

常州工程职业技术学院校友工作

简 报

2023年第3期（总第8期）

学工处

2023年9月30日

★校友动态

△常州校友会乒乓球邀请赛圆满闭幕

为重温校园情谊、凝聚校友力量。7月2日下午，常州校友会乒乓球邀请赛在校体育馆拉开帷幕。邀请赛由我校常州校友会主办，校友会秘书处及体育学院协办，校党委领导李雄威、施福新、周勇及学工处主要负责人出席比赛。比赛共有学校代表队、武进区代表队、天宁区代表队、钟楼区代表队、新北区代表队、金坛区代表队6支队伍参加。比赛过程中，校友们热情高涨，各队队员积极进攻、严密防守，队友间密切配合、互帮互助。经过激烈的角逐，天宁区代表队夺冠，金坛区代表队为亚军。

△智造学院寻访苏州校友徐健

7月11日，智造学院、轨道交通学院“匠心育人·寻访常工工匠”团队赴苏州海陆重工股份有限公司开展了“常工工匠”寻访活动。此次寻访对象是我校2008届毕业生、第三届“常工工匠”获得者、海陆重工集团党委副书记、容器事业部副总经理、生产部长徐健。学校党委委员、宣传部部长张雪华，学院党总支副书记赵蕾、机械制造及自动化专业带头人孙德松、专业教师黄先平参加寻访活动。集团董事长徐元生、副总经理周华、

容器事业部总经理张明、副总经理张变、人力资源部长林佳，锅炉无损检测责任工程师、优秀校友张立一同热情接待了寻访团队。寻访团队在周华的带领下参观了企业的展厅，全面了解了企业的业务内容和发展方向，现场感受海陆重工作为国内一流的节能环保设备专业设计制造企业在党建引领下不断开拓、勇于创新取得的累累硕果。

△ 校党委委员、副校长施福新带队赴南通校友会调研走访

今年是建校65周年，为持续推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实，加强学院与校友会之间、校友之间的交流合作，集聚校友力量，共谋高质量发展，7月26日，校党委委员、副校长施福新带队前往南通校友会进行实地走访，经管学院班子成员、综合办及学工办主任陪同走访。走访团队看望了南通校友并与校友代表座谈交流。座谈中，南通校友会会长袁建安介绍南通校友会建设运行情况，经管学院院长李仁璞介绍学院事业发展进程。学院与校友会双方围绕学校发展的重点难点问题和校友会有关具体工作进行深入交流，为学校在攻坚克难中实现高质量发展发挥积极作用。

△ 经管学院寻访南通校友孙超

为充分发挥地方校友会作用，最大限度动员校友积极支持母校发展建设，激励青年学生大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，在社会实践中受教育、长才干、做贡献，7月27日，经管学院“匠心育人·寻访‘常工工匠’”师生团队赴通启特斯拉中心开展寻访活动。本次寻访对象为经管学院2009届校友、第三届“常工工匠”提名者、通启特斯拉中心售后经理孙超。

△ 化工学院寻访苏州校友王平

8月25日，化工学院党总支书记杨小林带领学院“匠心育人·寻访‘常工工匠’”师生团队赴张家港开展寻访活动。化工学院党总支副书记周玳

宜、学工办辅导员左家林及学生代表参加活动。本次寻访对象为化工学院应用化工901班校友、张家港市华昌药业股东总经理王平。王平是学校首届“常工工匠”获得者，曾3次获得张家港市技术创新奖、张家港市科学技术进步奖和张家港市科学进步突出贡献奖。

△ 检测学院寻访淮安校友朱珠、无锡校友汤水江

为弘扬劳模精神、劳动精神和工匠精神，增强检测学子对所专业的理解以及对职业的认知，进一步增进校友联络，带给校友来自母校的牵念与祝福，凝聚校友力量，努力建设母校与校友的“发展共同体”，检测学院组织专项寻访团队赴淮安和宜兴开展“匠心育人·寻访常工工匠”活动。检测学院党总支书记蒋文嵘率领团队前往淮安，拜访了2004级校友、第一届“常工工匠”获得者、中则检验认证（江苏）有限公司董事长兼总经理朱珠。检测学院党总支副书记黄玲率领团队前往宜兴，拜访了1993级校友、第三届“常工工匠”获得者，江苏新奇环保有限公司董事长汤水江。

△ 建工学院寻访校友沈董健、校友芮爱军

7月25日，建工学院寻访团队联合学校教学工作部副部长蒋小明和检验检测学院李运山副院长，通过“线上+线下”的形式，访问了南通四建集团有限公司副总经理、黑龙江省建筑业协会副会长沈董健。代表寻访团队向沈董健赠送纪念品并参与了访谈活动。8月15日，寻访团队赴常州市建筑科学研究院拜访了常州市建筑科学研究院集团股份有限公司运营服务中心主任芮爱军。他曾获“常州市五一劳动奖章”、“常州市技术状元”、2019年度常州市住建系统“最美劳动者”荣誉称号。

