	高 美 曹 刚
			三等奖		冯明洁
7	2018. 3	陕西省中等职业学校电子商务技术技能大赛	三等奖	吴三斌	徐 耀 许 壮 张宇恒
8	2018. 3	陕西省高等职业院校会计技能大赛	团体二等奖	段 宏 加 静	苗海默 刘文娥 杨倩倩 李凤娥
9	2018. 3	陕西省高等职业院校技能大赛“电子商务技能”赛项	团体三等奖	吴三斌	王少鹤 李刚琛 张永星 曹 锐
10	2018. 3	陕西省职业院校技能大赛高职组智慧物流作业方案设计与实施比赛	团体三等奖	常海雷	孙学亮 王建蕊 冯倩倩 苗 帅

## 【案例 2】管理系在 2018 年陕西省职业院校技能大赛多个赛项中荣获佳绩

——“陕西省中等职业学校会计技能”赛项两个二等奖、一个三等奖

3月12日，由陕西省教育厅、人社厅主办的2018年陕西省中等职业学校会计技能大赛在西安市实验职业中专举行。本次赛项由我院会计5-1501班高美、曹刚、冯明洁三位同学参加，刘玲芳和加静两位老师负责指导，喜获两个二等奖和一个三等奖，其中高美、曹刚同学获得二等奖，冯明洁同学获得三等奖。



图 17 管理系师生在陕西省中等职业学校会计技能大赛中获奖

——“陕西省中等职业学校电子商务技术”赛项团体三等奖

3月14、15日，由陕西省教育厅、人社厅主办的2018年陕西省中等职业学校电子商务技术技能大赛在咸阳市秦都区职业教育中心举行。来自全省21支代表队63名同学参加了此次大赛。经过两天时间的激烈角逐，最终由我院物流管理专业5-1501班徐彪、许壮、张宇恒三位同学组成，吴三斌老师指导的代表队

喜获三等奖。



图 18 管理系师生在陕西省中等职业学校电子商务技术赛项获奖

——“陕西省高等职业院校会计技能”赛项团体二等奖

3月31日，由陕西省教育厅主办的2018年陕西省高等职业院校会计技能大赛在陕西财经职业技术学院举行。本次赛项由我院会计3-1601班苗海默，刘文娥，会计3-1602班杨倩倩，李凤娥四位同学参加，段宏和加静两位老师负责指导，喜获团体二等奖。



图 19 管理系同学在陕西省高等职业院校会计技能竞赛获奖

——“2018陕西高职院校电子商务技能”赛项团体三等奖

4月1日，由陕西省教育厅主办的2018年陕西省高等职业

院校技能大赛“电子商务技能”赛项在陕西工业职业技术学院举行。来自全省 30 所院校的 33 支代表队 132 名选手参加了比赛，我院派出由吴三斌老师担任指导教师，由 2017 级电子商务专业王少鹤、李刚琛、张永星和 2016 级会计专业曹锐四位同学组成的代表队。经过一个多月的刻苦集训，在赛场上，同学们团结合作，克服困难，为学院夺得团体三等奖。



图 20 管理系师生在陕西高职院校电子商务技能大赛获奖  
——“陕西省职业院校智慧物流作业方案设计与实施”赛项  
团体三等奖

3月30日至4月1日，为期三天的2018年陕西省职业院校技能大赛高职组智慧物流作业方案设计与实施比赛在陕西工业职业技术学院举行。本次大赛共有来自全省 27 所院校，30 支代表队 120 名选手参加。经过三天的激烈比拼，由我院管理工程系常海雷老师指导，物流 3-1601 班孙学亮、王建蕊、冯倩倩、物流 5-1401 班苗帅四名同学组成的团队，荣获该赛项团体三等奖。



图 21 管理系师生在陕西省职业院校智慧物流作业方案设计与实施大赛获奖

### 3. 其他竞赛百花齐放

在其他考试及竞赛中，我院师生也秉持拼搏奋斗、勇于争取的精神，都取得了骄人的成绩。尤其是在 2018 年国家护士执业资格考试中，我院 2015 级护理专业 53 名学生参考，52 名考生一次性通过执业资格考试，通过率为 98.1%，为全院上下树立了一个良好的榜样。

表 4 我院其他技能竞赛获奖情况统计

序号	时间	赛项	获得奖项	指导老师	参赛学生
1	2018. 3	陕西省职业院校“焊接技术”技能大赛	一等奖	崔廷瑞	徐向杰
2	2018. 3	陕西省职业院校“装配钳工”技能大赛	一等奖	张军	张小轮
3	2018. 3	陕西省职业院校“车工”技能大赛	二等奖	黄成亮	韩宇航
4	2018. 3	陕西省职业院校“电子产品装配与调试”技能大赛	二等奖	于丽丽	常桓
5	2018. 3	陕西省职业院校“建筑工程识图”技能大赛	三等奖	王娟 马晓宁	鲁杭 李芸
6	2018. 3	风光互补发电系统安装与调试赛项	二等奖	王匡 邵瑞	李伟 马其其 薛鑫

序号	时间	赛项	获得奖项	指导老师	参赛学生
7	2018.3	现代电气控制系统安装与调试赛项	二等奖	苗华	石小东 韩雪娇
8	2018.3	自动化生产线安装与调试赛项	二等奖	宋娟 孙文迪	李杰 刘重强
9	2018.6	第九届全国有色金属行业职业院校技能竞赛(高职组)铝焊接技术赛项	一等奖	李玉屏	冯望元
10	2018.6	全国职业院校技能大赛“化工生产技术(高职组)”赛项	三等奖	李建法 武瑞	杨陕江 辛奥 李更
11	2018.6	全国职业院校技能大赛“矿井灾害应急救援技术(高职组)”赛项	二等奖	李艳军 杨娟娟	常泽朋 孙帅 霍超群 李能能 苗应峰 张文强
12	2018.6	全国职业院校技能大赛“数字化矿井技术(高职组)”赛项	二等奖	卜祝龙 王慧	张萌 刘帅 李艳强
13	2018.6	全国煤炭职业院校技能大赛“中职组煤矿瓦斯检查”赛项	一等奖	卜祝龙 王慧	李继
			二等奖		吴亚峰
			三等奖		韩胜

#### 4. 校内竞赛如火如荼

2017年12月，实训中心成功举行了秋季学期技能大赛。本次技能大赛设电焊工、维修电工、工具钳工、车工、电子装配工等五个赛项。参赛选手从参加技能培训的机电、化工、矿业系各班级技能培训成绩最好的前五名同学中进行志愿报名，最终选出电焊工32名、维修电工40名、工具钳工49名、车工45名、电子装配工20名同学参加角逐。大赛按一等奖5%，二等奖12%，

三等奖 18%，优秀奖 15% 进行奖励，鼓励学生平时积极参与、勤学苦练基本技能，同时检验一学期以来的技能培训成果。



图 22 学生参加焊接技能比赛



图 23 学生参加维修电工技能比赛

2018 年 5 月 9 日至 10 日，管理工程系开展了首届 E R P 沙盘模拟对抗赛，给学生搭建一个仿真企业平台，让学生身临其境，能真正感受到市场竞争的激烈与残酷。

本次大赛由管理系 8 个班各派 4 名代表参加，8 张沙盘盘面，代表 8 个相互竞争的模拟企业。队伍中，每个队员都具有非常高的竞技水平。他们带着必胜的自信和决心来到比赛现场，配合默契，每个人都做好自己的工作，发挥出他们团队合作强大的

力量。



图 24 学生参加 E R P 沙盘模拟对抗赛

学生在成功与失败的体验中，既巩固了理论知识，又提高了动手能力，加强了团队成员之间的沟通与理解，更重要的是拓宽了学生战略眼光，能让学生大胆发挥其决策，对提高学生的综合素质起到了很大的作用。同时也让学生了解和掌握现代企业管理的知识和技巧，有助于学生将来就业，影响深远。

### （五）在增强综合素质上下功夫

根据习近平总书记关于建设体育强国、教育强国重要论述，各类院校需大力推进学校体育改革发展，强化体育课和课外锻炼，促进青少年身心健康、体魄强健、全面发展，培养堪当重任的中国特色社会主义事业建设者和接班人。我院积极响应总书记号召，在增强学生综合素质尤其是体育运动方面下了大的功夫，取得了骄人的成绩。

#### 1. 我院在第 40 届陕西省大运会蝉联团体冠军

2018 年 5 月 15 日，陕西省第 40 届大学生田径运动会落下帷幕。我院代表队再次蝉联丙组男女团体桂冠（294 分），丙组

男子团体第一名（158分），女子团体第二名（136分），摘得6块金牌、7块银牌、8块铜牌，金牌数较2017年再获新突破，并获“体育道德风尚奖”。4人次打破3项省大运会纪录。值得一提的是，参加男子丙组撑杆跳高角逐的冯敏、帕巴同时打破省大运会记录，并包揽金银奖牌；杨帆打破男子链球记录；肖春宁打破女子铁饼记录，2人获得优秀运动员称号，3名教练员被评为优秀教练员，充分展现出学院代表队的整体体育竞技实力。



图 25 我院在第 40 届陕西省大运会蝉联团体冠军

我院代表队已连续5年组队参加陕西省大学生田径运动会，累计获得22金牌31银牌29铜牌的优异成绩，先后有18人次打破17项省大运会纪录。参加系列比赛，进一步丰富了学院师生的业余文体生活，提高了广大师生的身体素质和健身意识，营造出积极向上、健康文明的校园文化环境。

## 2. 我院学子在省大学生健美操锦标赛中勇夺冠军

2018年6月4日—6日，由陕西省教育厅主办的2018陕西省大学生健美操艺术体操啦啦操及校园健身操舞锦标赛在西安邮电大学举行。榆林职院共派出38名运动员参加了22个项目的比拼。经过3天的激烈角逐，学院代表队取得12个第一名，6个

第二名，2个第三名，1个第四，1个第六的好成绩，勇夺团体总分冠军（142分），并获“最佳健康活力团队奖”。孙万莉获“优秀教练员”称号，柴辽辽、孙芮楠、李一天获“优秀运动员”称号。



图 26 我院学子在省大学生健美操锦标赛中勇夺冠军

### 【案例 3】榆林职院隆重召开“表彰先进 争创一流”大会

2018年7月4日下午，榆林职院在图书馆报告厅隆重召开表彰先进争创一流大会。院领导，相关部门负责人，各系部教学秘书、学生科负责人，大运会、艺体队团队，省级以上技能大赛获奖团队，专升本团队和学生代表400余人参加了大会。党委书记陈保平出席大会并作重要讲话。



