



陕西工院微博



陕西工院官微

### 喜报

我校荣获“光伏电子工程的设计与实施”  
赛项国赛一等奖

我校荣获2022年全国职业院校技能大赛  
“互联网+国际贸易综合技能”  
赛项一等奖

## 勇争第一 敢创唯一 全力实现“五个三”计划新胜利

**本报讯** 春风浩荡征途新，战鼓铮铮催人进。近日，我校四届三次教代会暨职业本科院校创建动员会在渭城校区学术会堂隆重举行。党委书记惠朝阳作总结讲话，党委副书记、校长刘永亮代表学校作题为《守正创新真抓实干 全面开启本科层次职业学校创建新征程》的行政工作报告。教代会正式代表124人、列席代表14人出席会议，会议由党委副书记贺天柱、田昊主持。

大会在激昂的国歌声中拉开帷幕。学校行政工作报告从2022年工作回顾、存在问题和发展形势、2023年工作安排部署三个方面梳理了成绩，分析了机遇和挑战，谋划了未来事业的发展蓝图。2022年，学校锚定“强基树标、培优赋能、扶强促弱、特色发展”主线，聚力“双高”建设、聚能职业本科申办、聚焦新校区建设和运行，全校上下攻坚克难、真抓实干，守好“新阵地”、凸显“新成效”、筑牢“新引擎”、打造“新名片”，谱写了校园环境更优、办学实力更优、育人水平更优、服务能力更优、社会影响更优的高质量发展“五优”“五新”篇章。

在分析学校发展面临的困难与新形势后，报告指出，党的二十大对新时代新征程教育事业作出了战略谋划，面对国家职业教育改革发

展的新形势、“扛旗争先、崛起西部”的新要求以及自身提升办学层次与水平的新机遇，我们要认清形势、摆正位置、修炼内功，把握机遇、守正创新、踔厉奋发，实现职业教育的“大有作为”。

此外，报告还提出了2023年学校工作的总体思路 and 重点目标，并对大力推进“五个三”计划（突出三个加强、决胜三大攻坚、深化三项改革、实现三点突破、强化三个保障）进行了部署。一是加强党的领导，推动党建高质量发展。二是决胜三大攻坚，站稳全国高职第一方阵。三是完善育人体系，推进三全育人五育融合。四是深化改革创新，开辟新路径谋求新突破。五是优化管理效能，加快内部治理现代化进程。

报告号召，全校教职工要认真学习宣传贯彻党的二十大精神，继续保持奋发有为的精神风貌，在改革中作表率、打头阵，想明白、坚决干，抓重点、树标杆，做项目、出成果，善总结、增亮点，以高度的责任感和使命感，“勇争第一、敢创唯一”，打造全国职业教育的靓丽名片，奋力谱写学校高质量发展的新篇章！

会上，工会主席张彬作《2022年学校工会工作报告》。财务处处长邓丽萍作《2022年学校年度财务报告》，提案委员会汇报四届二次教代会提案处理结果及本次提案征集情况，大

会还对2022年度先进集体及个人进行了表彰。在各代表团分组审议后，会议以举手表决的方式，一致通过了相关决议。

党委书记惠朝阳在总结讲话中指出，此次大会进一步认清了形势、凝聚了共识、增强了信心、明确了方向，为学校事业高质量发展奠定了坚实基础，是一次团结的大会、鼓劲的大会。

他强调，学校发展进入到了紧要关头，也面临着前所未有的压力和挑战，要想在本科申办中抢占陕西席位，在双高建设中交出完美答卷，在平稳和谐中进一步优化、完善双校区运行机制，我们必须乘势而上、顺势而为，谋定快动、笃行实干，实现破局突围。一是把政治建设摆在首位，以高质量的党建引领高质量的发展。全校上下要以党的二十大精神强化理论武装，主动对接国家重大战略，进一步深化校地企合作，不断提升学校服务经济社会发展的能力。二是展现干事创业的担当作为。要在解决发展难题中展现担当，增强应对困难的免疫力，提升解决问题的战斗力，聚焦聚力，以舍我其谁的精神，抢抓机遇，强化落实，奋发有为，实现学校的三大发展目标。三是加强对学校典型经验的宣传推广凝练。深入挖掘、总结学校办学治校的典型经验，树好先进标杆，让陕工经验、陕工典型、陕工先进走出校

园走向全国。四是坚持问题导向精准施策。要对标看齐想得高，从中心大局的高度主动认领任务；要聚焦问题想得深，在解决问题中明白工作思路；要紧盯目标想得实，在倒推目标实现中思考落实细化举措。五是稳中求进，保持高质量发展的良好局面。要统揽不包揽，善于统筹兼顾、分清主次，善于见微知著、纠偏正向，要建立全校师生命运共同体意识，思想同心、目标同向、行动同步、事业同干，共同打造团结奋进、干事创业的良好氛围。

经略既张，宏图将举。在新的赶考路上，立足国家的新期待，师生的新期望，社会的新期盼，全体工院人定将心怀抱炙热努力奔跑，以敢为人先的气魄，抢抓机遇；以众志成城的信念，争创本科，为学校问鼎卓越，攀高致远，续写新的华美篇章。（宣传部 王君）



## 『大国工匠年度人物』何小虎事迹报告会

### 我校举办杰出校友2022年

**本报讯** 3月10日下午，我校在学术会堂举办杰出校友、2022年“大国工匠年度人物”何小虎事迹报告会。校长刘永亮、相关部门负责同志以及学院师生代表400余人聆听了本次报告。

首先，为表彰何小虎在锻造陕工品牌中做出的贡献，校长刘永亮代表学校为何小虎颁发“陕西工院杰出校友”荣誉证书。

随后，何小虎以“匠心逐梦”为题，以母校学习成长、企业奋斗经历为主线，从明确目标、坚定信念、坚持学习、磨练技能等方面，详细讲述了自己如何从品学兼优的学生成长为一名技艺精湛的大国工匠。

