



盐城工学院喜获国家级教学成果二等奖

第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛省赛两项目获奖

本报讯(盐工)日前,教育部公布了2022年国家级教学成果奖获奖名单,共计572个项目入选高等教育(本科)国家级教学成果奖项目名单,盐城工学院以第一完成单位获得二等奖1项。

盐城工学院作为全国最早以“应用型本科”定位的高校之一,一直致力于面向产业的人才培养创新与实践。学校实施“小范围、大幅度”改革试点,从全面提升服务国家战略和区域高质量发展能力的高度,持续推进教学改革。学校聚焦江苏沿海汽车制造、新能源等产业发展战略,按照“产业+”专业模式,构建以优势专业为依托的特色专业群,形成精准对接地方产业结构的专业体系;学校对接行业标准、生产流程等产业需求,结合工程教育认证标准,优化调整课程体系和教学内容,提高学生解决复杂工程问题能力;学校面向行业技术创新与企业生产管理一线,按照工

程师职业要求,躬行致知,优化人才培养过程。学校创新了产业为要、政府引导、多元协同的校地联合新机制,构建了地方应用型高校面向产业的人才培养新体系,最终走出了“产业+”专业模式的专业调控新路径。

在教育改革和实践的基础上,盐城工学院培育的《校地联合 产教融合 知行耦合:面向地方产业的应用型人才培养创新与实践》的教学成果,以校地联合为路径、产教融合为重心、知行耦合为主旨,构建了一条主线、二层架构、三标对接、四维并重的“人才培养新体系”,探索出一条适合于同类高校的人才培养改革新路径,并以此获得国家级教学成果二等奖。学校将以此为契机,继续坚持立德树人根本任务,持续深化教育教学改革,推进产教融合发展,不断推动专业内涵建设,促进我校教育教学质量和人才培养质量的全面提高。

国家级教学成果奖是由教育部设

立的教育教学研究和实践领域的最高奖,每四年评审一次,是与国家自然科学三大奖并列的国家级奖项,获奖成果代表了我国教育教学工作的最高水平,是彰显学校人才培养工作水平和教育教学改革成果的核心指标,也是国家加快建设教育强国、落实立德树人根本任务的重要举措,对学校人才培养工作和教育教学改革成果的检阅和展示。

又讯 在刚刚结束的第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛江苏省选拔赛中,盐城工学院获得一等奖和二等奖各1项的好成绩,并进入了国赛训练营,实现了自2017年以来的一等奖突破。

据悉,本届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛江苏省选拔赛,共有全省143所高校的15.5万支队伍参赛,最终386个项目入围决赛现场答辩,159个项目获得一等奖,227个项目获得二等奖。

在本科生长成组,由盐城工学院海生学院申报,聂庆、吕富、王奇杰三位老师指导,刘丹、方叶馨、王佳琪等学生共同完成的“授虾以蚕”项目获得了一等奖并进入了训练营,为参加国赛继续努力。

在本科生创意组,由盐城工学院机械学院申报,曾勇、方璇、徐宁三位老师指导,姚书恒、丁郁苗、赵晨羽等学生共同完成的“防微杜渐——高铁轴承裂纹智能检测设备”项目获得了二等奖。

中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛是由教育部等多部委和地方政府共同主办的最具影响力的创新创业顶级赛事,是“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作,推进产教融合、科教融汇、职普融通生动实践。该赛事是全省参赛项目最广泛、覆盖高校最全、参赛水平最高、影响最大的大学生创新创业盛会,也是深化高校创新创业教育改革、促进高校学生全面发展的重要平台。



小选手演讲。



颁奖现场。

日前,由全民阅读办、市文明办、市教育局、江苏凤凰新华书店集团有限公司盐城分公司联合主办的“学习党的二十大精神 做好新时代接班人”主题演讲比赛落下帷幕。经过初赛、决赛,共评选出小学组一等奖3名、二等奖5名、三等奖9名,中学组一等奖5名、二等奖7名、三等奖12名。同时评选出优秀指导老师41名、优秀组织奖8个。

记者 张一轩 摄

盐城师范学院志愿者开展抗结核宣讲活动



志愿宣讲团成员合影。

本报讯(龚天阳 戴瑀鸿)日前,盐城师范学院城市与规划学院“同呼吸共命运,抗结核齐行动”志愿宣讲团,先后赶赴亭湖区康乐社区居民委员会、阜宁县暖心驿站、滨海县坎北街道学苑社区等地开展“防治结合,守护健康”暑期社会实践活动。