图 27 学院召开“表彰先进争创一流”大会

陈保平代表学院党委向获得荣誉的各团队表示祝贺。他指出

教学工作是学院中心工作，教学质量是生存发展的生命线，省大运会、校园健身操舞、职业技能大赛、专升本等工作都是展现学院教育教学水平和成果的重要载体。在全院师生的共同努力下，学院教育教学质量和办学内涵持续提升，各类省市表彰荣誉佳绩不断，办学成绩得到社会各界的广泛认可。



图 28 表彰国家级技能大赛获奖团队

会上，田径队、艺术体操队，实训中心，教务处分别总结通报了各项成绩；学生代表高婵、童倩、辛奥、姚添禄和教师代表汪超、王慧、辛宇分别作了交流发言；教务处副处长杨小鹏宣读了各项表彰决定。与会领导为获得奖项的团队颁奖。学院一次性拿出 32.8 万元表彰各类获奖团队，特别是给公共教学部刘金生教练团队奖励 10 万元现金，并授予刘金生老师“杰出贡献奖”荣誉称号，用奖励激励实际举措，给全体师生鼓劲扬帆，助力学院追赶超越大步前行。

总结表彰，是新的起跑线，是全体师生辛勤工作、勤奋学习新起点，是实现更高目标、争取更大进步的开始。全体教师应克服浮躁情绪，消除功利思想，以真情、真心、真诚教育和影响学



生，成为学生的良师益友。全体同学要以获奖学生为榜样，树立远大的理想，做勤奋好学、文明守纪、诚实守信、品德高尚的好学生。

## 二、深化教研改革

本学年，我院大力推进教学课程改革，完善信息化课程建设和数字教学资源库建设，部分课程采用微课辅助教学，《形势与政策》、《大学生心理健康教育》等课程构建起课堂教学与网络学习相结合的混合式教学模式，提高了学生的学习兴趣。修订完善学院听课制度，安排学院领导、专任教师深入课堂教学一线开展听课评课活动，指导教师改进教学方法，提高教学质量。强化教学督导工作，通过教学督导专家对日常教学运行过程的诊断，形成教学运行诊断报告3期，学院针对存在的问题落实具体整改措施。坚持“教改项目立足实际、服务本校发展”原则，制定2018年教研教改工作计划，结题2016年教改项目14项。组织开展以“职教改革四十年·产教融合育工匠”为主题的“第四届全国职业教育活动周”各类活动60余项，充分展示了学院的职业教育改革发展成果。发挥实践教学对学生职业能力培养的重要作用，开展实践教学13.59万人学时，获批化工总控工国家职业资格考点试点单位，安排400人参加电工、焊工等工种的技能鉴定考试。新拓展无锡华润微电子有限公司等7家校企合作单位，并与其在教学实习、师资培训、技术交流、学生就业等方面开展了深入合作。

### （一）聘任督导专家，狠抓教学质量

2017年秋季学期，针对课堂教学无人监督，青年教师发展相对缓慢的问题，学院聘请了6位省内各院校退休的老教授，在我院相关院系担任教学督导。



图 29 榆林职院聘请督导专家

督导组成员按自己的专业，深入各自系部开展课堂教学的“督促”与“指导”工作，极大地促进了学院教风的转变，受督导的任课教师均表示专家提出的意见“直中要害”，也能虚心接受各项建议，改进自己的教学方式方法。在学院教学质量监控与保障体系建设过程中发挥了重要的作用，得到了学院上下的一致认可。

这是我院自建校以来在教学督导方面的一项重大突破，在很大程度上填补了督导领域的空白。除实时监测课堂教学外，督导组还对各系部人才培养方案、课程设置、教材选用、专业建设等环节进行了诊断，提出了许多颇有建设性的意见，为我院内涵式发展做出了很大贡献。今后，还要进一步落实听课制度，以加强教学档案建设为抓手，督促、指导各系部进一步改进教学管理办法，提高教学管理水平。

## （二）青年教师赛课，提高教学能力

为推进我院教学研究与教学改革的深入开展，进一步提高青年教师课堂教学水平和质量，鼓励广大青年教师树立良好的师德、师风，培养创新意识，练就扎实的教学基本功，激励广大青年教师积极投身教学、改进教学方法，提高教学质量，促进青年教师的成长，学院举办了第三届教师讲课比赛。我院 46 名青年教师参加了本次比赛。



图 30 第三届教师讲课比赛现场

通过激烈的角逐，最终管理工程系张皓瑜和林学院李楠获得一等奖，机电工程系李玉屏、师范教育系高露露、林学院任霞、李欣林获得二等奖，师范教育系赵丽娜、机电工程系牛艳娥、管理工程系高丹、公共教学部曹方姣、化学工程系连锦花、林学院李锲、莫红刚、吴浩珍等 8 名选手获得三等奖，公共教学部梁玲等 15 名选手获得优秀奖。

### 【案例 4】我院教师梁玲在陕西高校思政课教师“大练兵”活动中荣获佳绩

2018 年 7 月 13 日，陕西高校思政课教师“大练兵”现场展

示活动在西北大学太白校区举行。全省 80 余所高校主管思政工作的校领导、宣传部、教务处、马克思主义学院负责人及参赛选手 500 余人参加了活动。学院党委副书记李丰玉带领组宣部、教务处、思政部相关人员到现场观摩。



图 31 梁玲在陕西高校思政课教师“大练兵”活动中荣获佳绩

在此次活动中，我院思政部教师梁玲参加了高职高专思政课程组的讲课比赛，她以《思想道德与法律基础》为题，对爱国主义进行实景课堂教学环节展示，凭借出色的表现获得了专家评委的一致肯定。

在活动表彰会上，省委高教工委书记董小龙强调，要通过大练兵，教育引导广大思政课教师树立正确教育观，切实提升课堂教学质量，充分发挥大练兵活动涌现出来的教学标兵和能手的带动辐射作用，用奋进之笔书写高校教师教书育人、为人师表的华彩篇章。大会向获奖选手分别授予教学标兵、能手、骨干等荣誉称号，梁玲荣获“教学能手”荣誉称号。

### （三）获批多个项目，促进科研发展

#### 1. 我院获批市社科联三项规划项目

2017年10月，榆林市社会科学专项资金2017年度规划项目经过初审、专家评审会评审，我院申报的3项课题获批立项，其中一般项目1项，青年项目2项。高源老师申报的《榆林市职业教育转型发展对策研究》获批一般项目，郭月楠老师申报的《经济新常态下榆林文化旅游产业发展路径研究》和谢明军老师申报的《在工业4.0”和“工业互联网”大背景下榆林职业教育新模式的探索》获批青年项目，共获资助金额2.6万元。

## 2. 我院获批两项2017年度高等教育教学改革研究项目

为深化省高等教育教学改革，不断提高人才培养质量，经学校推荐、申报公示、专家审核、立项前公示等程序，省教育厅批准377个项目为2017年度陕西高等教育教学改革研究项目（陕教〔2017〕372号），研究周期为两年（2017—2019年），我院获批一项目重点项目和一项一般项目。

重点项目为“基于多工序数控机床操作现代学徒制的研究与实践（项目编号17GZ017）”，项目主持人郑东梅，项目参与人贺生明、王庆喜、高佳楠等。一般项目为“高职院校翻转课堂教学效果研究与分析（项目编号17GY049）”，项目主持人杨浩，项目参与人付艳芳、杨慧娟、高浩等。

## （四）个人成绩突出，彰显劳模精神

### 1. 段宏老师荣获陕西高等学校教学管理工作先进个人称号

2018年1月，陕西省教育厅对2017年陕西高等学校教学管



理工作 40 个先进集体和 103 名先进个人予以通报表彰（陕教〔2017〕521 号），我院段宏老师被评为“陕西高等学校教学管理工作先进个人”。

段宏，女，汉族，1969 年生。大学本科，副教授，会计师，中国注册会计师，现任管理工程系负责人，会计专业学科带头人，榆林市国资委特聘专家组成员，市级模范教师，陕西省职业教育知名教师。多次指导学生参加省市级技能大赛并取得佳绩，获得国家二等奖 2 项、国家三等奖 3 项、陕西省一等奖 3 项、二等奖 3 项、三等奖若干项；多次被评为目标责任考核先进个人和优秀工作者称号；2017 年荣获陕西省教育系统工作先进个人。

从事职业教育 20 多年来，段老师积累了丰富的会计教学与管理经验，培养出大批高技能人才，深受历届学生喜爱。多次在会计教学比赛中荣获一等奖，连年被单位评为优秀教师，2008 年被单位授予唯一一位“教学名师”称号，享受名师津贴。编写了《基础会计》教学指导、作业册、实训资料、《制造企业会计实务》、《商品流通企业会计实务》等教材。在《中国注册会计师》、《西部财政》、《西安财经学院学报》、《榆林学院学报》等刊物上发表专业论文多篇。具有多年企业会计实务工作经历。

## 2. 榆林职院在榆林市科技表彰活动中获喜人荣誉

2018 年 4 月，榆林市科协在科技馆报告厅对 2017 年度榆林市优秀科技工作者、榆林市第十四届自然科学优秀学术论文获得者进行了表彰奖励。

我院科技处处长高源、化学工程系主任李建法荣获“榆林市优秀科技工作者”荣誉称号。化学工程系李建法老师的自然科学论文《直接钙化法回收利用乙酸精馏废液的研究》获一等奖，质管办杨浩老师的论文《Monte Carlo 方法在聚合物共混体系界面性质计算机模拟中的应用》、机电工程系牛艳娥老师的论文《形变温度对 Ti-Ni 合金超弹性弹簧形变行为的影响》、机电工程系郭静静老师的论文《榆林市太阳能并网发电的利用现状及发展建议》及矿业工程系马晓宁老师的论文《移动车辆荷载作用下路面的动力响应研究》均获二等奖。



图 32 高源、李建法荣获“榆林市优秀科技工作者”荣誉称号

### 【案例 5】榆林高职教育科研工作的拓荒者——记榆林职业技术学院首任科技处处长高源

“人才培养、科学研究、社会服务、文化传承”是高等院校的四大职能。高等院校的科技处（科研处）正是组织师生开展科学研究、发挥“科学研究”职能的部门。2014 年 3 月，高源同志经组织考察，被任命为榆林职业技术学院首任科技处处长。上任以来，他建章立制，创建组织机构，积极开展科普宣传和技术服



