

校党委书记刘卫国一行赴武汉高德股份有限公司交流座谈

12月7日,校党委书记刘卫国、校党委副书记马福一行赴武汉高德红外股份有限公司调研交流。

武汉高德红外股份有限公司副总经理黄建忠对刘卫国一行表示热烈欢迎。首先参观了企业展厅及党建展厅,了解到高德红外在红外核心器件、红外热像仪、大型光电系统、武器装备系统等方面产品及在红外领域、军民市场的应用,并对高德红外在十多年的非公党建工作实践中先后获评各级各类荣誉给予高度赞扬和肯定。

高德红外党委副书记徐光照对我校一行来访交流表示热烈欢迎。

刘卫国就学校的发展历程,特别是学校国防优势特色、打造高水平学科专业群、推动军民科技和人才交流共享等方面取得的成绩进行了交流。他希望与公司积极联动,充分发挥兵工特色就科技成果转化、人才培养等方面持续深入挖掘契合点,切实推进合作共建,实现双赢,为服务国防科技工业和经济社会发展贡献更大力量。



高德红外副总经理黄建忠介绍了公司践行军民融合发展战略,服务国防装备建设取得的成绩。他表示:学校优势学科与公司契合度较高,未来在新技术应用领域,校企双方可以开展创新性合作,树立校企合作新典范。

参会的在职校友逐一发言,与母校领导分享了自己在高德红外的生活、工作情况。校友们都非常感谢母校的悉心栽培和与高德红外建立的交流平台,才能让他们选择公司,成就自我,同时也愿意成为高德和学校的宣传员,让我校更多

更优秀的学弟学妹选择高德红外。

双方围绕光电、军品、工业设计和人才四个方面进行专项对接,从学科特色、团队简况、项目合作、实习实践和联合培养等方面进行了深入交流和探讨,就人才培养、科研合作、假期实践等工作达成初步合作意向。

学校党办校办、研工部(研究生院)、规划处、光电工程学院、兵器科学与技术学院、艺术与传媒学院等部门负责同志一同参加了汇报交流。

(文:孟静)

我校在2024届全省高校毕业生就业创业工作会议上交流发言

12月27日下午,陕西省2024届高校毕业生就业创业工作会议在陕西省教育厅召开。省委教育工委副书记、省教育厅厅长王树声,省人力资源和社会保障厅二级巡视员王庆出席并讲话。会议由省委教育工委委员、省教育厅副厅长申雪峰主持。

校长姚尧代表我校在主会场作了题为“坚持‘四聚焦、四抓好’全力保障毕业生高质量充分就业”的交流发言。校党委副书记马福在学校分会场参加会议。

会上,姚尧结合学校办学特色,从“聚焦顶层设计,抓好体系建设”“聚焦需求导向,抓好市场拓展”“聚焦能力提升,

抓好指导服务”以及“聚焦办学特色,抓好培养质量”等四个方面介绍了我校毕业生就业工作的重点举措和主要成效,指出我校始终把就业工作摆在学校发展的突出位置,积极推动毕业生高质量充分就业。

会议强调,各高校必须切实肩负起就业工作的主体责任,积极采取各种措施拓展市场化就业岗位,进一步发挥政策性岗位的吸纳作用。同时,要突出行业优势和特色,建立就业主渠道,开展重点帮扶工作,确保数据的真实性,守牢就业工作的底线,全力以赴做好2024届高校毕业生就业工作。

我校严格落实就业工作“一把手工程”,深化推进院校

两级管理,部门统筹,全员参与,以“访企拓岗行动”“全程化就业指导”为抓手,有力保障了毕业生高质量充分就业。下一步,学校将认真贯彻落实会议精神,大力开拓市场化社会化就业渠道,全力推进构建高质量就业指导服务体系,确保2024届毕业生高质量充分就业。

我校在教3-115学术报告厅设立分会场,就业处、党委研究生工作部、党委学生工作部、本科生院、保卫处等单位主要负责同志,以及各学院党委书记、院长、分管就业工作的院领导、2024届全体毕业班辅导员参加了会议。

(文:张艳 秦锐欣)

为了进一步推进我校科研成果落地转化和榆林研究院的高质量发展,并强化学校与榆林市深度合作,12月19日,校长姚尧带队赴榆林市人民政府进行交流洽谈并与榆林市人民政府签署战略合作协议,副校长陈建出席。

榆林市市长张胜利、副市长赵勇会见了我校校长姚尧一行。张胜利对姚尧一行表示热烈欢迎。他指出,榆林今后的发展要靠科技创新,依托榆林产业,西安工业大学榆林研究院得以快速建设和发展,相信今后在双方的共同推动下,围绕新能源、新材料、先进制造、双碳目标,双方合作将有更大作为。

姚尧介绍了学校办学历史和近年来在学科建设、人才培养、科学研究等方面的情况。姚

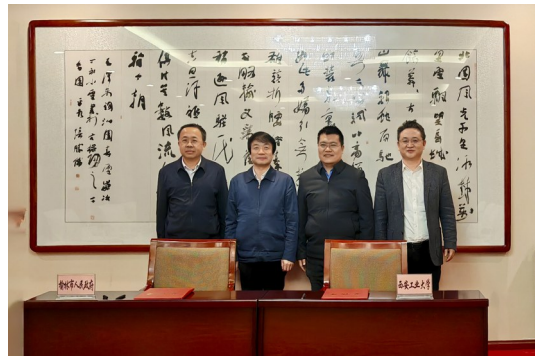
尧强调,学校的优势学科领域与榆林市的特色产业高度契合,西安工业大学榆林研究院经过三年的运行,在榆林市的大力支持下取得了丰硕成果。学校重视与榆林市的合作,希望双方加大对研究院的支持力度,进一步推动学校科技成果在榆林落地转化,促进榆林地区经济发展。