最后，在访谈与互动环节，何小虎结合自身学习工作经历，回答了现场及线上同学提出的一系列问题，分享了自己的工作经验和成长心得。他鼓励学生们要勇于追求梦想，不断学习，提升自己的知识和技能。用自己的实际行动和工作业绩回报社会，为母校争光！

送孩子参加明天高职自主招生考试的部分家长现场聆听了本次报告会，会后激动地说：“娃报考这个学校值了！”

本次报告会引发学校广大师生的热烈反响，同学们纷纷表示，何小虎学长的成长历程催人奋进，自己一定会努力学习、增强本领，尽快成长为行业的能工巧匠和大国工匠，为中国制造迈向中国创造贡献自己的力量，在第二个百年征程中书写陕西工院的华丽篇章！

何小虎，中共党员，2010年毕业于我校机械工程学院机械制造与自动化专业，现任中国航天科技集团六院西安航天发动机有限公司高级技师，先后获得中国青年五四奖章、全国技术能手、全国向上向善好青年、全国青年岗位能手、全国五一劳动奖章等荣誉，作为我校校友的杰出代表，为母校赢得了广泛的社会美誉。（校企合作处）



## 怀揣梦想 乘风破浪 万余名考生今日逐梦陕工

**本报讯** 3月11日，我校2023年单独招生考试在渭城、经开两校区正式举行，来自全省各地的万余名考生怀揣着梦想奔赴这场与陕工的“单招之约”。2023年也是我校实施单独招生考试工作的第13年，伴随学校办学实力和社会声誉的不断提升，今年的招生形势呈现出持续增长态势，共有万余名考生网上报名，涵盖了全校74个招生专业及方向。

为平稳有序做好招生考试工作，学校紧密围绕考试安全、考试公平和考生服务等三个方面精准施策，确保健康考试、公平考试、温馨考试。单招工作领导小组充分发挥统筹协调作用，各部门

上下联动、协同作战；考官及工作人员各司其职、尽心尽责全力护航考试工作。考生们表示，校园环境美丽清新，学校的管理井然有序，接触到的老师同学和蔼友善……“整个工院就像一个大家庭，虽然是第一次来，但氛围让我非常安心、放松。在这样一个美丽的环境里，和一群家人般和睦的同学一起，上课、读书，做自己喜欢的事，一定会非常充实而有趣。如果有机会，我很乐意到陕西工院完成自己的大学生涯。”

星光不问赶路人，时光不负有心人。2023年单招考试已然结束，愿所有考生笔锋所至，即心之所向；初试锋芒，便一往无前！（宣传部 王君）

## 我校获2022年度陕西省“双百工程”产学研一体化示范基地

**本报讯** 近日，中共陕西省委教育工作委员会下发了《关于认定2022年度“双百工程”产学研一体化示范基地和实体项目的通知》（陕教工函〔2023〕43号），分别认定了105个基地以及26个项目为2022年度陕西省“双百工程”产学研一体化示范基地和实体项目，我校结对帮扶礼泉县共建的“陕西工业职业技术学院产学研一体化示范基地”被认定为2022年度陕西省“双百工程”产学研一体化示范基地。

陕西省“双百工程”产学研一体化示范基地是省委教育工委聚焦“双百工程”帮扶实效，充分发挥高校优势，进一步深化落实“双百工程”智力帮扶、科技帮扶等八大帮扶措施，实现产学研

一体化，全面助力乡村振兴的有力举措。我校结对帮扶礼泉县共建的“陕西工业职业技术学院产学研一体化示范基地”自挂牌成立以来，双方在合作办学、助农电商平台开发、科技立项与服务、文化宣传及社会培训等方面，帮扶工作有力开展并取得实效。2019年以来，我校已连续四年被省委教育工委认定为陕西省“双百工程”产学研一体化示范基地。

今后，我校将持续以产学研一体化示范基地为抓手，深化拓展示范基地带动作用，促进“双百工程”提质增效，为县域经济发展、建设美丽乡村打下坚实基础，为实现乡村振兴贡献陕工力量。（振兴办）

**本报讯** 3月16日，根据全国工商联人才交流服务中心通知，经过全国工商联人才交流服务中心专家综合评审，同意编辑 宣传部 我校启动“全国工商联人才中心产教融合示范实训基地”项目立项建设。

为贯彻落实党中央、国务院关于深化产教融合相关决策部署，2022年11月全国工商联人才交流服务中心发布了《关于组织开展全国工商联人才中心产教融合示范实训基地遴选和建设的通知》（全联人才〔2022〕4号），在全国范围内遴选一批合作与改革意愿强烈、产教融合程度深入、产业与专业特色鲜明的普通本科、高等职业院校，建设产教融合示范实训基地。

我校积极筹备推进相关申报工作，2023年1月16日我校与全国工商联人才交流服务中心举行了产教融合示范实训基地项目立项线上调研会议。全国工商联人才中心副主任张一卫、产教融合工作负责人王晓勃，我校副校长梅创社、材料工程学院院长李云、教务处副处长舒蕾等相关人员参加了调研会议。