务活动，组织广大教师申报各级各类科研项目，动员师生参加各级各类技能大赛，与企业联合开展科研项目研究，经济效益、社会效益显著，受到学院师生及合作企业的一致好评。2017年初，高源同志转任榆林职业技术学院人事处处长，同时兼任科技处处长，继续为学院的科研工作发挥着积极作用，2017年底被中共榆林市委、榆林市人民政府授予“榆林市优秀科技工作者”称号。

### **建章立制创建机构 夯实科研基础**

榆林职业技术学院是由榆林市人民政府主办、2012年秋季正式挂牌办学的新建高职院校。作为学院的首任科技处长，面对几乎处于空白的科研现状，高源同志迎难而上，在加强自身业务学习的同时，通过广泛的调查研究和征求意见，起草制定了学院《科研项目管理办法》、《科研经费管理办法》、《科研成果管理办法》、《科研奖励办法》、《学术专著及教材出版资助办法》、《大学生科技活动项目管理办法》等一系列规章制度，使学院的科研工作有章可循、趋于规范。并按照高校的管理体制和工作需求，组建了学术委员会和科学技术协会，吸纳科协会员83人，使学院科技工作者有了自己的“家”和工作平台。同时，组织相关部门申报并获批建设榆林市采煤工程实验室、榆林市机械工程实验室、榆林市环境监测实验室、管理信息化综合实验室、榆林市煤矿开采技术研究中心、榆林市PLC控制技术服务中心、陕北文化产业发展研究中心等7个市级重点实验室和研究中心，为学院开展科研工作奠定坚实的基础。

## 申报项目发明创造 提升科研实力

在建章立制、组建科研机构的同时，高源同志动员、组织、指导老师申报各级各类科研项目，并邀请榆林学院屈雷教授、闫龙教授等科研工作专家来学院为教师指导科研项目的选择、申报材料的撰写等。经过高源同志的努力，榆林职业技术学院的科研面貌焕然一新，获批科研项目的数量与经费迅速增加，截至 2016 年，累计获批院级教科研项目 79 项，经费 37.6 万元；获批市级科研项目 35 项，经费 142 万元；获批省级科研项目 15 项，经费 41.4 万元。总计为学院取得经济效益 221 万元。在办学 3 年时间内，获批科研经费超过了省内其他建校 10 年以上的高职院校，在全省声名鹊起。同时，高源同志动员、组织广大师生搞发明创造，申报发明专利，目前学院教师已获批发明专利和实用新型专利 30 余项，多项专利已投入批量生产和销售，经济效益达 200 多万元。高源同志本人也积极开展科研项目申报工作，2014 年获批主持市级项目一项（项目编号 2014cxy-12），2016 年获批主持省级项目一项（项目编号 2016kp-10），共获批科研经费 20 余万元。

## 科普宣传技术服务 扩大社会影响

开展科普宣传，为企业提供技术服务是高校科研工作的一项重要内容。2014 年以来，高源同志按照省市统一安排，每年开展“科技之春”宣传月活动，组织各系部开展形式多样的科普宣传活动，有效提升广大师生的科学素养。同时印制科普宣传资料，



组织师生志愿者上广场、进社区、到企业，散发宣传资料，开展科普宣传咨询活动；并利用每年暑期专业课教师进企业实践锻炼之际，给教师布置科研任务，带领教师队伍为企业提供技术服务，并与延长石油榆林煤化醋酸厂、陕西有色榆林新材料公司等企业联合开展科研项目的研究，取得较大的经济和社会效益。2015年5月，由科技部、中宣部、中国科协联合组织的“中国流动科技馆榆林行”科普宣传活动计划在榆林举办，在选址困难之际，高源同志主动请缨，将承办权争取到榆林职业技术学院，并与市政府、市科协及公安、交警、消防、电力等部门沟通，制定总体工作方案及安全、消防、急救、电力抢修等应急预案，于5月21日—22日在榆林职业技术学院成功举办了“中国流动科技馆榆林行”科普宣传活动。在组织学院全体师生参观的同时，安排周边部分中小学校师生及榆林社会各界人士参加活动，为全市的科普宣传做出较大贡献，并在会后参与编写《感知科学 筑梦未来——优秀科普作文集》，被科技部授予“全国科技活动周万名科学使者进社区（农村、企业、军营）活动先进个人”荣誉。

### **参与竞赛夺取荣誉 增强发展信心**

高源同志抓住职业教育注重培养学生的实践动手操作能力的特点，利用科技处管理学术委员会和科协日常工作及管理大学生科技活动项目的优势，组织学生参加各级各类技能大赛，提升广大学生的动手操作能力，通过获得的荣誉增加学生自身发展进步的信心。一是组织学生参加每年一届由榆林市产学研联盟组织、

由西安交通大学在内的全省 13 所高校共同参与的“陕西榆林大学生创新创业大赛”，每年都能取得较好成绩；二是组织学生参加全国、全省的大学生技能大赛，取得优异成绩，仅 2016 年参加省级以上技能大赛 33 项，共获各类奖项 57 项，其中国赛三等奖 1 项，省赛一等奖 3 项、二等奖 17 项、三等奖 18 项；全国行业协会技能大赛一等奖 4 项、二等奖 4 项、三等奖 8 项、优胜奖 1 项。

### 【案例 6】榆林职院霍廷刚：践行工匠精神 甘做有“味道”的医生

在平常人看来，霍廷刚平日总是衣着简朴，有时鞋上还沾着牛粪的老人，身上还散发着“难闻”的味道，找不出一星半点国家领导人曾经接见过的样子。在学院学生看来，这位悉心传授技能、精益求精的好老师，身上散发的却是“求真务实”的味道，令人高山仰止。在养殖户看来，这位能够一次次解决疑难杂症，同情农民兄弟，助力发展产业的技术高手，身上散发的是“工匠精神”的味道，难能可贵。

#### 服务“三农”——只要老乡欢迎我就行

霍廷刚和普通农民没有差别，他熟练地骑着电动车，略为弯曲的后背上经常着已经严重掉漆的工具箱，随时都是出发的状态。

说起身上的“味道”，霍廷刚淡淡地笑了：“别人不喜欢，只要老乡欢迎我就行了。”没有退休前，霍廷刚利用课余时间服务农民，退休后，他把大部分精力用在“三农”服务上。“定边

的这户羊子前几天病了……过几天要去趟子洲看看牛”，采访中，不断有养殖户给他打来电话，这些养殖户有榆林周边的，也有延安等地的。

无论是数九寒天、三伏酷暑，还是刮风下雨，只要老乡给他打招呼，他都热情服务，经常从深夜忙到凌晨，只为减少畜主的损失。这些年来，在榆林城区 50 里范围内，只要畜主找他，霍廷刚都会骑上自行车或电动车出诊，远一点的地方，就搭乘班车去。有些地方太偏僻，他就换车、走路去，什么都阻挡不住他的脚步。“好请，不摆架子。”这是养殖户对他最朴实的评价。



图 33 榆林职院霍廷刚

霍廷刚对养殖户十分同情，他说：“农民们养殖积极性高，但是缺乏技术和管理，一旦牲畜发病，会带来很大的打击。”曾经，吴堡一个养羊户刚从山东引进小尾寒羊 100 多只，不到两个月死了 30 多只，期间多名兽医去诊疗，医药费花了几千元，但始终找不到原因。“见面时，畜主已经不抱希望了，对农民来说这损失太大了，太可怜了。”经过认真检查，结合病理解剖，确

诊为寄生虫病。最后，畜主只花了十元钱就治好了羊子的病，霍廷刚婉拒了畜主的高额报酬，把钱还给畜主，鼓励他要有信心继续发展产业。

“为农民服务，我就坚持一条，就是对农民兄弟负责任。”霍廷刚坚定地说。很多次遇到濒死期的病畜，他会劝畜主放弃治疗，不要浪费钱，尽管这样他将一无所得。有时养牛户出高价让他把不孕牛鉴定为怀孕牛卖给外地客户，他果断拒绝、坚决不干：“我的良心上过不去。”

### 倾心教学——与学生在一起其乐无穷

1982 年，年轻的霍廷刚从西北农林科技大学兽医专业毕业后，就进入学院（原榆林农校）工作。他的信条：要给学生一碗水，自己先有一桶水。工作后，他不断钻研教材，自学相关知识，到 1988 年时已经成为牧医学科带头人，兽医方面的课程全部熟悉。他主持修订牧医专业教学技术教材，突出实践教学，增加榆林本地较多发病的知识，积极培养年轻教师队伍，使兽医专业很快成为知名专业。

在职业教育中，理论教学固然重要，但更重要的是提高学员的实践动手能力。从教三十年来，霍廷刚始终注重理论与实践相结合，他利用自己外出诊治病畜的有利条件，经常带上学生或者让畜主把病畜牵来，甚至会买来病畜进行现场教学，尽量创造机会让学生多接触临床病例。

在讲授家畜难产时，他用大家畜的骨盆标本作母畜的产道，



产后 1-2 月的羔羊作胎儿，演示各种难产时的助产方法，非常直观，学员们一看就会操作，连连赞叹：“霍廷刚教的看一次就记住了，比上一天课的效果还好。”

带学生外出学习有时会发生一些意外，学生灌死羊的情况也发生过，但看到学生们渴望知识的劲头，霍廷刚说：“我和学生们在一起，其乐无穷，成就感满满的。”

在他的教学生涯里，他把学生的时间当“宝贝”看待。霍廷刚不断更新自己的知识，总结同行好的治疗经验，对不正确的用药习惯进行点评，鼓励学生不要随便给牲畜判死刑，一定要做到耐心细致，将自己所学倾囊相授。

2010 年，全国农业职业院校农业技能大赛上，由他作为指导教师全程指导，学院代表队参加犬类手术比赛荣获全国二等奖。2007 年他被评为全国模范教师，受到中央主要领导的接见，学院师生一致表示，霍廷刚的模范是真模范。

### 奉献一生——培养更多的“能工巧匠”

2008 年，霍廷刚就从教学岗位上退下来了，但他退休不退岗，一刻都没有闲着。2013 年，被榆林市动物疫控中心聘为榆林市动物疫情分析及风险评估专家组专家，2014 年被陕西省畜牧业协会聘为专家服务团成员，2015 年被子洲县畜牧兽医局聘为专家工作站首席专家。

近几年，他走遍了全市十二个县市区，踏进了成百上千个村庄和养殖场，应邀为养殖户提供技术指导和服务，参与养殖户和

基层兽医的培训工作，关注和关心着畜牧兽医教育的发展，默默无闻地为榆林畜牧业倾尽自己的力量。

霍廷刚不但实干，还勤于学习和思考。“和过去不同了，全国职业教育的地位有了明显提升，国家都在提倡工匠精神，我们榆林作为畜牧业大市，不仅要有能打会算的人才，还要有能工巧匠。”当下，社会用人更加重视能力，这为榆林职业教育提供了广阔的平台。