活动中,团队成员和医护人员面向社区居民和学生进行了有关结核病相关知识的宣讲,强调了结核病的危害,并分享了一些科学预防和治疗结核病的方法,让群众对结核病有了更加全面深入的认识。此外,团队联合专业的医护人员及社区工作人员提供爱心义诊服务,热心回答了居民的健康咨询。活动现场,医生根据义诊结果给老人提出合理的用药和饮食方面的建议,针对老人们多数存在的三高和心肺肝肾等健康问题,给出合理的健康建议。活动结束后,团队成员还与社区和驿站的工作人员进行了围桌访谈。工作人员表示,将以此次活动为契机,向大众发出健康倡议,用爱心和责任心填补信息鸿沟,用行动和感召力共筑国防长城。

截至目前,实践团在盐城各地联合医护人员为200余名社区居民提供爱心义诊服务,健康咨询服务受益450余人,发放健康宣传资料600余份。

此次实践活动不仅向群众普及了防治结核病的相关知识,还为提高全民健康素养水平添砖加瓦。团队成员纷纷表示将继续投身志愿服务,关心民生,推动健康科普和健康素养的普及,面向更多群体提供更加系统全面的健康科普,为祖国贡献青春力量。

盐城机电高职校国赛再斩一金

本报讯(记者 姚梦 实习生 任艺)日前记者获悉,在刚刚结束的2023年全国职业院校技能大赛中职组网络建设与运维赛项中,盐城机电高等职业技术学院信息传媒系王杰、纪瑜2位同学,在全国101支参赛队伍PK中脱颖而出,获得国赛一等奖。该校教师成孝俊、孙月玲荣获“优秀指导教师”荣誉称号。这是该校在2023年全国职业院校技能大赛中获得的第二枚金牌。

根据教育部《全国职业院校技能大赛执行规划(2023—2027年)》,网络建设与运维赛项为每年举办的常规赛项。本赛项设置网络理论测试、网络建设与调试、服务搭建与运维三个模块,竞赛时长7小时。竞赛内容包括:职业规范与素养、网络布线与施工、网络设备配置与调试、安全策略配置、网络安全防护和应急响应、云平台网络连接、X86与ARM架构计算机操作系统安装与管理、Windows与Linux服务配置、网络运维等内容。各模块有机结合,比赛过程中,要求两名参赛选手按照题目独立完成理论测试,合理分工,安排工作流程、合作完成模块二和模块三等有关网络建设与运维职业典型工作任务,检验选手专业核心能力与职业综合能力。

与往年相比,2023年全国职业院校技能大赛有了不少变化。成孝俊告诉记者,大赛的赛项进行了整合,原本他们所擅长的“网络搭建与运用”赛项,调整为“网络建设与运维”赛项。字面看起



获奖学生王杰、纪瑜合影。(学校供图)

来变化不大,实际上加入了网络安全与运维的内容,是将原本的两个赛项整合了起来。对于参赛选手来说,得花大力气钻研学习。

另一个变化来自大赛的实操环节。今年中职组网络建设与运维赛项中,使用到的硬件和软件都有大变化。硬件方面,主机、服务器等平台设备,都向“国产化”迈进;软件方面,Windows、Linux都能融会贯通。在经过一轮一轮的集训和拼搏之后,王杰、纪瑜不负众望,斩获金牌。

“从市赛到省赛再到国赛,一路艰辛,一路坎坷,但也见证了学生的成长。技能点亮的人生,是汗水和勤奋浇灌的。”成孝俊说。

记者获悉,在多年的教学和实践之中,盐城机电高职校形成了一套完备的技能大赛人才培养与选拔制度。从初入学校的集体

培训到校内选拔,再到市赛、省赛、国赛的大赛历练,学习、集训、比赛,循环往复,成为该校参赛师生的常态。在这个过程中,一支经验丰富、技能卓越的师生团队逐步培养成型,学生以老带新的学习模式也发挥作用。在中职组网络建设与运维赛项团队中,不少成员是往届的该赛项的优秀选手。

“在全国职业院校技能大赛多次斩获金牌,当然值得高兴。但更高兴的,还是我们培养、成就了一批学生。”该校党委书记、校长韩卫红告诉记者,集训期间他曾专程赴常州看望备赛的师生,对他们勤奋、执着、刻苦的精神印象深刻。“成就一批学生,影响更多的学生,用大赛引领学校专业的建设,将最前沿的经验带到教育教学之中,培养未来的‘大国工匠’。”