今后，我校将结合专家意见和学科发展实际情况，进一步完善建设规划内容，加强政策和资金保障，协调资源启动并高质量完成实训基地建设工作。

全国工商联人才中心产教融合示范实训基地，旨在打造一批创新资源汇聚能力突出、产教融合示范作用显著、服务区域和经济发展成果卓越的校企协同育人典范，引导更多民营企业加强校企融合，深化校企合作，共同构建具有产业特点的产教融合新体系，培养更多适应新技术、新业态、新模式的高素质技术技能人才，推动学校人才培养与企业用人需求精准匹配，形成产教融合新生态，为建设教育强国、人才强国做贡献。（材料学院 张战英）

## 我校立项建设『全国工商联人才中心产教融合示范实训基地』



# 持续优化合作方式 打造精雕产业学院2.0升级新典范

**本报讯** 为进一步推进先进制造精雕产业学院建设，深化校企合作、产教融合，3月21日下午，校长刘永亮、副校长段峻携党政办、教务处、人事处、校企合作处、产教融合研究院、机械工程学院相关负责人一行赴西安精雕研发生产基地，就深入推进精雕产业学院建设开展洽谈。西安精雕总经理蔡锐龙、副总经理关山、李文华以及各项目部负责人进行了热情的接待。

2022年3月，我校与北京精雕科技集团有限公司共建的先进制造精雕产业学院正式挂牌成立。一年多来，产业学院在双方的通力协作下取得诸多创新性成果，构建起“学习知识打基础、仿做案例练技能、实战项目育创新”的三级沉浸式人才培养体系，系统化提升了学生的创新、复合能力，打造了一批服务精密加工的“双师型”教师，培育了一批

产业急需的高素质技术技能人才，解决了一批制造类中小微企业技术难题，形成了一批高质量的专业教学标准，成为了全国校企合作新典范。

刘永亮校长代表学校感谢西安精雕的热情接待，他表示，陕西工院与西安精雕有良好的合作基础和广阔的合作前景，双方作为各自领域的行业标杆，发展方向契合、文化理念相互欣赏，深入开展产教融合、校企合作是两个品牌的互惠共赢。希望双方继续以推进精雕产业学院发展为契机，强化顶层设计，坚持“项目化”“清单化”推进方式，在人才培养、联合研发课题等方面加强深度融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，全面提高人才培养能力和服务区域高质量发展能力。

西安精雕有限公司总经理蔡锐龙在介绍了西

安精雕有限公司的发展历程、发展模式、未来发展定位后表示，人才和科技是经济发展的第一生产力，也是企业未来发展的关键，先进制造精雕产业学院的创建改变了学生对机械行业传统认知，吸引年轻人热爱制造，为企业人才资源储备提供了强大的支撑。希望双方继续充分发挥各自优势、开展深度合作，打造人才培养新品牌，谱写共赢发展的新篇章。

座谈会上，精密制造精雕产业学院负责人王帅汇报了产业学院的运营体系、人才培养体系、认证体系、科研体系、社会效应和升级计划；学校相关部门也表示将加强统筹协调、创新工作方法，争取各方面更大支持，推动精雕产业学院建设工作稳步推进、走深走实。

未来，精密制造精雕产业学院将在校企双方



刘永亮校长了解产业学院毕业生工作情况。在人才培养、运维管理、技术成果上不断升级，逐步成长为以西安精雕为基础，立足西北，辐射全国的校企协同育人创新平台，为服务产业升级和制造强国战略贡献力量。（宣传部 王君）

## 我校美育实践创新育人团队荣获第十届“陕西好青年”集体荣誉称号

**本报讯** 近日，由团省委、省委宣传部、省委文明办、省委政法委、省委网信办、省委军民融合办、省委直属机关工委、省委教育工委、省科技厅、省国资委、省青联等单位共同举办的第十届“‘中国梦·青年志’——寻找身边的陕西好青年”主题活动揭晓，经推荐、初选、复选、展示、评审等环节，我校美育实践创新育人团队荣获第十届“陕西好青年”集体荣誉称号。

据悉，第十届“‘中国梦·青年志’——寻找身边的陕西好青年”主题活动自2022年9月启动以来，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，旨在深入贯彻《新时代爱国主义教育实施纲要》和《新时代公民道德建设实施纲要》，大力挖掘、选树、宣传可亲可信可学的向上向善陕西好青年，通过广泛开展事迹分享、报告宣传、产品传播等形式，不断增强青少年学习典型的参与性、互动性和实践性，用真人、真事、真情，激励全省青少年在谱写陕西高质量发展新篇章中贡献青春力量。本次活动共评选出爱岗敬业、创新创业、乡村振兴、勤学上进、崇德守信、网络文明、平安正义7个类别的“陕西好青年”个人70名、集体30个，均是来自陕西省各行各业一线的优秀青年代表，他

们集中展示了当代陕西青年的精神品格和价值追求，是广大青年学习的榜样。

我校美育实践创新育人团队现有教师22人、学生63人、党员26人，其中35岁以下青年76人，始终坚持以美育人、以美化人、以美培元，吸收美育部、团委、辅导员队伍中的青年教师和艺术团优秀学生代表成立美育实践创新育人团队。团队围绕立德树人根本任务，以党建为引领，深化美育实践教育改革，强化美育实践教育效果，将美育和公共艺术教育融入现代职业教育中，取得了良好的成绩。学校获评教育部“全国学校艺术教育先进单位（全国高职唯一）”，团队荣获中青报社“全国学生百强社团”，学生在国家级、省级艺术大赛中累计获奖75项，其中国家级奖项20项，在第六届全国大学生展演荣获一等奖2项，二等奖1项、优秀创作奖1项，优秀组织奖1项，是全国唯一获得2个一等奖的高职院校，是陕西省唯一获得全国一等奖的高职院校，1人当选高教协会美育专委会专家组成员，1人荣获全国美育先进工作者，3人次获评全国美育名师，24人次获评全国、陕西省大学生艺术展演优秀指导教师。实践成果获全国高校校园文化成果二等奖，陕西省教学成果奖一等奖1项、二等奖1项。（团委 美育部）