2017年，经过90年洗礼的榆林农校并入榆林职业技术学院，由中职学校升格为高职农学院，迈上了崭新的平台。今年，农学院将首次招收大专学生，包含现代农业技术和畜牧兽医两个专业，迎来新的发展阶段。

“我们把霍廷刚聘为畜牧兽医专业的学科带头人，进一步加强教师队伍建设，加大实训培养，为榆林乃至全国培养更多高素质技能型人才。”农学院负责人说。

霍廷刚也更加有了劲头：“现在航天事业里都有职教生参与，所以咱们更有信心，我会继续努力，为榆林培养更多的能工巧匠。”



### 三、全面政策保障

#### （一）促进就业创业

##### 1. 安排各类招聘会

在当前就业形势依然严峻的背景下，为拓宽我院毕业生的求职渠道、为企业更高效的输送优质人才、进一步搭建校企人才沟通合作平台，学院在 2018 年春季学期举办招聘会 19 场，先后有神华神东煤炭集团有限公司、神华宁夏煤业集团有限公司、内蒙古中煤蒙大新能源股份有限公司、陕西北元化工集团股份有限公司、中天合创能源股份有限公司、陕煤集团神南产业发展有限公司、内蒙古联邦制药、立中集团包头盛泰汽车零部件制造公司、南京扬子设备安装有限公司、山东联友工程设备公司等共计 22 家企业来我院招聘员工，提供就业岗位 2000 余个。

2018 年，我院共有毕业生 2057 人（校本部 1737 人，神木校区 320 人），在各部门的共同努力下，截止 6 月底，已有 1812 人落实了就业单位，就业质量较去年有所提升。

##### 【案例 7】住榆大型企业陕西北元化工在榆林职院组织召开专场招聘会

2017 年 10 月，住榆大型企业陕西北元化工集团有限公司专场招聘宣讲会在榆林职院图书馆报告厅举行，也拉开了学院秋季校园系列招聘会的序幕。



图 34 陕西北元化工集团专场招聘会

本次招聘会共吸引了学院不同专业的 300 余名同学参加，一次性被北元化工录用 54 名。陕西北元化工集团股份有限公司是由陕西煤业化工集团有限责任公司与民营企业及自然人合股组建的大型混合所有制盐化工企业。



图 35 学生在招聘会现场

近年来，北元化工连续多年被评为“中国化工 500 强企业”，并成为国家两化融合示范企业。还先后获得“陕西省十佳经营诚信示范单位”、“陕西省安全生产先进单位”、“陕西省质量工作先进单位”等多项荣誉。“北元”牌聚氯乙烯被评为“陕西省名牌产品”，“北元”商标被评为“陕西省著名商标”。能够一

次性录用 54 名毕业生，是对我院人才培养质量的充分肯定。

## 2. 安排各类实习

### (1) 我院化工系 2018 届毕业生顶岗实习安排顺利完成

为了做好 2018 届毕业生顶岗实习工作，化工系在吸取以往经验的基础上早安排、早行动，开设了职业综合素质训练课，努力提高学生职业能力。老师从简历的编写出发，全面指导学生应对面试，可谓做足了功课。

2017 年 10 月 24 日、11 月 14 日，我院化工系先后分两批组织 8 家企业进校园开展招聘活动。这 8 家企业包括陕西北元化工集团有限公司、宁夏瑞泰科技股份有限责任公司、联邦制药（内蒙古）有限公司等化工行业知名企业。通过企业和学生的双向选择，化工系 2018 届 221 名毕业生中 184 人通过本阶段招聘完成顶岗实习，占总人数的 83%，其余 37 人办理自主实习，大部分学生实现了预就业。



图 36 化工系学生参与面试

在这次招聘过程中，企业优先选用在校期间获取过各类奖学金的、班干部、学生会干部、技能大赛获奖学生，这为引导学生

学习，端正学风起到了积极的促进作用。

## （2）2014 级五年制物流管理专业学生赴京东跟岗实习

继 2018 年 5 月 18 日，2014 级物流管理专业学生赴京东跟岗实习动员大会后，经过紧张有序的准备，5 月 20 日，16 名同学在常海雷、高浩老师的带领下前往西安京东入职，并分配到各部门，进行岗前培训。同学们纷纷表示，感谢学院提供到京东跟岗实习的机会，一定会珍惜接下来几个月的时间，努力学习，为今后就业打下坚实的基础。



图 37 物流管理专业学生赴京东物流跟岗实习动员会

## （二）教工集中培训

为了全面提升全院教职工的政治素质和职业能力，促进各级各类人员多向沟通，增强学校向心力和凝聚力，特别是增强农学院、林学院、医学院、人文社科学院教职工对学院的归属感和主人翁责任感，推动我院“国内一流职业院校”建设，发挥优势、补齐短板、改革创新、开门办学，学院组织了一系列教师培训工作，以达到立德树人、服务社会的办学总要求。

表 5 2018 年教职工职业能力提升培训安排表

序号	时间	培训内容	授课教师	地点
1	3月24日	高校突发事件应急处置策略	周 翱	报告厅
2	3月24日	教育部41号令解读	周 翱	报告厅
3	3月26日	增强学生工作服务意识,提升职业学校育人水平	李海涛	报告厅
4		教育部地43号令解读与我院学生管理制度在实际中的应用	尤建伟	报告厅
5		学生奖励与资助制度解读	孙 波	报告厅
6		心理健康教育及危机干预	慕 祎	报告厅
7		如何做一名合格的辅导员	马世雄	报告厅
8		人事管理制度及职称评审政策解读	吕建永	报告厅
9	3月27日	怎样备好一节课	冯文成	报告厅
10		监察体制改革与加强作风建设	吴忠宝	报告厅
11	3月29日	国有资产管理制度解读	王 全	六楼西会议室
12		后勤管理制度解读	常庆磊	六楼西会议室
13		安全保卫制度解读	柴建宏	六楼西会议室
14	3月30日	财务管理制度及政策解读	孙 涛	六楼西会议室
15		教师职业素养认知与提升	白万才	报告厅
16	4月2日	高校科研工作讲座	高 源	报告厅
17		技能大赛和技能鉴定工作	延 安	报告厅
18		教师职责与教学艺术之探讨	王继武	报告厅
19	4月3日	教学管理和教师工作规范	杨小鹏	报告厅
20		常规教学管理文件解读	王庆喜	报告厅
21		构建大思政格局培养高素质人才	李丰玉	报告厅
22		职业教育改革与内涵式发展思路	辛 田	报告厅

### (三) 创新发展计划



学院高度重视创新行动计划，2017年10月，按期完成了中期检查上报工作，经过一年的开展，取得了一定的成效。学院成立了创新发展行动计划项目实施领导小组，一定程度上推动各项任务与项目实施方案的制定与实施，但尚未形成有效的运行机制，过程管理尚处于较为粗放式管理模式，学院下一步将以开展教学诊断与改进为突破口，将创新发展行动计划各项任务与项目建设全面纳入人才培养过程中，建立高质量实施的保障运行机制。

今后，学院将健全创新体制机制，以学院内部机制改革为着力点，以服务榆林及周边区域经济转型升级为核心，建立学分积累与转换制度，探索灵活多样的办学模式，吸引行业、企业积极参与教育教学，争取学院办学自主权，进一步增强学院办学活力，全面提升学院适应经济社会发展能力和自主发展能力。探索与企业合作举办适用公办学校政策、具有混合所有制特征的教学系部。

进一步加强社会服务能力，服务区域产业发展，提升技术应用研发能力和服务能力，提高技术技能人才培养水平。建立产业结构调整驱动课程改革的机制。以创新创业教育为抓手，促进专业教育与创新创业教育有机融合，建立创业孵化基地和小型、微型创业基地等创业教育实践平台。开展现代学徒制试点，多方共建应用技术协同创新中心。与技艺大师、非物质文化遗产传承人等合作建立技能大师工作室，开发建设一批创新创业教育专门课程。进一步投入资金，加强过程管理，不断推进优质教育资源建设。

## 四、推进校企合作

我院自办学以来，一直致力于校企合作模式的不断探索，深化合作，实现校、企、生共赢的目的。自建校以来，学院先后与70家企业签订了合作协议，注重创新合作模式，收到良好的成效。

表 6 部分校企合作单位概况表

序号	单位名称	单位概况
1	陕煤集团神南产业发展有限公司	陕煤集团神南产业发展有限公司是陕西煤业化工集团有限责任公司为在榆林神府南区所辖原煤生产矿井实现专业化、集约化的矿井生产辅助配套模式而成立的大型生产服务企业。公司下设八个专业化生产中心，分别为搬家中心、掘进中心、机电设备维修中心、机电设备管理中心、地质测量中心、救护中心、质监中心、培训中心，从事矿山机电、矿务工程和安全保障三大板块的服务。
2	神华宁夏煤业集团公司	神华宁煤集团全称神华宁夏煤业集团有限责任公司，它是神华集团的控股子公司，也是宁夏回族自治区最大的优势骨干企业。宁东是国家批准建设的13个亿吨级大型煤炭基地之一，并列为国家规划建设的6个大型煤电基地和7个煤化工基地之中。以宁东煤田为依托，以神华宁煤集团为主力，利用丰富的水资源、荒漠土地及便利的交通条件，建设具有鲜明优势特色和循环经济特点的宁东能源化工基地，被宁夏确定为“一号工程”。
3	重庆市建筑科学研究院（绥延高速公路项目J2总监办）	重庆市建筑科学研究院成立于1959年，是集建筑设计、监理咨询、工程检测、施工承包、科技研发为一体的综合性建筑科研院。2003年经国家人事部批准设立博士后科研工作站，同年工程质量检验测试中心通过国家实验室认可，2014年获得由中国城市科学研究院和中国绿色建筑与节能委员会颁发的西南地区绿色建筑基地，2016年建设工程质量检测AAA级信用机构。
4	宁夏瑞泰科技股份有限公司	宁夏瑞泰科技股份有限公司（以下简称瑞泰公司）是中卫市招商引资最大的落户国有企业，是江苏扬农化工集团有限公司（以下简称扬农集团）投资创建的股份制子公司，创建于2010年，是扬农集团在西部重点打造的又一个重要生产基地，公司规划投资六十亿元打造百亿元的产销规模。瑞泰公司依据当地的资源条件总体规划了农药、煤化工、新材料、新能源、苯下游产品、天然气衍生产品等产品系列，分三期进行建设。一期项目投资3.5亿元，建成5000吨/年多菌灵、2000吨/年甲基硫菌灵、6500吨/年MCF项目；二期项目投资2亿元，完成1.5万吨/年邻苯二胺、1000吨/年啶虫脒以及资源回收综合利用等项目；三期项目主要进行光气下游衍生产品、精细化工中间体、新材料和新农药产品的建设。