盐城工学院电气学子开展爱心支教活动



活动现场。

本报讯(季昕悦 许益凡 姚玉巧)为缓解暑假小学生“看护难”的问题,盐城工学院电气工程学院组织志愿服务队,日前走进亭湖区南洋镇爱心暑托班,开展爱心支教活动。

课堂上,志愿者们充分发挥专业特长,给孩子们带来电力、新能源趣味普及课,同时也为孩子们讲解盐城红色文化的发展历史。孩子们对授课内容表现出浓厚的兴趣,他们认真听讲,积极参与课堂互动。孩子们纷纷表示:“很喜欢盐城工学院的大哥哥大姐姐们,他们上课很有趣,讲的内容也很丰富,给我们普及了很多之前不了解的知识”。课程结束后,孩子们自发地给老师们鼓掌,在长久的掌声中,志愿者们感受到了孩子们发自内心的热情以及对知识的渴望。

本次“七彩的夏日”爱心暑托班活动的开展,一方面,锻炼了大学生志愿者的沟通表达能力和社会实践能力;另一方面,在暑假的骄阳烈日里为孩子们送去知识和温暖,让孩子们拥有了一个安全、快乐、有意义的假期生活。大学生志愿者们纷纷表示:以后还会积极参与志愿活动,助力孩子健康成长。



活动启动仪式上,校长寄语。



结业仪式上,小营员们分享感悟。



小营员们朗读文学作品。

7月24日至30日,盐城市松江路小学开展“故乡里的文学体验”项目化研学活动。以“故乡里的文学体验”为主题,围绕小说《勺子飞来了》重点细读,尝试建立“故乡文学”的创新性学习教育模式,培养孩子们对故乡美与价值的再认知。活动中,该校将课堂与研学相结合,阅读与写作相融合,分享阅读经验、交流好词好句、采访专家学者、制作灵感贴片、仿写精彩段落,实现学生阅读与写作素养的综合提升。

记者 张一轩 摄

盐城市初级中学开展红色主题系列研学活动



同学们认真听讲。

本报讯(巫泰伟 记者 唐承兵 实习生 任艺)为进一步发挥好盐城市初级中学全国国防教育示范校、中国人民解放军国防大学国家安全学院军事历史教学基地、江苏省爱国主义教育基地、大丰知青纪念馆等红色爱国主义教育基地开展研学活动,将最前沿的经验带到教育教学之中,培养未来的‘大国工匠’。

小铁军红色研学志愿者们分批次到中共华中工委纪念馆、滨海新四军三师八旅纪念馆、大丰知青纪念馆等红色爱国主义教育基地开展研学活动。在中共华中工委纪念馆,同学们认真看、仔细听,了解到华中工委所属部队是由新四军部队改编而来,其中野十一纵队、十二纵队的广大干部政工干部经过抗大五分校的培训,其骨干力量由盐阜子弟构成。在解放战争中,这两支具有铁军血脉的部队立下了如淮海战役阻击邱清泉兵团、击毙黄百韬、渡江战役、解放上海、攻克厦门、金門炮战等丰功伟绩。淮海战役我军的物资是如何运输的?当看到革命文物——淮海战役支前人民用的小推车时,同学们发出赞叹:国民党反动派有飞机铁路运输物资,而人民军队却有百万人民用小推车踊跃支前,解放战争是人民反抗专制解放的战争,解放战争的胜利是人民的伟大胜利。

7月23日,小铁军红色研学志

愿者来到新四军三师八旅纪念馆。1943年,随着华中抗日根据地的扩大,党中央决定将抗大五分校升格为华中抗大总校,抗大五分校名称依然保留,由新四军三师军校使用,师长黄克诚担任新的抗大五分校校长。小铁军们追寻着抗大五分校的足迹,来到滨海,带着回家的心情,寻访了“江苏省初中铁军文化课程示范基地”课程体系,7月22日至23日,盐城市初级中学开展“传承抗大基因,赓续铁军血脉”暑期系列红色研学活动,激发学生爱国热情、厚植家国情怀。

盐城市初级中学通过组织红色研学活动,开展革命传统教育和国防教育,让青少年实地参观烈士纪念馆,重温烈士事迹,同学们也是收获满满。小铁军红色研学志愿者徐誉宸研学后说道:“我深刻地体会到了我们国家的一切生活都是来之不易的,热血与战火,英勇与赤诚,如诗如画,如歌如诗。要珍藏于心,更要弘扬于世。”

研学活动是对课堂教学的延伸和补充,对学生兴趣激发、实践能力的提高和创新思维的培养具有重要意义。本次红色研学活动,不仅加强了青少年革命传统教育、爱国主义教育、思想道德教育、生态文明教育、安全法治教育,同时也是对盐城市初级中学“江苏省初中铁军文化示范基地”实践课程建设的有益探索。