## 我校获批教育部“人文交流经世项目”

**本报讯** 近日，教育部中外人文交流中心公布《关于推进人文交流经世项目申报院校相关工作的通知》，我校成功获批为项目实施单位，省级“双高”专业群计算机应用技术专业群为项目实施专业群。

教育部“人文交流经世项目”聚焦信息通信、智能制造、新能源汽车等中国优势产业技术，通过“校-校-企”模式，以建设国内“经世国

际学院”和国外“经世学堂”为载体，促进中国教育对外开放，推进教育国际交流合作，实现中国与“一带一路”沿线国家的人文交流与教育发展。我校将通过建设“经世学堂”，依托计算机应用技术专业群开展国际化人才培养方案制定、国际化专业标准输出、双语教学资源开发、“中文+职业技能”培训，服务“一带一路”人才培养。（国际教育学院）

## 我校女篮获第25届CUBAL中国大学生篮球联赛（陕西赛区）冠军 男篮获第四名

**本报讯** 近3月18日，第25届CUBAL中国大学生篮球联赛（陕西赛区）在西北工业大学翱翔体育馆落下帷幕。

本次比赛由中国大学生体育协会、陕西省教育厅主办，陕西省学生体育协会、西北工业大学承办，历时20余天，参赛队伍来自全省70余所高校126支队伍2200余人参赛。我校女子篮球队由体育部主任杨帆担任领队，邹茵、姜懿轩老师担任女队教练员，男队由高晨佳老师担任领队、张伟老师担任教练员。比赛过程中，我校男女篮展现出

扎实的技术、默契的配合和顽强拼搏的精神。女篮在决赛中以66:60战胜陕西工商职业技术学院获得冠军；与此同时男篮在季军争夺中不敌陕西警官职业技术学院，获得第四名。

我校男女篮球队在赛场上的奋力拼搏，是工院校园健康向上体育文化氛围自下而上的生动体现，也是对立德树人、德智体美劳全面发展的诠释。之后，我校篮球队将继续发扬工院学子风采，争取在即将到来的西北赛区中取得优异成绩，为学校“双高建设”添砖加瓦。（体育部 邹茵）

## 我校实现《中国职业教育质量年度报告（2022）》榜单“大满贯”

**本报讯** 职业教育质量年度报告制度是我国推进职业教育质量评价改革、加强社会监督和全面提高人才培养质量的重要举措。《中国职业教育质量年度报告（2022）》（以下简称《报告》）于2023年3月由高等教育出版社出版，中国教育科学研究院、全国职业高等院校校长联席会议组织编制，其中高等职业教育篇是在对全国1411所高职高专院校质量年报认真审阅的基础上，从服务贡献、学生发展、教育教学、政府责任和国际合作五个质量维度进行了全面分析，向社会展示了2021年中国高等职业教育改革发展的新面貌。

《报告》中设立的高职院校“服务贡献60所典型院校”“学生发展指数100所优秀院校”“资源建设60所优势院校”“教师发展指数100所优秀院校”等四个榜单我校均名列其中，收获榜单大满贯，更是陕西省唯一入选“服务贡献60所典型院校”“资源建设60所优势院校”两个榜单的高职院校，进一步彰显了学校在服务国家和区域经济社会发展、丰富和优化教学资源、重视师资队伍建设和学生发展等工作中的突出表现和独特贡献。

《报告》“国际合作”部分专项案例“专业课程‘走出去’贡献中国职教方案”，选用了我校“向尼日利亚温尼弗雷德创新学院、戴尔瓦理工学院输出焊接技术、光伏发电技术专业教学标准和课程标准，并积极参与机械行业职业教育标准研究所标准研发项目，其西门子工业控制技术认证证书项目为机械行业国际通用职业资格证书推荐目录研制”等素材内容。展现了陕工人在世界疫情与复杂国际环境相互交织的挑战下，坚持深化人类命运共同体理念，以提高质量为主线，专注国际合作内涵与能力建设，推动“一带一路”职业教育国际合作走深走实的丰硕成果。

我校始终以立德树人为根本任务，聚焦学生全面发展，深入开展产教融合、校企合作，不断加强师资队伍建设和努力提升教学水平。本次“大满贯”的实现既是对我校双高建设及人才培养工作的充分肯定，也是我校在全面落实党的二十大精神之年取得的一项重要成果。我校将继续深化教育教学改革，不断探索新时代高等职业教育发展之路，持之以恒办好人民满意的学校。（质量管理中心）

## 我校荣获“2022年陕西高校共青团工作先进单位”

**本报讯** 近日，共青团陕西省委、中共陕西省委教育工委印发了《关于2022年度陕西高校共青团述职评议考核结果的通报》，我校荣获“2022年度陕西高校共青团工作先进单位”，团委书记薛娟荣获“2022年陕西高校共青团工作先进个人”。

2022年，学校共青团在校党委和上级团组织的坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于青年工作的重要思想和来陕考察重要讲话重要指示，按照团省委和省教育工委的工作部署，在思想政治引领、服务学生成长、加强组织建设、全面深化改革、全面从严治团等方面开展了扎实

有效的工作。荣获2022年全国大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动“优秀单位”，视频号荣获全国高职院校“综合影响力百强”，被评为陕西省五四红旗团委、荣获2022年陕西省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动“省级示范学校”等国家级、省级荣誉四十余项。

