



山东轻工职业学院报

秉德明恤
尊贤尚功

中共山东轻工职业学院委员会 主管

第 10 期
(总第 88 期) 本期 4 版

内部刊物 主办：党委宣传部 主编：袁雷 副主编：夏文燕 排版：张彤 2022年10月25日 星期二

学校举行 2022 级新生 开学典礼暨军训总结表扬大会



10月21日下午，学校2022级新生开学典礼暨军训总结表扬大会在运动场隆重举行。学校领导班子成员、周村区武装部领导、系院党政主要负责人，党政办公室、党委学生工作部、教务处、团委负责人，各系院负责学生管理工作的副主任，新生辅导员及2022级新生出席了本次大会。党委委员、工会主席公昆主持本次大会。

大会在雄壮的国歌声中拉开帷幕，全体师生面向国旗庄严肃立，共唱国歌，鲜艳的五星红旗冉冉升起。随着学院党委副书记、院长孙才顺同志下达“按计划进行”的指令，2022级新生军训成果汇报正式拉开帷幕。分列式环节中，学生们精神饱满、步伐矫健，在激昂豪迈的乐曲声中依次走过主席台。随后2022级新生进行三声三响、军体拳、刺杀操、战术表演等军事汇演。汇演中新生训练

有素、气势如虹，用行云流水的动作赢得在场师生的阵阵喝彩。

党委副书记袁雷同志宣读《关于表扬2022年军训先进集体和先进个人的决定》。获奖优秀个人和集体依次上台领奖接受表彰。学生代表和教师代表先后做了精彩发言。

党委副书记、院长孙才顺向参训部队赠送锦旗，并在大会上致辞，孙院长对5078名新生表示热烈的欢迎，并向承担此次新生军训任务的教官表示慰问和感谢。在新生开启大学生涯之际，他提出了四点希望和要求，勉励同学们要做理想远大的勤学者、做目标坚定的奋斗者、做把握机遇的创新者、做学以致用用的实干者。希望同学们做一名有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。（通讯员 许凯）

山东轻工职院师生 热议党的二十大开幕



10月16日上午10时，中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重开幕。习近平总书记代表第十九届中央委员会在大会上作报告并提请全体与会代表审议。学校36个党支部组织党员干部师生、学生干部、入党积极分子在多个会场集中收看党的二十大开幕会盛况，认真聆听、学习、热议习近平总书记的报告。报告引发师生强烈反响。

学校团委书记曹荔说，聆听了习近平总书记的报告后，我备受鼓舞，振奋不已。党旗所指就是团旗所向。我们要争做青年朋友的知心人、青年工作的热心人、青年群众的引路人，在实现第二个百年奋斗目标的广阔舞台上，以实际行动践行社会主义核心价值观，踔厉奋发，砥砺前行。学校共青团继续坚持“为党育人”使命，团结带领全校青年听党话、跟党走，让初心始终闪耀，为实现中华民族伟大复兴贡献青春力量，奋力谱写中国特色社会主义更加绚丽的华章。

健康管理系教师李正中，习近平总书记

的报告使我听到了一个伟大政党带领民族走向伟大复兴的强烈心声。党用伟大奋斗创造了百年伟业，也一定能用新的伟大奋斗创造新的伟业。作为一名青年教师，我将全面贯彻党的教育方针，坚持立德树人根本任务，敢想敢为又善作善成，立志做有理想、敢担当、能吃苦的新时代好青年、好老师，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花，将优秀人才集聚到党和人民事业中来。

校学生会刘涵宇说，通过收听收看中国共产党第二十次全国代表大会盛况，我更加清晰地认识到自己作为一名学生干部所肩负的责任。作为新时代青年，我们将全过程参与实现“两个一百年”奋斗目标，坚定理想信念，迸发奋进激情，做有情怀、有思想、有担当、有学识的时代新人。以一颗赤诚的青春之心，奋勇投身建功新时代的伟大征程，在全心全意为同学服务中释放青春激情、追逐青春理想，以青春之我、奋斗之我，为中华民族伟大复兴添砖加瓦。（通讯员 王利萍）



我校举行庆祝第三十八个教师节大会



9月8日下午，学校召开庆祝第38个教师节大会。学校领导班子成员、学校科级以上干部、全体受表扬人员、各系（院）全体人员及学生代表参加会议，会议由学校党委副书记袁雷主持。