会谈后,举行了战略合作协议签约仪式。

校党办校办、资产公司、科学技术研究院等部门负责同志、榆林研究院和项目团队代表陪同参加了相关活动。

(文:段雅茹 图:赵紫)

校长姚尧带队与榆林市人民政府洽谈合作并签署战略合作协议



校长姚尧一行赴中国兵器工业集团第二〇四研究所交流座谈

12月19日,校长姚尧、副校长陈建一行赴中国兵器工业集团第二〇四研究所,与二〇四所党委书记于洋、中国工程院院士吕剑、二〇四所副所长封利民进行交流座谈。

于洋对姚尧一行表示热烈欢迎,并介绍了二〇四所近年来的主要发展情况。他表示,西安工业大学为兵器行业输送大量人才,希望与学校开展人才培养战略合作,推动合作落实落地,进一步深化企校

合作。

姚尧对二〇四所长期以来对学校发展的关心和支持表示感谢,希望校企深入合作,在科学研究方面,共同解决重大科学问题;在人才队伍建设方面,开展校企联合引才。同时,欢迎吕剑院士到学校交流指导。

吕剑就学科发展、科学研究与重大科研项目等进行了交流。

(文:武全)

校长姚尧一行莅临我校榆林研究院调研指导工作

12月20日,校长姚尧一行莅临我校榆林研究院调研指导工作,副校长陈建出席。

姚尧听取了研究院负责人赵紫汇报研究院自2021年以来在人才培养、科技成果转化、科技企业孵化等方面的工作进展及取得成效,并进行了深入交流。姚尧充分肯定了榆林

研究院前期取得的成绩,强调研究院已成为学校与榆林市全面合作的桥梁,是我校异地研究院的典范,学校也将加大榆林研究院的支持力度。希望在今后工作中能够总结经验,做大做强研究院,为学校科学研究、服务地方经济能力以及榆林高质量发展作出更大贡献。

(文:段雅茹)

简讯

11月29日-30日,第二届陕西省博士后创新创业大赛总决赛在西安高新区嘉会国际交流中心举办。我校教师王琳团队的超小型高速大行程压电陶瓷驱动扫描器研制获高端装备制造组第一名,斩获金奖;教师夏峰团队的高强耐热多尺度颗粒混杂增强铝基复合材料及其应用技术获新能源新材料组第三名,斩获银奖,获奖层级和数量均为历史性突破。学校获评优秀组织奖。(荔宁)

近日,2023年中国大学生工程实践与创新能力大赛(教育部A类竞赛)总决赛隆重举行,我校7支参赛队获得1金1银5铜的好成绩。(王党利)

12月27日,陕西省教育

厅、陕西省学位委员会公布了2023年陕西省优秀博士学位论文评选结果,共评出陕西省优秀博士学位论文112篇。我校博士研究生程进的学位论文《基于MEMS调控的超表面光学器件研究与应用》(导师:刘卫国教授)成功入选。(史志军)

12月22日至24日,第十七届iCAN大学生创新创业大赛全国总决赛在北京奥林匹克塔成功举办。我校张岩波老师指导学生参赛的《智心护行——基于历史挖掘的驾驶员数智体外除颤器》项目荣获三等奖,陈红副教授荣获“iCAN教育之星”称号并应邀在现场发表“赛课协同:让创新的种子迎风飞扬”主题演讲。(陈红)

近日,第16届全国3D大赛年度总决赛暨颁奖仪式在武汉华中科技大学圆满落幕,经过激烈角逐,我校学子获省级奖24项,获国家级奖11项,西安工业大学获“优秀组织奖”。(万宏强 韩权利)

近日,由全国高等学校计算机教育研究会主办的2023年“第五届全国高校计算机能力挑战赛”圆满完成。我校在省赛中20人获一等奖,44人获二等奖,46人获三等奖。在全国决赛中,

最终6人获一等奖,14人获二等奖,20人获三等奖,我校获优秀组织单位奖。(赵妮 王淑蓉)

12月16日至17日,“华为杯”第二十届中国研究生数学建模竞赛颁奖典礼暨二十周年庆祝大会在东南大学举行。我校研究生共获国家奖17项,其中一等奖2项、二等奖8项、三等奖7项,我校基础学院冯孝周教授被授予“先进个人”称号。(周晨)

近日,2020至2022年全国内部审计先进集体和先进工作者表彰大会在北京召开。会议宣布了关于表彰全国内部审计先进集体和先进工作者的决定,我校审计处党江艳同志获得“全国内部审计

先进工作者”荣誉称号,并作为陕西省获评先进工作者代表接受表彰。(王昆)

2023年,省科技厅、教育厅组织开展了省级大学科技园评审认定工作,经高校申报、属地推荐、专家评审、会议研究,决定认定西安工业大学科技园为省级大学科技园。(王婉婷)

12月3日,2023丝绸之路教育合作交流分项目活动——“九成宫中国书法文化国际学术研讨会”在陕西省宝鸡市麟游县开幕,本次研讨会由陕西省教育厅主办,西安工业大学中国书法学院、麟游县人民政府承办。开幕式现场,刘发林为西安工业大学中国书法学院麟游县教学实践基地授牌。(辛慧宁)