2023年，学校共青团将以学习宣传贯彻党的二十大精神为主线，紧紧围绕学校中心工作，完善共青团育人体系建设，创新共青团工作方式方法，履行引领凝聚青年、组织动员青年、联系服务青年的职责，在新的一年里挺膺担当、奋发有为、创先争优，不断推动工作再上新台阶。（团委）

科技新星，陕西高校青年杰出人才王伟博士面向校科协会员代表做了《我的科研成长之路》学术报告。

我校科协的成立标志着学校在科技创新的道路上迈出了重要一步，标志着学校的科技创新工作由党政主导发展到了由教师群体自觉的新阶段，将在推动学校学术交流与合作、开展科学技术普及活动、举荐和培养优秀科技人才、加强学

术道德和学风建设宣传教育、指导学生科技实践活动等方面充分发挥优势和作用。我们相信在省科协的指导下，我校科协创新工作一定能够在职业教育从“大有可为”到“大有作为”转变中谱写好自己的篇章，为更好的服务区域经济社会发展贡献陕工人的智慧和力量，一定能在科技推广应用方面做出高职院校的样板和范式。（科研处 刘聪聪）

## 传承红色基因 种植盎然春意

**本报讯** 阳春三月，草长莺飞，植树增绿正当时。3月12日，在植树节到来之际，我校在经开区开展“青绿经开 情满工院”生态文明实践活动，邀请学校老书记李景兰、詹保安，老校长高维涛、赵嘉骏与全体校领导、处科级干部以及师生代表等几代工院人齐聚经开，共同植树、寄情、铭志，让红色基因与盎然春意交相辉映，劳动教育与精神涵养相互融通。活动由党委副书记贺天柱主持。

73载拼搏奋斗，工院辉煌铸就；万众期待经开校区建成，我们豪情满怀。随着熊熊燃烧的“红色匠心”火炬由渭城校区红色文化广场传递而来，承载着学校“用革命的精神创办革命的学校”的办学初心，一代代工院人“追求卓越，争创一流”的精神信仰以及党和国家的拳拳重托、家长和学子的深深期许在经开校区扎根，也必将迸发出推动学校高质量发展的强劲动力。

校长刘永亮代表学校向各位老领导的到来表示热烈的欢迎，向全体师生的热心参与表示衷心的感谢，希望大家立足国家的新期待、师生的新期望、社会的新期盼，早日将经开校区建成生态校园、人文校园，用薪火相传、生生不息的工院实践，助力学校在创建一流职业大学的征程上行稳致远、问鼎卓越！信息工程学院辅导员桓美丽、电子商务专业2101班吴煜涵作为师生代表先后发言，表达了对学校的深情厚爱和未来发展的美好祝愿。

十年树木，栽种盎然春意；百年树人，涵养蓬勃精神。党委书记惠朝阳宣布“青绿经开 情满工院”活动正式开始，并与师生代表共同揭幕。全国师德标兵卢庆林教授、全国高校黄大年式教师团队负责人尚华教授、国家教学名师田锋社教授、全国优秀教师杨建民教授和学生代表，为“明德笃学 精益强身”的校训命名的4棵树木揭牌，师生在反映学校发展的73米横幅上签字留念，寄托对学校未来发展的殷切期望和炽热情怀。

今朝携手播撒绿，明年春色倍还人。植树活动现场，大家三五人一组，干劲十足，挥锹铲土，扶树培苗，浇水灌溉，一片热火朝天的劳动景象。本次志愿植树活动所栽树苗皆由全校教职工捐赠，大家期望捐植一棵树，增添一抹绿，奉献一片情，让青绿成荫的经开校区继续见证四季里的砥砺耕耘与春华秋实；守护点缀万千师生为未来奋斗的青春梦想。（宣传部 王君）



我校开展“青绿经开情满工院”志愿活动

## 我校顺利召开科协成立大会暨第一次代表大会

**本报讯** 3月30日下午，我校科学技术协会（以下简称“校科协”）成立暨第一次代表大会在渭城校区学术会堂顺利召开。咸阳市科学技术协会主席丁震霞、副主席罗文斌，市科协学会部部长武钢柱，校长刘永亮、副校长梅创社以及会员代表200余人参加大会。会议由副校长梅创社主持。

大会在庄严的国歌声中拉开帷幕。校长刘永亮教授代表学校对省市科协长期以来的关心与指导表示衷心感谢。刘永亮校长表示校科协的成立是促进我校科技创新工作迈向一流职业技术大学的重要战略举措，并对校科协的发展寄托了三点期望：一是希望全校科技工作者提高政治站位，努力成为传播科学精神的先行者；二是希望全校科技工作者勇攀科技高峰，努力成为推动科技创新工作的引领者；三是希望全校科技工作者服务学校中心工作，努力成为促进学校快速发展的实干者。

接着，市科协协会副主席罗文斌宣读批复文件，科研处处长刘引涛代表校科协筹备组作筹备工作报告。随后，大会选举产生了我校科协第一届委员会委员、主席、副主席、秘书长、副秘书长，新当选的校科协主席田锋社教授做了表态发言。市科协主席丁震霞和刘永亮校长为我校“科学技术协会”揭牌。

最后，市科协主席丁震霞对学校成立校科协表示热烈祝贺，丁震霞主席表示，我校科协的成立，既搭建了市科协与学校密切合作、深化交流的有效平台，也是学校深入实施科协组织“扎根扩面”行动的有力举措。她希望我校科协准确把握新时代科协组织的定位，聚焦学术科普智库主业，树牢服务科技工作者意识，发挥学校学科优势，打造有形、有感、有为、有效的科协工作品牌，提升科技工作者的获得感、幸福感和归属感，为推动咸阳高质量发展实现新跨越发展引智聚力。