在庄严的国歌声中，庆祝大会拉开序幕。会上，表扬了在2021-2022学年表现突出的先进集体和个人。学生代表张艺宁和教师代表韩冰洁分别进行主题发言。

孙才顺院长对全体教职员致以节日的问候。他指出，在过去的一年里，学校在做好常态化疫情防控、保障正常教育教学管理工作的同时，在产教融合、校企合作、教学科研、学生工作、人才培养等方面不断实现新突破，各项事业取得新发展。学校今年新生录取又创新高，学校的各项突破、高速发展、

捷报频传是全体教职员工不断拼搏、师生共同奋斗的成果。

他结合新学期各项工作对教师提出希望和要求。一是牢记使命，全面落实立德树人根本任务。我们要德育为先，就要德为人先，以德施教；我们要培根铸魂，就要铸牢师魂，赓续初心。二是精进业务能力，持续提升

教育教学水平。我们要提升教育教学质量，要加强师德师风建设，要发扬斗争精神、奉献精神，勇于担当，面对困难敢于迎难而上，全身心投入教育事业。三是秉承奉献精神，打造事争一流的务实作风。要有良好的工作作风，要落实好“严、真、细、实、快”的要求，把学校的各项工作安排，不打折扣地落到实处，在脚踏实地的工作中展现担当，在事争一流的态度中提升工作能力，在乐于奉献的事业中升华人生境界。

教师节期间，学校通过教师座谈会、教师宣誓、走访慰问老教师、开展师德师风报告会等系列活动隆重庆祝教师节，大力弘扬尊师重教风尚，持续激发全体教师干事创业的热忱。（通讯员 闫晓丹）

我校“阳光小青”一站式服务平台经验获省教育厅全省推广



10月8日，山东省教育厅印发《教育工作报告》第11期，以《山东轻工职业学院“五个一”打造三全育人智慧服务平台》为题，介绍并推广了我校“阳光小青”一站式服务平台相关做法。

2021年3月起，学校利用微信“腾讯微校”平台建立一站式服务平台“阳光小青”，平台包括我投诉、我建议、我咨询、我报修、我报领五个模块。在一年多的运行及完善中，不断总结经验，积极帮助师生解决学习、生活及工作中的合理诉求，在帮助人、服务人中引导人、教育人，形成了一站式服务、思考先一步、一次性解决、办理快一度、近一

点距离的“五个一”服务理念，成效显著。

“阳光小青”致力于畅通师生反映渠道，高效服务师生，把矛盾消化在学校里，把问题消化在萌芽状态。学校坚持“线上的事情线下办”，坚持把“线下的工作”做实做好，及时建立了“预警”制度和“周报”制度和“提醒函”制度，让“线上”指导“线下”的工作。

下一步，“阳光小青”将延伸服务空间，拓展服务深度，继续以真诚的工作作风、热情的工作态度、完善的服务措施为师生提供便捷、高效、优质的一站式服务。（通讯员 朱祎祺）

责任编辑：张彤

学校参加周村区中小企业商会成立大会并签订校企合作战略合作协议

近日，周村区中小企业商会召开成立大会。出席成立大会的领导有市工商联党组成员、副主席韩少山，区委常委、组织部部长、统战部部长宋成富，区政协副主席、区工商联主席欧代华，淄博市中小企业商会会长、山东巨能数控机床有限公司董事长毕思河，永安街街道党工委书记高扬，区委统战部副部长李杰，区发改局，区工信局，区科技局，区商务局，区地方金融监管局，区投资促进中心等部门的主要领导。我校党委委员、副院长李志刚应邀出席会议。



党委委员、副院长李志刚代表学校与周村区中小企业商会签订校企合作战略合作协议。

会上，市工商联党组成员、副主席韩少山和区委常委、组织部部长、统战部部长宋成富讲话并为淄博市周村区中小企业商会揭牌。我校党委委员、副院长李志刚和区政协副主席、区工商联主席欧代华为淄博市周村区中小企业商会创新发展研究院揭牌。学校

接下来，双方本着“资源共享、创新同步、优势互补、注重实效、共谋发展”的原则，在技能培训、实习就业、产教融合、技术服务等方面建立全方位、高层次的合作关系，广泛形成资源的共享与互动，达成产学研合作的战略联盟，实现合作共赢。（通讯员 郭超）