5	无锡华润安盛科技有限公司	无锡华润安盛科技有限公司（简称华润安盛）是中国著名的民族微电子企业——华润微电子的下属公司，重点专注于为海内外半导体芯片设计、晶圆制造商提供最多选项的集成电路封装/测试解决方案等代工服务。华润安盛拥有完整的封装测试生产线，其主要设备达到3000多台套，具备25000平方米的封装厂房，10000平方米的测试厂房，具有完备的IC封装生产工艺及模拟、数字、混合信号等多类IC测试生产工艺。
6	奇瑞汽车股份有限公司鄂尔多斯分公司	奇瑞鄂尔多斯项目作为内蒙古自治区装备制造业“十二五”规划重大项目之一。奇瑞汽车股份有限公司鄂尔多斯项目投产后先期投产奇瑞SUV、乘用车，后期进一步拓展为全系列整车的生产基地。项目建成后可实现年产30万辆整车及完整的汽车配套体系，年产汽油发动机35万台、自动变速器15万台、发动机缸体等铝合金铸件100万件，最终将打造成具有国际竞争力的汽车产业园。
7	联邦制药内蒙古有限公司	联邦制药内蒙古有限公司作为联邦制药集团的六大制药基地之一，公司的设立是联邦制药国际控股有限公司董事长蔡金乐先生响应党和国家的号召，在国内投资参与祖国西部大开发的又一力作，也是联邦制药整体发展战略中不可缺少的一部分。联邦内蒙制药坐落于巴彦淖尔经济开发区，始建于2007年4月，至2012年占地面积为130多万平方米，总建筑面积为28万平方米，现有员工4400余人，总投资60个亿，联邦内蒙制药生产项目和主要产品包括：一期年产5000吨6-APA工程和二期年产3000吨6-APA、阿莫西林原料药和药物制剂项目，是集医药中间体、原料药、药物制剂于一体的现代化综合性制药厂。
8	内蒙古中谷矿业有限责任公司	内蒙古中谷矿业有限责任公司位于鄂尔多斯市鄂托克旗蒙西蒙西高新技术工业园。公司以盐、碱、硝为主要原料，建设年产“60万吨PVC、60万吨烧碱、100万吨电石、160万吨水泥”等项目，总投资120亿元，预计2012年内投产。该项目将实现循环经济产业链，实现“产业化、一体化”的发展格局。
9	陕西北元化工集团有限公司	陕西北元化工集团有限公司于2009年3月17日注册成立，其前身是成立于2003年5月7日的陕西北元化工有限公司，由陕西煤业化工集团有限责任公司(占股40.48%)与当地十户民营企业(占股59.52%)共同出资成立的大型盐化工企业，股本金为16.8亿元。依托榆林地区丰富的煤炭、电石和原盐资源优势，公司坚持规模化、多元化、一体化的发展模式，在10万吨/年聚氯乙烯项目稳定运行的基础上，建成100万吨/年聚氯乙烯循环综合利用项目。公司现有装置包括：110万吨/年聚氯乙烯、88万吨/年烧碱装置，4×125MW抽气式直接空冷汽轮发电装置，240万吨/年工业废渣水泥装置。项目年可直接转化原盐165万吨、电石165万吨，间接转化原煤600万吨，年实现销售收入120亿元，并可引导产生一批PVC上下游企业，推动地方电石、焦化产业的升级，促进地方煤炭、电力、运输、服务业等相关产业迅猛发展，对促进地方经济社会全面可持续协调发展具有重要意义。
10	内蒙古诚信永安化工有限公司	内蒙古诚信永安化工有限公司，2012年11月28日成立，经营范围包括许可经营项目：精细化学品、硫氰酸钠、黄血盐钠、黄血盐钾、苯胺基乙腈、亚氨基二乙腈、氰化钠、苯乙腈、苯乙酸、苯乙酸钠、苯乙酸钾、羟基乙腈、羟基乙酸、三聚氯氰、乙二胺四乙酸基金属盐、硫酸铵的生产经营和管理等。
11	七巧板幼儿园	七巧板幼儿园是一家专门从事0—6周岁幼儿早期教育和学前教育的专业机

		构，创办于 2006 年。目前，在榆林市有 2 所幼儿园，1 所亲子园，服务于榆林的经济社会。是榆林市教育学会幼儿园教育研究会会员单位；陕西省民办幼儿园联盟会员单位；陕西省学前教育研究会团体会员单位；陕西省宋庆龄基金会榆林分会幼儿素质教育实验基地；榆林市榆阳区老科协教育分会实验幼儿园；全国家园共育实验基地；教育部学前教育培训基地早期教育示范点；教育部信息管理中心北京东方慧沃“智慧幼儿园”。
12	榆林市宏利会计咨询服务有限公司	榆林宏利会计咨询服务有限公司成立于 2015 年 12 月，位于陕西省榆林市榆阳区肤施路国税局对面血站小区一号楼一单元 201 室，公司专注于企业财务咨询，代理记账，协助纳税申报，税务咨询，商务咨询，代理办税，财务顾问，代办劳资，代办公司注册、年检、注销，会务服务，企业管理，文化活动策划，代办企业合并、分立、清算，会计培训，财税岗位实践能力培训，服务礼仪培训，管理知识培训，计算机网络操作培训，金融经济知识培训，卫生知识培训。公司从接第一个客户就本着服务是公司生命的心态去工作，而且所有的服务坚决按照规范操作，正是因为这样的服务理念让宏利会计服务有限公司由一个客户到十个客户，一直发展到如今的几百家客户，而且获得了客户相当高的满意度，宏利会计咨询服务有限公司拥有专业的会计服务团队，专业的师资力量，将继续坚持服务至上的理念，为更多的客户提供优质的财务服务。

## (一) 合作模式

### 1. 共育人才

按照“校企合作，工学结合，产教融合，协同育人”的指导思想，在人才培养方案的实践教学设计上，结合职业教育特点，体现循序渐进的教育教学规律，构建了企业专业认知实习——校内专业技能训练——企业跟岗实习——企业顶岗实习四级递进实践性教学体系，科学设计实践教学环节，在基本能力学习领域、岗位能力学习领域、综合能力学习领域设置了相应的集中实践教学项目。学院 2018 届毕业生有 2057 名，涉及 22 个专业，先后被安排到 25 个企业参加了顶岗实习。

为了更好的落实顶岗实习工作，学院安排专任校外指导老师驻企业管理学生，学校派往企业的指导教师是“双重”身份，既

是校外指导教师又是企业准员工，这样能真正起到校企互助的作用，指导教师驻企业可以实时监控、指导学生，将顶岗实习落到实处；实习学生在指导老师的管理下，为企业在岗前培训、安全教育等方面提供了基本的纪律保障。另一方面，指导教师在企业指导学生的过程中，自身的实践能力也得到不断提升，为学院打造“双师型”素质教师队伍奠定了基础。

## 2. 共建实训基地

共同建设实训基地，能最大程度的实现校企互利共赢。这既满足了学校对于实训设施设备和场地的要求，为学生提供了动手操作、顶岗实习平台，也为企业的新员工的技术培训提供了平台。本学年学院和企业共投资七百多万进行特种作业人员实操考核平台、钳工实操和焊接实操车间等的建设，有效满足了相关专业学生实习实训的要求，同时为企业相关岗位技术人员培训和职业技能鉴定提供了平台。



图 38 教师指导学生实训



图 39 特种作业人员考评

## (二) 合作成果

### 1. 促进学生就业

学院与企业的联合培养，针对性地加强了学生各种能力的训练，如沟通能力、表达能力、组织能力、写作能力等，并通过学生在企业的实习实践，提高其专业能力，使学生的整体能力得到提高，提升了学生的就业竞争力。例如：经过顶岗实习的学生被陕煤龙华煤矿录用后，我院学生实干的作风、吃苦耐劳的精神、丰富的实践经验，得到了企业的好评。学生在企业中经过实习实践，能力得到提升，出现供不应求的局面。本学年学院总毕业生中有 315 名学生在陕煤集团、北元化工、重庆市建筑科学研究院等校企合作单位实习并直接就业，占学院总毕业生的 17%。

## 2. 共享合作成果

在专业建设方面，结合企业对人才的需求，校企合作完成了 2018 年版人才培养方案的修订工作，并共同开发专业课程和实训项目。例如：应用化工技术专业教学团队联合东方仿真公司、天津睿智天成公司企业技术人员共同开发完成了《化工单元操作及设备实训》和《化工仿真软件操作手册》校本教材的编撰。

专业教师利用业余时间参与企业相关制度的草拟和编撰、企业员工的培训考核等相关工作。例如：矿业工程系教师参与了煤矿特种作业人员实操考评工作，累计考评 5 期 500 余人；化工系教师参与了化工企业安全评价、地方标准制定技术服务等活动。近三年来，应用化工技术专业教师为化工企业进行了累计 38 项技术服务，为企业培训职工 1500 多人次，开展中级工、高级工和技师等各层次社会职业技能鉴定 500 多人次，学院的社会影响



力和行业美誉度不断上升。

### （三）问题与建议

我院校企合作虽然取得了一定的成果，但还有很长的路要走，在合作模式、合作的深度和广度等方面还有很大的上升空间。在未来的发展中，将主要从以下几个方面努力：

#### 1. 结合学院特点，创新合作模式

本着为地方经济和社会发展服务、为学生就业服务的宗旨，把加强校企合作作为深化教学改革、加强内涵建设、增强发展活力和后劲的重要措施来抓，与企业在工学结合、订单式人才培养、资源共享等方面灵活开展各种形式的校企合作，如“顶岗实习与就业结合”培养模式，在人才培养过程中，加强实践技能教学，特别是在毕业实践环节，让学生到生产第一线独立承担工作任务，与未来工作岗位实现无缝衔接。在实习过程中充分学习技能技巧，得到用人单位的认可，与用人单位达成就业意向或协议。