会议第二阶段，航空工程学院副教授、陕西省

## 我校受邀参加中国教育电视台《迈向现代化强国的职教密码》访谈节目



## 我校在全国高职院校大学生专利创新大赛中获佳绩

**本报讯** 近日，我校领取了由中国发明协会、山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅等六部门主办，中国发明协会高职发明创新分会、山东理工大学职业学院承办的第十七届全国高职院校“发明杯”大学生专利创新大赛获奖证书。大赛于2022年11月至12月举行，我校学生的6项参赛作品共获得一等奖1项、二等奖3项、三等奖1项，取得了历届参赛的最好成绩。（机械学院 任军辉）

## 校友何小虎入选2022“大国工匠年度人物”

**本报讯** 何小虎，男，中共党员，毕业于陕西工院机械工程学院机械制造与自动化专业，现任中国航天科技集团六院西安分公司数控车工高级技师，曾获得中国青年五四奖章、全国技术能手、全国五一劳动奖章、全国向上向善好青年、全国青年岗位能手等荣誉。

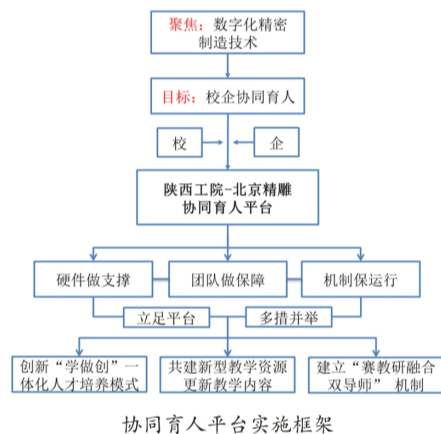




# 对接行业发展，聚焦精密制造，校企协同培养复合型技术技能人才

近年来，全世界呈现“产业升级快、技术迭代周期短”的社会特征，特别在装备制造行业，新技术、新产品层出不穷。全世界范围内院校发展逐渐落后于社会企业发展，社会人才需求从“工具人、技能人”向“全面人、技术人”急速转变，院校教师水平、教学资源、教学模式需要改变和提升。

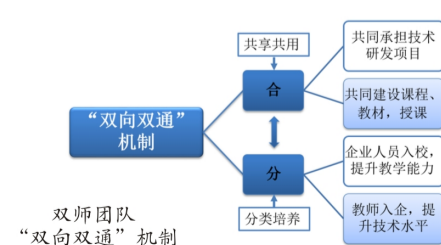
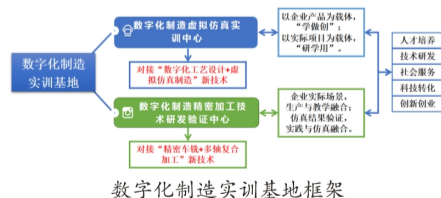
陕西工业职业技术学院机械制造与自动化专业群聚焦数字化精密制造技术，与有教育情怀、对复合型人才需求较大的行业知名企业-北京精雕科技集团有限公司开展合作。校企共同投入，建设“陕西工院-北京精雕协同育人平台”，平台以“五位一体”实训基地为支撑，以“双向互通”师资队伍为保障，形成了“四共融通”长效运行机制，并指导了“先进制造技术精雕产业学院”的建设。立足协同育人平台，创新了“学做创”一体化人才培养模式，学生通过“学习知识打基础、仿做案例练技能、实战项目育创新”系统化提升了创新、复合能力。另外，校企通过共编新型教材、更新已有课程内容、引入企业实际项目入教学，使得教学资源大为丰富。企业人员深入参与教学与竞赛指导，与教师构成“双导师”，并带领学生参与对外技术服务，全方位提升学生的能力水平。



瞄准数字化精密制造技术，校企双方通过深入合作，企业出设备、出技术，学校配套场所、师资队伍，协同建设具有人才培养、技术研发、社会服务、科技转化、创新创业功能的“五位一体”数字化制造实训基地，基地按照软件应用和设备应用划分为数字化制造虚拟仿真实训中心和数字化制造精密加工技术研发验证中心。将企业精密加工过程通过企业技术人员参与的教研活动形成教学载体，通过两个模拟企业实际场景建设的中心完成精密制造技术培养过程。

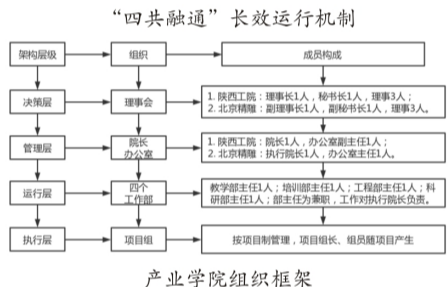
## 共建“双向互通”师资队伍

校企共建双师结构团队，创建“双向互通”机制，企业技术人员与学校教师按照项目相互转换“身份”，实现人员双向流动，能力互通。依据企业技术人员与学校教师各自特点进行分类培养，提升企业技术人员教学能力和教师项目研发能力、实践操作水平。共同承担教学任务、共同开发教学新项目、共同编写“活页式”教材、共同承担技术服务项目等。



## 探索“四共融通”产业学院运行机制

在平台建设与运维过程中，始终遵循“共建、共享、共用、共赢”的原则，形成了“四共融通”的长效运行机制。校企以协同育人平台为基础，组建陕西工院精雕先进制造产业学院，形成了产业学院组织框架，共同制定了理事会组建与运行制度、理事会议事制度、项目结算制度等；制定了产业特聘教授选聘标准、兼职教师选聘标准、协同育人平台企业兼职人员选聘标准、企业人员柔性引进制度。