△ 检测学院开展校友交流分享会

为汇聚校友力量，助力学院发展。7月2日，检测学院在知行楼中厅402举行“同窗三载重聚首 展望未来话今朝”2020-2022届校友交流分享会。学校党委书记李雄威，党委委员、宣传部部长张雪华，机关党总支副书记葛文鑫，检测学院党总支书记蒋文嵘，副院长叶爱英，副院长邓玉营，以及学院2020-2022届校友代表共同参加会议。座谈会上，校友代表们在感叹学校发生巨大变化的同时，对学院发展取得的成绩也给予高度评价。他们回忆求学成长的青春岁月，畅谈不忘母校教诲、勤奋工作取得的佳绩，积极提出助力母校、学院发展的建议。在浙江海洋大学读研的20届毕业生展波，在南京工业大学读本科的22届毕业生吴佳恒和孙梦，还结合自身的学习情况和未来规划进行了汇报交流。

△ 扬州校友会2023迎中秋校友年会召开

9月24日常州工程职业技术学院扬州校友会在扬州渔文化博物馆召开了以“迎中秋、庆国庆”为主题的校友年会活动。整个活动由田永香秘书长策划，执行秘书长俞庆萍组织，周林会长主持。校友们相互交流了一年来自各自工作生活体会，商讨了关于积极参加12月母校65周年校庆的事宜。

△ 金坛校友分会筹备会议顺利召开

9月27日常州工程职业技术学院常州校友会金坛校友分会筹备会在金坛区江苏瑞邦农化股份有限公司会议室顺利召开。83化学激素班步康明代表公司和金坛校友筹备组对校友总会常务副会长欧汉生一行表示了热烈的欢迎，本次筹备会融汇了原化校、原建材以及新工程等多个时代的金坛校友。校友们一起回忆了当年的学校生活，流露出对母校对老师的深深感恩之情。最后大家初步决定于今年11中下旬成立金坛校友分会。本次会议的顺利召开要特别感谢步康明校友、欧阳华校友、史喜庭校友。

★母校动态

△中共常州工程职业技术学院委员会文件常工职委〔2023〕38号关于调整学校领导班子成员的通知

各党总支、直属党支部、二级学院（部）、部门：根据工作需要，经学校2023年第24次党委会研究，将学校党政领导班子成员工作分工调整如下：党委书记李雄威；党委副书记、校长基国林；党委副书记潘玉琴；党委委员、副校长周勇；党委委员、副校长张雪华；副校长黄一波；党委委员、纪委书记徐黎明。

△ 我校应用化工技术和智能焊接技术专业正式通过UK ENIC国际评估认证

9月2日，在英国国家学历学位评估中心举办的“中英职业教育高质量发展大会”上，我校应用化工技术和智能焊接技术专业获得了UK ENIC国际专业标准评估认证证书，正式通过国际专业标准评估认证，达到了英国资历框架(RQF)和欧洲资历框架(EQF)5级水平。学校的政策与程序符合国际质量标准，顺利取得国际可比性证书与国际质量标准证书，并荣获2023国际专业标准开发领域学术卓越奖。

△ 学校举行第39个教师节庆祝大会

9月8日下午，学校在图书馆报告厅举行第39个教师节庆祝大会。校领导李雄威、基国林、潘玉琴、周勇、黄一波、徐黎明出席大会。党委副书记、校长基国林主持大会。全体教职工参加大会。大会为从教满30年的教师陈群、顾艳阳、李玮、刘巧云、文艺、徐标、徐科、薛爱华、严锦武、袁文波、张明、周勇，以及在2022-2023学年取得优秀成绩的教师代表颁发证书与鲜花，并现场播放了“从教30年”事迹介绍视频。党委书记李雄威代表学校党委和行政，向全体教职员工致以节日的问候，向从教满30年的教师表示衷心的感谢，向受到表彰的先进集体和优秀个人表示热烈的祝贺，向2023年新加入我校的青年教师表示诚挚的欢迎。

△ 秋光为序 逐梦启航——我校喜迎2023级新生

9月16日，来自全国各地的近5000名新生，背起行囊、怀揣梦想，如约抵达常州工程，开启人生新征程。校领导带队深入迎新现场，了解迎新工作开展情况，慰问辛勤忙碌的工作人员，与新生及家长亲切交流，向家庭经济困难学生发放大礼包，为报到当天生日的新生送上蛋糕和祝福，以温馨有爱的形式欢迎他们加入常州工程的大家庭。青衿之志，履践致远。2023级新同学将扬帆启航，心怀星辰山海，共赴可期未来。