#### 2. 加强双向互动，深化合作内容

成立由校企双方领导组成的校企合作指导委员会。学校每年邀请企业领导来学校召开年会，通报各自发展情况，了解企业发展规划，获得用工需求信息。近期用工需求可以签约，远期用工需求可以订单，确定合作框架。保持校企经常性联络，学校主动为企业提供服务，比如为企业提供师资、教室、教学设施、文体活动场地，对企业职工进行文化素质培训等。

#### 3. 加速人才交流，提高合作成效

校企合作要求有一支高素质、高水平的“双师型”教师队伍。为此，学校要采取“走出去”、“请进来”的方式加强“双师型”教师队伍的建设，以满足校企合作的需要。同时，学校需要大力邀请企业专业人才到校任教，他们先进的专业理念和高超的技能水平将是我院“双师型”教师队伍建设的有力保障。

### 【案例 8】佳县政府与榆林职业技术学院签订合作协议

2018 年 6 月 14 日—16 日，中共佳县县委、佳县人民政府在“中国红枣名乡”佳县举办首届枣花节暨红枣产业发展论坛，并与多所高校、科研院所，多家企业签订合作协议。

榆林职业技术学院党委书记陈保平，院长、中共吴堡县委书记王华，副院长辛田，党政办公室主任刘凤山，人事处处长兼科技处处长高源应邀出席活动。



图 40 佳县政府与榆林职业技术学院签订合作协议

论坛会上，佳县政府与榆林职业技术学院签订合作协议，约定佳县政府利用政策、资金、项目、生源、人才需求、就业市场等优势，榆林职院利用办学资质、师资队伍、科技人才、设施设



备等优势，双方本着优势互补、互相支持、互惠共赢的原则，开展全方位战略合作。具体包括：

(一) 短期培训：佳县政府根据乡村振兴人才培养、三支队伍培养培训、创业就业技能培训等方面的需求，委托榆林职业技术学院开展学制不同、形式多样的培训，重点对佳县籍未就业大专及以上毕业生及其他需转岗、就业的人员进行培训。

(二) 全日制教育培养：佳县政府根据县域经济社会发展对各类专业人才的需求，在佳县籍高考学生中遴选一定数量的学生，委托榆林职业技术学院进行培养。

(三) 招生就业合作：榆林职业技术学院免收佳县籍建档立卡贫困户子女就读大专期间的全部学费，免收佳县籍涉农、涉林、涉煤专业学生全部学费；佳县政府有关部门动员学生报考榆林职业技术学院。榆佳工业园区等对口企业接收榆林职业技术学院学生实习、教师实践，定比例录用榆林职业技术学院佳县籍毕业生就业。

## 五、服务地方行业

### （一）助力脱贫攻坚

为进一步落实陕西省委高教工委、省教育厅关于高校结对帮扶贫困县的相关通知和指示，助力全省脱贫攻坚工作，经过多方筹备与协调，2017年11月11日，榆林职院与吴堡县人民政府、西安兆隆企业文化信息咨询有限公司签订了就业培训项目，以电子商务和软件开发2个专业为主，参训学员均为贫困户子女，培训合格学员由合作企业负责安置就业。此举旨在通过充分利用各方资源优势，以优质化培训为重要手段，助推就业帮扶，扎实推进脱贫攻坚工作。

学院与吴堡县政府就教育扶贫已于2016年达成合作意向，根据吴堡县具体需求，主要培养畜牧兽医、园艺、学前教育、医疗护理等农村急需的技术技能人才。经过一年的针对性培训，已为吴堡县培训建档立卡贫困家庭、“两后生”学员172名，全部走上工作岗位，实现了“一人就业，全家脱贫”的预期目标。自结对帮扶以来，学院以教育扶贫为主攻方向，扎实有效开展脱贫攻坚工作，取得了较好的成效。此次培训项目是校地深入对接调研的基础上，结合吴堡县脱贫攻坚工作实际需要，开展的又一项针对性的结对帮扶举措。

**【案例9】心往一处想 劲往一处使——榆林职业技术学院帮扶清涧县玉家河镇石硷里村脱贫记**

再去石硷里村，人们都说，这里和以前不一样了。领导干部们说，这里人的精神面貌变了，好吃懒做的人少了，奋斗的人多了；其他乡镇的人说，这里“好地”多了，还有粉条加工厂了，日子过得比以前好了。甚至连当地人自己都说：“不一样了，村里懒汉少了，大家脱贫致富的劲头高了，石硷里越来越好了。”

石硷里确实不一样了。这里的变化看得见、听得见、摸得着，这得益于榆林职业技术学院对村子的帮扶，党建引领提升基层党组织建设，发展产业带领贫困户脱贫致富，体恤民情千方百计解决困难，榆林职院与清涧县玉家河镇石硷里村人心往一处想、劲往一处使，村庄换了新面貌，有了新气象。

### 1. 党建引领——激发党员干事创业信心

石硷里村山大沟深、土地贫瘠。这里有 210 戶 700 多人，其中贫困户 53 戶 140 人，党员 25 人。由于党员队伍年龄偏大，文化程度偏低，党支部发展农村经济的模范带头作用发挥不明显，直接影响着全村的发展。

“提议改良红枣品种，大家摆手说，不行不行；那咱们山上种苹果吧，人们还是摇头。党员开拓意识不够强，视野不够开阔，点子少、办法不多。”驻村初期，榆林职院驻村工作队队长、第一书记崔建华就遇到了难题。

村看村、户看户，群众看的是干部，脱贫靠的是党支部。榆林职院先从村党支部的硬件保障着手，先后投资 13.68 万元维修改造了村“两委”会办公室、添置了办公设备和健身器材、硬化

了村“两委”会院子，村“两委”阵地焕然一新，提振了党员干部的信心。三年来，工作队定期与村干部召开座谈会、学习会，宣传讲解党的政策，利用村党支部“三会一课”集中学习党建知识，反复研究中省市扶贫政策，学习种植养殖和农产品加工技术，使不少党员干部学到了一技之长。

今年“七一”，学院组织全村党员到延安杨家岭、枣园和梁家河学习，党员们感悟红色文化，开拓了眼界，接受了洗礼，“地理条件相同，人家发展山地苹果这么好，咱们也能行。”党员们带领群众脱贫致富的劲头十足。

经过一系列的举措，村“两委”班子的凝聚力、战斗力不断加强，党支部战斗堡垒作用逐步凸显，党员干部主动作为、主动干事的热情不断高涨。党员惠作章经常劝导贫困户不当懒汉，发展产业争取早日脱贫，他也积极主动帮助村干部想办法，其他党员也争先恐后投入到村子建设中来。

## 2. 产业扶贫——从零转变为“百花齐放”

多年来，石硷里村村民依靠传统种植小杂粮、红枣生活，收入微薄，村集体没有一项产业，而这样的情况正在发生改变。

今年，该村在市政协和驻村干部的帮扶下，新建起第一个村集体经济——粉条厂。为了使粉条厂设施更加完善，榆林职院投资 12.3 万元修缮了 6 孔窑洞，作为粉条厂的仓储设施。

“我们村有做粉条的传统手艺，就是因为缺乏资金，一直上不了规模。这次可帮了我们大忙了。”村长惠京京激动地说。粉

条加工厂目前正在试运营阶段，计划年产粉条 2 万多斤。该村将成立粉条加工合作社，采取“党支部+粉条合作社+贫困户”的模式，吸纳贫困户在合作社打工、入股分红，提供技术和销售渠道，帮助贫困户脱贫。

有了摇钱树，农民好致富。榆林职院在“精”字上寻良法、出实招，在“准”字上做文章、求突破，多方争取资金，改善基础条件。全村计划平整 960 亩土地，目前已经平整 360 亩，建设为高标准农田，明年计划全部种植山地苹果。榆林职院党委书记陈保平积极协调争取资金，计划建设 15 个日光温室大棚，优先提供给贫困户，种植瓜果蔬菜，变“输血”为“造血”，带领群众脱贫致富。

这几年来，榆林职院还投资 2.25 万元，为贫困户发放 1500 只鸡苗，户均 30 只，发展土鸡养殖，目前已经见利。为贫困户免费发放 4 万元农资，支持贫困户发展生产，石硷里村的各项产业将迎来春天，百花齐放。

### 3. 心心相连——全力打赢脱贫攻坚战

自榆林职院驻村工作队进驻石硷里以来，这里发生着很多感动人心的故事：贫困户惠起民的小女儿惠斯雅是一名脑瘫患儿，当驻村干部摸底调查时，惠起民说出了自己的难处：“家里拿不出钱给娃娃看病，娃娃以后可咋办？”看着 6 岁的小斯雅连站都站不起，驻村干部心痛不已，他们将情况反映给学院，经过学院的协调，榆林高新医院为惠斯雅免费治疗半年，学院为她提供 1

万元的生活费。

经过半年的专业治疗，如今小斯雅已经可以走路，还会叫爸爸、妈妈。“没有学校和工作队，娃娃就没了希望，谢谢，谢谢。”惠起民感谢的话说不完。

自结对帮扶以来，榆林职院便与石硷里村人心连心，学院主要领导多次来到村里，关心包扶户的生产生活状况，解决村里和群众的实际困难；学院抽调 38 名科级以上干部结对帮扶该村贫困户，两年来，共有 64 户贫困户得到帮扶，他们时常联系，给困难群众送去衣物、食品等；全校职工还捐款 1.2 万多元给贫困户送去米面食用油，工作队拿出 1.8 万元为村里置办了红白喜事用具，为村民办事提供便利，榆林职院把关心和慰问送到了每一个困难群众家里，温暖了人心。

## （二）捐赠体现爱心

2018 年我院先后两次向子洲县苗家坪镇景家沟村爱心捐助上千余件衣物，助推了村里扶贫扶志工作的开展，榆林市委宣传部特发来感谢信以表谢意。

2018 年 3 月 25 日，师范系主任王继恩，学生科负责人张凯

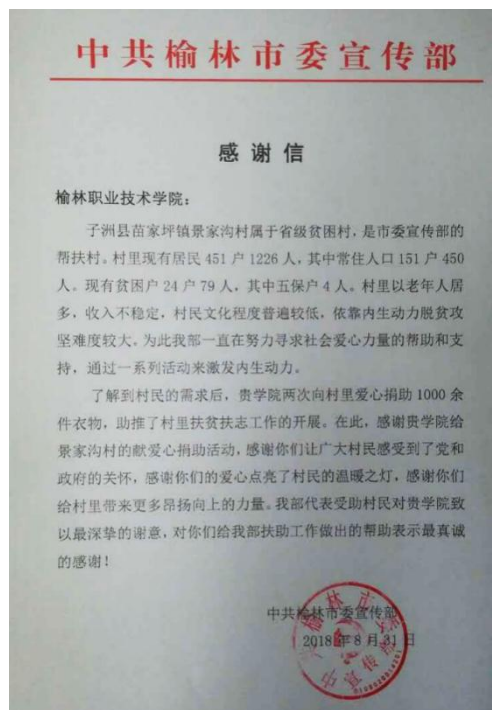


图 41 市委宣传部向榆林职院发来感谢信

富，以及王红红所在的学前 3-1604 班辅导员谢丹丹，走访师范系各个班级，介绍了罹患急性白血病的学生王红红的病情和治疗情况，并呼吁广大师生献出自己的一份力，传递爱心，延续生命。据不完全统计，截止 3 月 27 日晚，现场募捐活动已为王红红募集到善款 1.3 万余元。