## 校企协同，创新学做创一体化育人模式

以机械制造行业复合型技术技能人才培养为主线，将“知识学习、技能训练、创新培养”一体化，“基础知识-专业技能-创新应用”三级递进，培养出“懂设计、通工艺、精技术、能管理、会创新”高素质复合型技术技能人才。校企双团队依托数字化制造实训基地，指导学生进行“学做创”一体化实践。

- (1) 学习知识打基础，主要针对机械设计、3D打印、工艺设计、软件应用、自动编程、虚拟加工技术、精密管控技术等进行基础训练。
- (2) 仿做案例练技能，通过仿做已有案例，进行仿做训练，借助练中学、学中练的方式，提升学生动手能力、实践能力，培育学生工业化思维。
- (3) 实战项目育创新，通过行业一线实际项目，为学生提供能力验证实战的平台，为学生的结构、工艺设计创新等提供条件，真正培养“毕业即能用”的职业技术人才。



校企双团队指导学生“学做创”一体化实践

## 企业项目进课堂 企业案例进教材

依托“陕西工院-北京精雕”协同育人平台，将企业典型产品引进课堂，生产过程与教学过程相融合，实现情境教学与双元育人。引入了薄壁精密航空叶轮、无缝对模、医疗骨搓等15类企业产品作为项目载体，训练学生精密多轴零件加工技术。

校企双师结构团队先后承担了“小髓核手术钳”、“节气门压铸件”、“呼吸面罩镶嵌件”等研发项目，并将其转化成了教学资源，完成新教学项目的开发和“活页式”教材的编写，形成了《数字化工艺设计》《柔性工装设计》《精密与多轴加工》等新型课程。为了进一步整合教学资源，2020年8月，召开了新型教材研讨会（图8），组建了“双元”教材开发联盟，2021年陕西工院和北京精雕联合开发了“数字化精密制造技术”课程教材。

## 建立“赛教研融合双导师”机制

校企双团队组成“双导师”，共同指导学生实训课程、课程设计、毕业设计等综合性课程，从不同角度提升学生的能力水平。另外，为了使得到综合锻炼，针对数字化精密制造中涉及的CAD/CAM/CAE应用、高端机床操作、产品质量检测等技术，“双导师”指导相关技能大赛，如2020年全国机械行业职业技能大赛五轴数控加工技能竞赛、机械产品检测与质量控制技术赛项、全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛等，且均取得了较为优异的成绩。学生在参赛过程中，既强化了技术技能，又提升了团队协作精神、质量意识等职业素养。同时，探索出“技术研究+教育教学”相融互促的师资队伍建设模式，形成了技术研究反哺教学的长效机制。在此过程中，学生参与了多项校企双团队对外技术服务项目。

## 校企协同个成果显著

### （一）打造了一批服务精密加工的“双师型”教师

咸阳市渭城区在陕西工院设立先进制造技术特色产业专家工作站，赵明威教授受聘为首席专家。师资队伍15位学校教师全部被认定为“双师型”教师，其中，王彦宏、祝战科两位老师被认定为“工匠型”教师。校企共同开发了《精密数控加工》职业技能等级标准1项，编写“1+X”精密数控加工证书配套的教材《SurfMill9.0基础教程》和《SurfMill9.0典型精密加工案例教程》。

席专家。师资队伍15位学校教师全部被认定为“双师型”教师，其中，王彦宏、祝战科两位老师被认定为“工匠型”教师。校企共同开发了《精密数控加工》职业技能等级标准1项，编写“1+X”精密数控加工证书配套的教材《SurfMill9.0基础教程》和《SurfMill9.0典型精密加工案例教程》。

### （二）培育了一批产业急需的高素质技术技能人才

学生在全国职业院校技能大赛、全国数控技能大赛等技能大赛、第九届全国大学生机械创新设计大赛中获得各类奖项32项。两年来校企培养现代学徒制学生430余人。近三年，为西安航天发动机厂、中核四0四有限公司、宝钛集团输送了213名高素质技术技能人才，服务于我国火箭发动机、核工业、蛟龙号等大国重器的制造。

### （三）解决了一批制造类中小微企业技术难题

与陕西蓝智机器人有限公司签订了“200kg级六自由度工业机器人研发”技术服务协议，横向到账20万元。另外与陕西同辉体育用品制造有限公司、西安秦森科技有限公司、陕西一远智能机械研发有限公司等企业展开技术服务于合作，涉及人工鸟巢开发、带压作业设备维修、液动力元件设计、大理石床身技术研发、电主轴技术研发、刀塔刀架技术研发、机床精修等50余项企业项目。



编写的SurfMill9.0相关教材



服务地域中小微企业

### （四）形成了一批高质量的专业教学标准

校企协同制定了机械制造与自动化专业群人才培养方案及《数字化工艺设计》等15门课程标准。2019年，机械制造与自动化专业教学标准成为赞比亚国家职业教育教学标准（赞比亚国家教学标准编号：408）。2020年，尼日利亚纳卡布斯理工学院等6所院校分别与我签署专业和课程引进协议，引进了群内专业机械制造与自动化、电气自动化技术专业教学标准和52门课程标准。