我校获批山东省跨境电商孵化机构试点单位

近日，根据《山东省人民政府关于印发2022年“稳中求进”高质量发展政策清单（第三批）的通知》（鲁政发〔2022〕8号）、《山东省商务厅关于印发山东省跨境电商孵化机构试点单位培育认定管理暂行办法的通知》（鲁商字〔2022〕96号）要求，山东省商务厅开展了跨境电商孵化机构试点单位培育认定工作。我校商务贸易系积极申报，经市级初审申报、第三方审核、省厅专家组实地核查等程序，最终在46家申报单位中脱颖而出，成为获批立项的13家单位之一。

“互联网+”时代，跨境电商已经成为新的外贸增长点。随着淄博获批国家跨境电商综合试验区，跨境电商对优势产业的带动作用更强，也为我市的城市开放度、经济外向度打开了新的空间。商务贸易系立足我市经济发展需要，积极建设山东省跨境电商孵化机构，承担跨境电商研究、跨境电商人才培养和跨境电商企业服务工作，赋能我市外贸转型升级。

接下来，商务贸易系将按照要求，充分发挥跨境电商孵化机构试点单位的示范引领

作用，整合政行企校以及社会组织等各类优质资源，助力跨境电子商务企业孵化项目的开展，助推淄博市打造对外开放新高地、培养合格的跨境电商人才。（通讯员 庄明星 巩向玮）



【喜报】我校“稷下风·黄河情”社会实践项目获2022年全国大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践优秀品牌项目

近日，在团中央公布的2022年全国大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动总结通报中，我校“稷下风·黄河情”社会实践项目入选2022年全国大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践优秀品牌项目，成为全国58个、山东省3个品牌项目之一。

“稷下风·黄河情”社会实践项目由我校健康管理系团总支设立，实践团队由王海婷、刘延荣老师指导，团队成员来自环境监测与控制技术、应用化工技术等专业，围绕“保护黄河生态”“讲好黄河故事”“弘扬黄河精神”等实践内容，探索校地合作服务黄河沿岸新模式，打造山东学子助力黄河流域生态保护和高质量发展的品牌样板。

今年暑期，在学校党委的领导下，学校团委以“喜迎二十大 永远跟党走 奋进新征程”

为主题，通过集中组队、分散实践和返乡等社会实践形式，围绕了国情社情调研、传承红色基因、助力乡村振兴等重点项目开展了“三下乡”社会实践活动。全校各级团组织、相关部门共组建80余支社会实践团队，4000余名学生积极参与，取得了良好的育人成效。

今后，山东轻工职业学院团委将再接再厉，认真总结活动经验，完善活动机制，不断探索社会实践活动的新领域、新机制、新形式，深化社会实践育人成效，引领学生深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，努力发挥学校特色和学科优势，让广大青年学生在社会实践中受教育、长才干、作贡献，“让青春在奉献中焕发绚丽光彩”，努力成为担当民族复兴大任的时代新人。（通讯员 曹荔）

我校优秀毕业生丁姣荣获2022年“济南最美职工”荣誉称号



10月14日下午，由中共济南市委宣传部、济南市文明办、济南市总工会主办的“劳动筑梦 奋斗开创未来”2022年“济南最美职工”发布仪式在济南广播电视台1000平米演播室举行，山东轻工职业学院艺术设计系优秀毕业生丁姣荣获2022年“济南最美职工”荣誉称号。

优秀毕业生丁姣，现为世博动漫公司制作中心漫画师、国际残疾人奥林匹克委员会特邀画师、济南市核酸检测贴纸卡通形象设计者、“荔枝花开”丁姣漫画工作室负责人。

丁姣2岁时因脊柱血管瘤疾病落下腿部残疾，处于高位截瘫状态，历经多次手术和多年艰苦康复训练，她创造了能够独立行走的“医学奇迹”，曾荣获“全国大学生自强之星”“全国优秀共青团员”“济南市劳动模范”等荣誉称号。丁姣的漫画作品多次在

国内外大赛中获奖，作品和事迹先后多次被中央电视台、中国日报、环球时报、中国青年报等百余媒体媒体报道。

她设计的扁鹊、辛弃疾、秦琼等历史人物漫画形象“泉城抗疫天团”核酸贴纸，备受济南市民喜爱的同时，彰显了济南作为全国文明城市的温度，也弘扬和传承了济南厚重的优秀传统文化。她绘制的东京残奥会冠军漫像一经推出就受到了残奥健儿们的喜爱、点赞和收藏，连续在“青春山东”“中国残联”“央视体育”等媒体、平台刊发，并同时被多家网络媒体转载，网络点击量逾三亿次。作为国际残奥委会特邀画师，她绘制的北京冬残奥会冠军系列主题漫像先后在中央电视台展播，30余家媒体进行了专题报道。（通讯员 阎晗）