图 42 全院师生为白血病同学捐款

#### 【案例 10】榆林职业技术学院诚信帮扶队赴青海千里送温暖

2018 年 7 月 28 日，榆林职业技术学院诚信帮扶队在化学工程系党总支副书记席志军老师的带领下一行十人远赴青海省贵德县常牧镇达尕羊村，为该村村民送去衣物 1200 余件、作业本 2000 余本、图书 300 余册、足球、铅笔等用品共 54 箱。

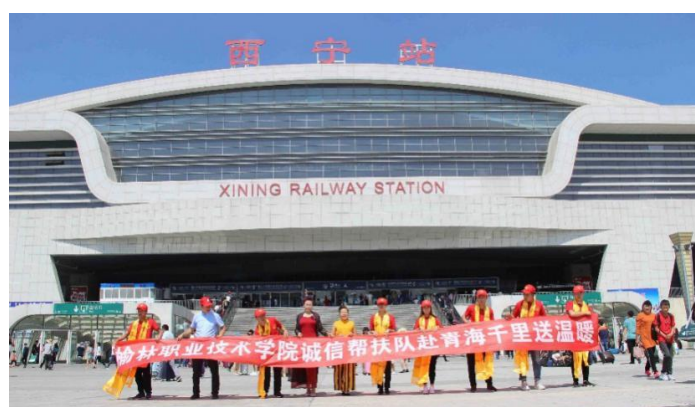


图 43 榆林职院诚信帮扶队赴青海千里送温暖

一件衣服送出一份温暖，一颗爱心带来一份感动。榆林职院一行 10 人 7 月 26 日从榆林出发，27 日到达青海西宁与青海之恋志愿者汇合，共同商议活动安排。7 月 28 日，历时 5 个多小时的山路颠簸到达达尕羊村与当地村民举行捐赠仪式。化学工程系学生科负责人王帅、诚信帮扶队负责人许文雷同达尕羊村驻村扶贫第一书记和村长共同为藏区小朋友分发学习用具，为藏区同胞送上榆林职院的关心。同样身为藏民的我院学生南措吉，为藏民同胞介绍了陕西榆林及榆林职业技术学院的相关情况，同时为志愿者们介绍了青海贵德的风土人情。

在捐赠活动现场，席志军老师在发言中讲到：“扶贫志愿活动是一项非常有意义的社会公益活动，我院积极响应党的号召，助力脱贫攻坚。今后，我们将更加努力组织和参与此类活动，也祝愿青海的广大群众生活越来越好！”

一件衣服或许微不足道，一册图书或许改变不了孩子们的生活现状，但我们愿意让这份爱心传递下去。千里外的问候，温暖了达尕羊村 900 多村民的心，也让榆林职业技术学院诚信帮扶队更加坚定爱与奉献的力量。

### （三）服务行业需求

1. 2017 年 11 月 11 日、12 日，2017 年度全国税务师职业资格考试在我院专业教学楼和实训楼进行，共设 5 个科目 17 个考场，累计 800 多人参加了考试。



图 44 全国税务师职业资格考试在我院举行

为保证考试质量，强化考场纪律，管理工程系在各部门全力配合下，制定了详细的考试方案，并组织全体监考人员召开考务会议，统一工作要求，进行周密布置与安排。考试当天所有考场开启全程监控，严查替考、抄袭等舞弊行为，确保考试的公平、公正。中国注册税务师协会领导在我院管理工程系负责人段宏陪同下巡视考场，对我院严谨、有序的考务组织工作给予了充分肯定。

2. 2018 年 8 月 3 日，榆林市煤矿安全矿长、化工安全分管负责人考试在榆林职院举行。参加本次考试的人员共计 235 人，其中煤矿安全矿长 211 人，化工安全分管负责人 24 人。此次考试旨在督促煤矿负责人安全知识和管理能力的有效提升，不断推进煤矿从业人员的安全素质提高，防止和减少伤亡事故，增强应急意识和提高防灾减灾救灾能力，遏制重特大事故，切实把“生命至上安全发展”的理念贯彻落实到人们的思想中、行动上。按照市政府分管能源工作领导的指示，具体组织由市能源局负责、县区煤炭管理部门配合；成立了以榆林市人民政府副市长张胜利

为主考，榆林市人民政府副秘书长高光耀、榆林市能源局局长秦林惠、榆林市安监局局长刘亚忠为副主考，榆林市纪委派驻第七纪检监察组组长白胜、榆林市纪委派驻第十七纪检监察组李华荣为巡考的考务工作领导机构。



图 45 全市煤矿安全矿长考试在榆林职院举行

3. 学院继续教育中心积极开展各类培训。于 2017 年 12 月 1 日开班的我院与吴堡县人民政府教育扶贫就业电商培训班，完成了为期 4 个月的集中脱产培训，于 4 月份离校，22 人中除 4 人无就业需求外，其余全部由承担培训教学任务的西安兆隆企业文化信息咨询有限公司按合同安置就业，月薪均在 3000 元以上。2018 年 5 月 8 日—16 日，榆林市城市管理综合行政执法局员工培训班在我院举办，参训人员近 600 名。6 月 19—21 日，我院组织了榆林市“2018 年第一期干部自主选学培训班”，来自全市各县区及市直部门领导干部 118 人参加了培训。

### 【案例 11】高立荣：从榆林职业技术学院走出的“榆蒿之父”

他被国内农业专家誉为“榆蒿之父”，培育出的“榆蒿 4 号”



品种，参加全国荞麦区试产量最高，成为全国荞麦主产区主栽品种，科技贡献极大；他被学生赞美为榆林职业技术学院农学院的“科技大神”，从一名别人瞧不起的“职教生”成长为知名专家，他的传奇是学生奋斗的榜样。他就是高立荣，一个一生都扑在荞麦育种研究和实用技术推广的榆林职教人。

### 对接群众所需——荞麦品种国内领先

荞麦和高立荣相伴一生。小时候，出生在靖边的他最喜欢的风景就是荞麦花开，淡淡的香味，淡淡的花色，带着丰收的喜悦，令人印象深刻。

长大后，高立荣就如荞麦花一样，在榆林职业技术学院农学院（原陕西省榆林农校）学习时，他脚踏实地，勤奋刻苦，虽然是一名中专生，但是他毫不气馁，以优异的成绩留校成为一名老师。

随后他自学考入西北农林科技大学深造，毕业后又回到学校，将毕生所学传授给学生。在母校的支持下，他走上科研之路，默默地在实验室做研究，任劳任怨地在试验田里观察种子长势，不与世人争风头，不断奉献自己，只为带给农民丰收的喜讯，从实践中向学生传授真理。



图 46 “榆荞之父”高立荣

自 1981 年参加工作以来，高立荣先后主持陕西省科技厅荞麦育种项目，优质辣椒、洋葱高效示范基地项目，国家科技部荞麦新品种推广项目等多种科技项目，他培育成功“榆荞 1 号”、“榆荞 3 号”、“榆荞 4 号”，其中“榆荞 4 号”增产潜力大，比常规品种增产 20%-30%，成为目前全国荞麦主产区的主栽品种。这个品种采用“普通荞麦自交不亲和两系法杂种优势利用技术”，属于国内首例。

“以前荞麦受到外贸出口影响，要求粒大，所以我解决这个问题，培育出榆荞 1 号。如今，人们需要荞麦产量高、抗倒伏性好，我就继续寻找解决办法，就有了榆荞 4 号。”高立荣准确对接群众需求，为千百万的荞农带来福音。

这些年来，高立荣先后 3 次获得陕西省人民政府科学技术奖励，是全国模范教师、陕西省有突出贡献专家，全国星火计划先进个人，发表论文 18 篇，其中 5 篇发表在国家级刊物。

### 彩色翅荞“诞生”——与文化旅游碰撞火花



近年来，我市景观农业发展如火如荼，特色农产品搭上文化旅游的快车，不断丰富着人们的精神和物质文化生活，荞麦花节就是最亮点的一抹色彩。

由于多年和荞麦打交道，高立荣对市场有着敏锐的嗅觉，“根据市场需求，荞麦生产性和观赏性要结合起来，所以我又培育了新品种——彩色翅荞。”提到“新宝贝”，高立荣十分兴奋。

记者看到，和其他荞麦不同，彩色翅荞麦植株红秆、绿叶、红白花相间，再映衬着成熟的黑褐色果实、正在成熟的红色、或羽翅红色中心白色的果实，整个田间十分鲜艳，色彩斑斓。

高立荣介绍，荞麦观赏价值不可小觑。但是，目前的荞麦生产品种混杂严重，影响着观赏效果。而彩色翅荞麦开花至成熟期间观赏期长，达 50 天左右，它的颜色绚烂，花海亮丽，因花香四溢而招蝶引蜂，届时会形成一片蜂鸣蝶舞，生机盎然的田园景象，让其它荞麦都逊色。目前，彩色翅荞是国内外没有的创新成果，对我市发展乡村旅游业、观光农业有十分重要的意义。

其实，在推动“荞麦+文化旅游”这条路上，高立荣一直都是最虔诚的荞麦文化传播者。在靖边县东坑镇荞麦文化游览园，他亲自设计，将荞麦与文化相联系，只要关于荞麦的历史、传说、歌曲、诗作、朗诵，他都会不遗余力地收集起来，组织人员进行推广和传播：“黄梅戏《打猪草-对花》的唱词，丢下一颗籽，发了一个芽，红秆子绿叶，开的是白花，结果的是黑籽，此花就是荞麦花。唐代白居易还有‘独出门前望田野，月明荞麦花如雪’，

的名句……”说起荞麦，高立荣如数家珍，甚至连饮食都不放过，“吃一碗荞麦凉粉吧，味道好又败火。”