赞比亚国家机械与自动化专业教学标准封面及媒体报道



# 以赤子之心 展百年英姿

商贸与流通学院 连锁2102房攀婷

斗转星移、日月更迭，历经百年征程，中国共产党已经带领人民跃进新时代大门。一代人有一代人的使命，一代人有一代人的担当。此时的中国早已不是百年前的任人宰割的中国了，现在她是厚积勃发，砥砺前行的一支庞大的队伍，向新时代交出了满意的答卷。

大风泱泱，大潮滂沱，百年大党初心如磐，亿万人民使命在肩。时间属于奋进者，历史属于奋斗者！奋进新时代，我们任需要勇于担当、向甘于奉献，向时代交卷，让人民阅卷。

“时代的一粒灰落在一个人头上就是一座山。”八十四岁的黄令仪奶奶就是最好的例子，已参与过两弹一星建设工程的她，本可以安享晚年的她，在听到中国核心芯片一直被欧美垄断，66岁的她毅然决然的出山把自己化作一块砖。

“谷穗为什么一直躬下弯腰，这是对养育它的土地的深深感恩，雨伞为什么被人们高举过头，因为雨伞能为人们遮风挡雨。”这是脱贫楷模朱国萍颁奖词的话，他一生致力于脱贫，他为中国实现全面小康付出了全部努力。正是因为有着无数个钟南山、朱国萍那样甘为奉献、不求回报的人才有这如今幸福的社会。而党的广大人民干部深扎人民群众中，切实了解事实情况，不计私利，拥抱社会，为建设小康作出了伟大贡献，向时代交出了不负人民的答卷。奋进新时代，我们需要有鲁迅笔下“孺子牛”的精神，向时代交出

瑰丽的答卷。一路走来，中国共产党坚持以人民为中心，处处为中国人民谋取利益，切实落实“我将无我不负人民”的口号。新时期我们党已“为中华民族谋复兴，为中华儿女谋幸福”为目标，带领人民创下了一个又一个创举。“嫦娥”落月、“胖五”归来、“雪龙”探极，这些个首次，无疑在华夏历史上留下了浓墨重彩的一笔。

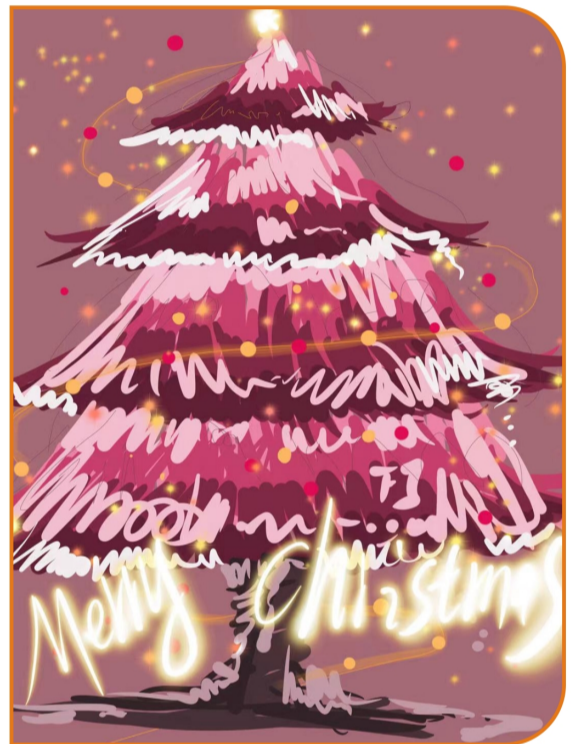
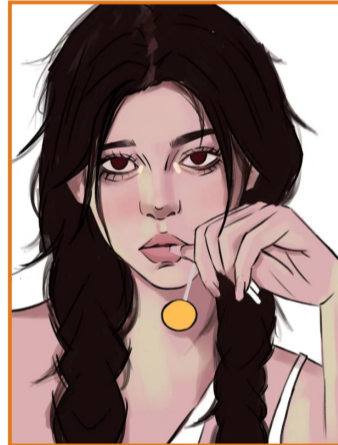
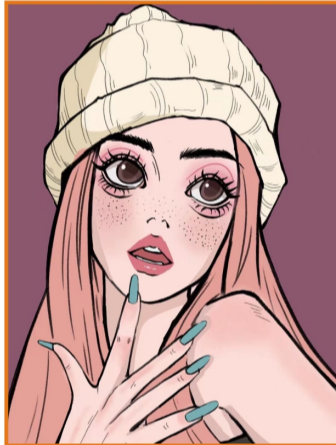
今日之中国，既面临百年未有的世界大变局中，又处于最接近伟大复兴的时刻。这少不了挫折磨难，也难以避免“木秀之林风摧之”的挑战。前进的道路哪有一帆风顺的，我们只有肯埋下头踏实干，弘扬“三牛”精神，才能使中国在世界大变局中立足根本，使中华民族屹立于世界民族之林。100年乘风破浪，100年兼容并蓄，100年沧海桑田。从红船嘉兴梦想起航，万里长征开天辟地，再到一带一路国泰民安，抗击疫情艰苦卓绝。中国共产党已从一个稚嫩的孩童成长于一位卓越的领航人，带领着我们在新时代谱写了成功的章程。日月其迈，岁律更新，千年大国，初心如磐，执政一国，造福一方。处于两个100年的历史转折点，党已向人民和世界交出了一份漂亮的答卷，而正值七八点初升太阳的我们，更应紧追党的脚步，以赤子之心凝聚力量，以奋斗之魂铸就辉煌，做好分内事，成为为党分忧，为国谋事，为民谋利的时代栋梁。百年征程波澜壮阔，百年初心历久弥坚。

党以赤子之心在神州大地上挥斥方遒，展百年风华！



## 学生手绘作品

教媒2111班 方静



# 大美 工院