我校举行李振华先进事迹报告会

9月22日上午，全国优秀教师、全国教育系统劳动模范李振华应邀到山东轻工职业学院，为师生做了一场感人至深，发人深省的先进事迹报告会。全校教职工和学生代表参加报告会。报告会由党委委员、组织统战部部长常立主持。

报告会上，李振华用质朴的语言为师生们讲述了他半个世纪教书育人的风雨历程。句句真情告白中，渗透着他对沂蒙山老区乡亲的眷恋，对学生的慈爱和对父母、子女的愧疚。李振华甘作山区教育的拓荒者，扎根山区，坚持工作在教学第一线。他用一颗赤诚之心去热爱大山的孩子，省吃俭用，拿出工资资助困难学生，许多孩子因为有了他的爱而改变了一生的命运。

李振华老师安于清贫无私奉献的“红烛”精神，为人师表、诲人不倦的“人梯”精神和一身正气、两袖清风的严格自律精神，在场的每位师生身心都受到巨大的震撼。报告会后，大家纷纷表示心灵受到了精神洗礼，要以李振华老师为榜样，恪尽职守、踏实工作，

为学校的高质量发展做出新的贡献，以实际行动和优异成绩迎接党的二十大胜利召开！（通讯员 闫晓丹）



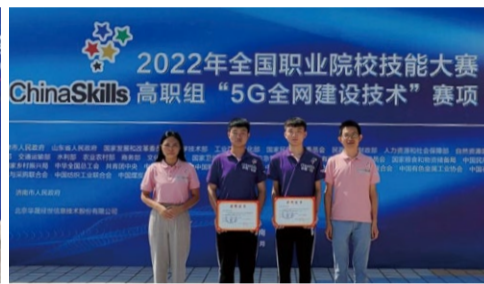
新突破！我校在全国职业院校技能大赛中喜获佳绩

在近期举办的2022年全国职业院校技能大赛中，我校在“5G全网建设技术”赛项与“大数据技术与应用”赛项（高职组）上分获二等奖和三等奖，实现了在该竞赛项目中的新突破。

甘瓜抱苦蒂，美枣生荆棘，取得这样的成绩，参赛团队每个成员都付出了艰辛的努力。指导老师李杰、赵芳、安敬鑫、王晓牺牲个人休息时间，紧紧跟上靠上，加强竞赛规程分析研究、周密组织模拟训练、认真进行复盘反思，特别是今年3月份疫情期间，为顺利备赛，她们每天召开线上会议，及时了解学生训练情况，制定具体训练计划，有

力保证了训练质效。倪涛、穆贝贝、魏义硕、尹升奥、胡善雯五位同学作为赛队选手，坚持每天在备赛室强化训练，经常训练到深夜才能休息，但他们不叫苦、不喊累，连续作战、奋力攻坚、克服困难，充分体现了我校同学的良好风貌。

今后学校将进一步深化教育教学改革，主动对接区域产业数字化转型和数字产业化发展新趋势，积极推进“岗课赛证融通”综合育人，力争培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠，为职业教育高质量发展贡献力量。（通讯员 李杰 安敬鑫）



淄博市首届家庭服务业职业技能竞赛颁奖典礼暨家庭服务业职业培训省级示范基地揭牌仪式在学校举行

9月15日下午，淄博市首届家庭服务业职业技能竞赛颁奖典礼暨家庭服务业职业培训省级示范基地揭牌仪式在山东轻工职业学院图文信息大楼K123举行。学校党委副书记、院长孙才顺，市妇联党组书记、主席成文分别致辞。市妇联党组成员、副主席王旭，学校党委委员、副院长焦翠平，市发展改革委三级调研员王立法，市人力资源和社会保障局三级调研员李建成，市商务局党组成员、副局长霍强，市妇联发展部部长、四级调研员赵艳青出席活动。全市获奖选手及学校健康管理系师生共计200余人参加活动。

活动为家政服务员、育婴员、养老护理员、家政培训师、家政经理人等五个赛道的获奖选手及团体进行了颁奖，为学校“家庭服务业职业培训省级示范基地”揭牌，活动之后家庭服务业从业人员进行了风采展示。