他的一席话，总能让人深深地记住荞麦的好。

### 为“农”解忧——不遗余力推广机械化生产技术

一年有三分之一的时间，高立荣在定边、靖边的荞麦田里忙碌着，看着农民们种植荞麦仍然是人工撒播，效率低、效果差，他又开动脑筋，研究机械化生产技术，创造了注入式穴播技术。

这项技术采用圆盘鸭嘴注入式穴播，最突出的优点是，减少了用种量，每亩只需要3斤，而传统撒播需要5-6斤；其次由于播种时不开沟，起到保墒作用，鸭嘴注入式播种压实了土壤，起到提墒作用，顶土能力强；最重要的就是效率高，人工一小时约播种1-2亩，而机械播种一小时达6-8亩，而且植株分布均匀、茎干粗壮、抗倒性强、产量高。

目前，这一项目作为《杂交荞麦高产品种集成技术开发推广》项目的一部分，由省科技厅立项，正在我市靖边县、定边县，延安市等县推广，项目主持人正是高立荣。此外，他还一直在进行荞麦除草、收割机械方法的研究和探索。“我一定要把荞麦产业链条上的问题解决好，才能对人民负责，对社会负责。”高立荣坚定地说。

如今，榆林常年种植荞麦60多万亩，每逢金秋，荞麦花海随风荡漾，美不胜收。一位诗人观赏后写下这样的诗句：世人见了牡丹只想富贵，见了玫瑰只讲浓情，见了莲花只论清新，而荞



麦花呢？最美的季节绽放最美的自己，用一抹色彩装扮大地的容颜，它在秋天奉献自己。

高立荣十分喜欢这句诗，其实，这也是他的人生写照。

## 六、今后发展方向

本学年，学院各项工作都能平稳有序开展，很多方面也取得了不错的成绩，但仍存在不少亟待解决的问题。一般而言，高校有“求规模、提质量、树品牌、创文化”四个层次的发展路径。从学院成立到现在，我们走过了求规模的阶段，正处于提质量的初期，加快内涵转型发展，提升办学质量是我们当前迫切需要开展的重要工作。

### （一）建立以教学为中心的“四层服务”体系

学院领导层面要服务好全院整体教学工作，第一时间研究解决教学工作上的突出问题；职能部门层面要服务好基层教学单位工作，为教学工作开“绿灯”，提供一切便利；基层教学单位层面要服务好教师工作，关心关注每一位教师的成长发展，保障教学过程；教师层面要服务好学生成长成才，创新教学方式，提高教学水平，不折不扣地完成好教学任务。教务处协同相关部门要尽快把服务体系制度化，真正确立教学工作在学院的中心地位，落实好人才培养重任。

### （二）坚持全院教职员员工教育培训的常态化

学院组织的教职员员工职业能力提升培训，效果显著。使教职员员工初步明白了办高职和办中职的不同。相关部门还应建立教师长期发展规划，把更多的教师送出去学习取经，吸收示范院校的



先进理念和做法，并结合我院实际，走出一条极具针对性和可行性的发展之路。

### （三）启动国内一流高职院校和一流专业建设工作

这项工作是市委部署给学院的一项重大政治任务，也是全市人民对我院的殷切期望，这一目标看似遥不可及，但并非没有机会实现。虽然我院与省内示范高职院校之间有较大差距，与国内一流高职院校更是无法比肩，但是办学 6 年以来，我院在许多方面也取得了骄人的成绩。我们有信心做到更好。今后，学院将组织专题调研组，前往全国一流高职院校学习调研，再结合自身的办学优势和办学特点，形成建设一流高职院校和一流专业实施方案，通过“两个十年”的时间来实现创建“双一流”的宏伟目标。

## 七、附表

附表 1 计分卡

院校代码	院校名称	指标		单位	2017年	2018年
14318	榆林职业技术学院	1	就业率	%	92.45	88.09
		2	月收入	元	3600	3997.36
		3	理工农医类专业相关度	%	92	91.2
		4	母校满意度	%	98.12	97.3
		5	自主创业比例	%	1.37	0
		6	雇主满意度	%	98.94	99.08
		7	毕业三年职位晋升比例	%	1.35	1.13

附表 2 学生反馈表

院校代码	院校名称	指标		单位	一年级	二年级	备注
14318	榆林职业技术学院	1	全日制在校生人数	人	1486	872	
		2	教书育人满意度		—	—	
			(1)课堂育人	调研人次	人次	1245	648
				满意度	%	91.85	89.45
		3	(2)课外育人	调研人次	人次	1245	648
				满意度	%	88.72	92.81
		4	课程教学满意度		—	—	
			(1)思想政 治课	调研课次	课次	18	18
				满意度	%	95.5	94.2
			(2)公共基 础课(不含 思想政治 课)	调研课次	课次	20	20
				满意度	%	92.3	93.1
			(3)专业课 教学	调研课次	课次	22	22
				满意度	%	94.5	96.2
		5	管理和服务工作满意度		—	—	
			(1)学生工 作	调研人次	人次	1245	648
				满意度	%	92.46	89.75
			(2)教学管 理	调研人次	人次	1245	648
				满意度	%	91.08	91.45
		6	(3)后勤服 务	调研人次	人次	1245	648
				满意度	%	86.44	88.73
			学生参与志愿者活动时间	人日	321	267	
			学生社团参与度	—	—	—	

		6	(1) 学生社团数	个	47	8	
			(2) 参与各社团的学生人数	人	—	—	
1	Voice of Us 英语社团	人	32	24			
2	文学协会	人	13	7			
3	计算机精英社团	人	24	12			
4	红十字护理协会	人	12	4			
5	棋类协会	人	10	10			
6	精工电社	人	15	15			
7	足球协会	人	33	22			
8	滑轮协会	人	11	5			
9	机械创新协会	人	18	12			
10	声乐协会	人	18	2			
11	机器人社	人	9	6			
12	乒乓球协会	人	15	8			
13	数学建模	人	11	8			
14	美术协会	人	11	9			
15	羽毛球协会	人	14	14			
16	话剧协会	人	12	7			
17	舞蹈协会	人	17	13			
18	书法协会	人	11	9			
19	工业设计协会	人	18	17			
20	能源化工社团	人	12	8			
21	跆拳道协会	人	12	14			
22	心理协会	人	6	10			
23	篮球队	人	16	18			
24	英语社团	人	11	9			
25	吉他协会	人	10	6			

		26	钢琴协会	人	9	7	
		27	手工部	人	11	8	
		28	青年政治沙龙	人	14	11	
		29	矿建专业社团	人	9	11	
		30	街舞社团	人	22	38	
		31	追风轮滑社	人	32	18	
		32	文奕棋社	人	25	21	
		33	Faraway 乐队	人	12	13	
		34	自由散打搏击社	人	7	8	
		35	羽飞翔羽毛球社	人	23	17	
		36	“青春飞扬”主持团	人	9	9	
		37	墨凡书画社	人	35	47	
		38	礼仪社	人	10	5	
		39	红樱桃话剧社	人	26	27	
		40	社团联合会	人	32	31	
		41	吉他社	人	18	12	
		42	航模社	人	15	5	
		43	摄影协会	人	14	8	
		44	足球社	人	17	18	
		45	新媒体中心	人	8	7	
		46	校园优声社	人	16	14	
		47	恒武武术协会	人	21	19	
		48	英语协会	人	82	88	
		49	管乐队	人	18	12	
		50	DIY 科技创新协会	人	8	7	
		51	图书馆 ST 电影社	人	6	4	
		52	澹雅国学社	人	12	13	
		53	思想理论研究协会	人	10	7	



			54	钢琴社	人	7	8	
			55	国球社	人	17	13	

### 附表 3 资源表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
14318	榆林职业技术学院	1 生师比	—	15.18	16.6
		2 双师素质专任教师比例	%	35.78	40.22
		3 生均教学科研仪器设备值	元/生	23341.74	14590.69
		4 生均教学及辅助、行政办公用房面积	m <sup>2</sup> /生	40.16	41.31
		5 生均校内实践教学工位数	个/生	104.16	109.14
		6 校园网主干最大带宽	Mbps	10240	10240
		7 教学计划内课程总数	门	822	723
		其中：线上开设课程数	门	1	1
学校类别（单选）： 综合、师范、民族院校（√） 工科、农、林院校（ ） 医学院校（ ） 语文、财经、政法院校（ ） 体育院校（ ） 艺术院校（ ）					

附表 4 国际影响表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017年	2018年
14318	榆林职业技术学院	1	全日制国（境）外留学生人数（一年以上）	人	0	0
		2	非全日制国（境）外人员培训量	人日	0	0
		3	在校生服务“走出去”企业国（境）外实习时间	人日	0	0
		4	专任教师赴国（境）外指导和开展培训时间	人日	0	0
		5	在国（境）外组织担任职务的专任教师人数	人	0	0
		6	开发并被国（境）外采用的专业教学标准数	个	0	0
		7	开发并被国（境）外采用的课程标准数	个	0	0
		7	国（境）外技能大赛获奖数量	项	0	0

附表 5 表 服务贡献表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
14318	榆林职业技术学院	全日制在校生人数	人	4544	4415
		毕业生人数	人	1456	2057
		其中：就业人数	人	1346	1812
		毕业生就业去向：	—	—	—
		A类：留在当地就业人数	人	921	1468
		B类：到西部地区和东部地区就业人数	人	1346	1765
		C类：到中小微企业等基层服务人数	人	1159	1787
		D类：到500强企业就业人数	人	20	25
		2 横向技术服务到款额	万元	34.2	25.61
		3 纵向科研经费到款额	万元	177.18	192.71
		4 技术交易到款额	万元	0	0
		5 非学历培训到款额	万元	0	0
		6 公益性培训服务	人日	0	0
主要办学经费来源(单选)：省级( <input type="checkbox"/> ) 地市级( <input checked="" type="checkbox"/> ) 行业或企业( <input type="checkbox"/> ) 其他( <input type="checkbox"/> )					

附表 6 政策落实表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
14318	榆林职业技术学院	1 年生均财政拨款水平	元	15156.05	18041
		其中：年生均财政专项经费	元	3115.68	3500
		2 教职工额定编制数	人	333	333
		在岗教职工总数	人	287	310
		其中：专任教师总数	人	218	179
		3 企业提供的校内实践教学设备值	万元	0	0
		4 生均企业实习经费补贴	元	0	0
		其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		5 生均企业实习责任保险补贴	元	80	80
		其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		6 企业兼职教师年课时总量	课时	12078	11676
		年支付企业兼职教师课酬	元	603900	583800
		其中：财政专项补贴	元	0	0