★名师风采

△ 龙城十佳教授 | 朱宝生：用匠心做教育，怀爱心育学生

为推动“三名工程”的名教师队伍建设，广泛发动社会力量支持教育，促进常州教育更好更快发展，常州市教育发展基金会设立专项“龙城教育英才奖助基金”，用于教师队伍建设。教师节前夕，常州市教育发展基金会评选出2023年度常州市“龙城十佳教授”，我校朱宝生教授榜上有名！朱宝生，智造学院、轨道交通学院教授，学校学术委员会委员、专业负责人，校技能大师工作室负责人，北京大学高级访问学者，江苏省高校“青蓝工程”优秀教学团队带头人，江苏省教学名师。先后获得过全国机器人大赛优秀指导教师、江苏省机器人大赛优秀指导教师、常州高职教育园区（常州科教城）学生技能竞赛优秀指导教师、常州市“优秀科普志愿者”、民盟常州市委员会“先进个人”等多项荣誉称号。

★师生大赛喜报

△ 我校郁枝昕同学荣获2022年度“中国大学生自强之星”奖学金

近日，由共青团中央、全国学联指导，中国青年报社、新东方教育科技集团、中国青年创业就业基金会联合举办的2022年度“中国大学生自强之星”活动的评选结果正式揭晓。经学校推荐、省级初评、全国评审等环节，我校郁枝昕同学荣获2022年度“中国大学生自强之星”。

△ 我校学子在2023年全国职业院校技能大赛中获三等奖

7月9日至11日，2023年全国职业院校技能大赛高职组“软件测试”赛项在成都职业技术学院举办。来自全国各地的67支高职院校队伍、134名选手参赛。经过8个小时的激烈角逐，我校智造学院、轨道交通学院冯益斌、车金庆两位教师指导的李政、郭子豪两名同学荣获三等奖。

△ 我校学子在2023年全国职业院校技能大赛中获二等奖

8月13日至16日，2023年全国职业院校技能大赛高职组“健身指导”赛项在青岛职业技术学院举办。来自全国各地的51支高职院校队伍、204名选手参赛。经过3天的激烈角逐，我校体育学院赵子炎、李子阳、朱文元、祝山川（女）4名同学夺得团体总分第7名，荣获二等奖；徐文杰、薛黎清2位指导教师获“优秀指导教师奖”。

△ 我校学生荣获2023年全国职业院校技能大赛高职组“网络系统管理”赛项二等奖

8月20日至22日，2023年全国职业院校技能大赛高职组“网络系统管理”赛项在山东东营职业学院顺利举行，来自全国31个省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团的72支代表队参赛。我校智造学院、轨道交通学院陈小中、冒志建教师指导的云计算技术应用专业闫骏和徐亮两名同学代表江苏省参赛，荣获团体二等奖。

△ 2金4银4铜 我校在2023年江苏省互联网+大赛中再获佳绩

近日，第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛江苏省决赛、职教赛道暨2023年江苏省职业院校创新创业大赛落下帷幕，我校选送的12个项目经过激烈的角逐共获一等奖2项、二等奖4项、三等奖4项，学校获评江苏省职教赛道“优秀组织奖”、江苏省青年红色筑梦之旅赛道“优秀组织奖”。

△ 学校在第十一届中国TRIZ杯大学生创新方法大赛中获佳绩

9月9日，以“培育创新人才，做强实体经济”为主题的第十一届中国TRIZ杯大学生创新方法大赛在哈尔滨圆满落幕。在高职高专类赛项中，我校陈蕾等同学负责、贺新等老师指导的项目《基于TRIZ理论的化学平行反应器的开发》获一等奖，魏鑫等同学负责、李玮等老师指导的项目《基于TRIZ的冲压模具智能视觉检测装置》获二等奖，丁宝成等同学负责、杨怡等老师指导的项目《一种选择性识别有毒污染物4-硝基苯酚的荧光探针》，陆耀东等同学负责、姜泽东等老师指导的项目《细管全位置自动焊接设备》获三等奖；在教师组推广及应用类赛项中，贺新老师的项目《基于TRIZ理论的高职创新人才培养模式的改革与实践》获一等奖；刘李娥老师获优秀指导老师。

本期报：常州工程职业技术学院办学理事会校友工作委员会

分管校领导，校党委学工部

送：各二级学院，各地校友会

本期编辑：姜庆华 严锦武

电话：0519-86332217

邮箱：13528757@qq.com