一直以来，学校高度重视家庭服务业发展，通过共建一批职业技能培训基地和社区学院，构建“在淄为淄、辐射周边、服务各

方、誉满鲁中”的培训服务新格局。学校协办此次活动，既彰显了市妇联对学校的信任，也是对我校各项工作的检验和促进。下一步，我校将依托家庭服务业职业培训省级示范基地，积极发挥婴幼儿托育服务与管理等专业优势，积极培养培训具备家庭服务专业化、职业化的技能人才，为鲁中地区家庭服务业发展提供资源和人才支持。（通讯员 姜宜汝）



2022年全国长丝织物新产品交流专家评审会及专题讲座在我校顺利举行

9月14日，全国长丝织物新产品交流专家评审会在山东轻工职业学院染缬中心顺利举行。本次活动由中国长丝织造协会主办，我校承办，纺织工程系参与了活动的组织工作。评审会共邀请了17名专家，分别来自中国纺织工业联合会、中国长丝织造协会、苏州大学、山东轻工职业学院及长丝织造行业的骨干企业，专家组阵容十分强大。

中国长丝织造协会会长王加毅、中国纺织工业联合会专家咨询委员会委员徐文英和中国长丝织造协会副会长黄潇潇出席活动并做了重要指导，中国长丝织造协会技术部主任吕思晨主持了本次推选活动。本次新产品交流活动共有来自70余家企业选送的344块面料参加，企业参与度再创新高。此次新产品推选采用了分类制，按照时装类、户外运动类、休闲类、新型功能类、家用纺织类和产业用纺织类等6大类产品分别进行了推选。

专家组对今年选送的面料进行了细致分析研判，充分肯定了今年选送产品的品质，尤其在新材料应用、织物结构创新及后整理复合加工技术方面较往年有很大提升。今年选送的产品中再生和生物基面料占比大大提高，体现了长丝织物的绿色发展趋势；弹性面料成为一大共性，氨纶弹、机械弹、复合弹等纤维被广泛用于各类织物，契合了人们对舒适性的追求。

本次新产品交流推选活动为企业产品创



新指引了方向、提供了动力，在推动行业产品结构调整、促进产品开发与创新及校企合作等方面发挥了积极作用。

评审会后，苏州大学王国和教授为纺织工程系全体师生作了《21世纪纺织类大学生素质培养之刍议》的报告，王教授长期从事于纺织科学领域纺织材料、纺织丝绸产品设计及其工艺技术的研究、产品开发和教学工作。担任中国长丝织造协会理事、中国丝绸协会理事、中国长丝织造协会科学技术委员会委员、中国纺织工程学会棉纺织专业委员会委员、中国工艺美术学会织锦专业委员会委员、中国纺织工业联合会标准化技术委员会委员等社会兼职。

王教授的讲座从纺织行业发展与素质培养分析、基础知识在纺织行业应用案例分析、纺织企业人才需求与素质培养三个方面，讲座深入浅出，通过大量的前沿分析和实际案例，引导学生热爱专业、善于思考，大大提高师生的专业自豪感。（通讯员 武燕）

我校在首届全省高校大学生讲思政课公开课展示活动中喜获佳绩

近日，山东省教育厅公布了首届全省高校大学生讲思政课公开课展示活动获奖名单。我校推荐的陈莉莉等教师指导的王嘉轩团队《弘扬冬奥精神 厚植爱国情怀》；成澎等教师指导的任德阳团队《青年投身国防 强国复兴有我——党在新时代的强军目标》；郝媛等教师指导的杨西鹏团队《弘扬建党精神 担当强国使命》均获非专业组二等奖，我校同时荣获优秀组织单位。三个作品均被推荐参加教育部高校思政课教学指导委员会主办的国赛。

自2022年5月份赛事启动后，马克思主义学院精心组织，在全校开展大学生讲思政课选拔活动，学生踊跃参加，最终确定三支队伍参赛团队参加全省大学生讲思政课展示

活动。各参赛团队在指导教师指导下，以“青春献礼二十大，强国有我新征程”为主题，围绕思政课程中的相关内容进行教学设计，引导大学生深刻理解“中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好”，深化对思政课教学内容的认识和思考，展现了我校大学生的马克思主义理论素养和精神风貌，展示了我校思政课的教学成效。

今后，我校会继续深入推进思政课教育教学改革，积极推动“大思政课”建设，强化立德树人根本任务、坚守思政课堂主阵地，引导学生坚定不移听党话、跟党走，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。（通讯员 解世红）

我校入选成果一览表

编号	成果题目	成果作者	认定等级
22-18-1017	Multi-walled carbon nanotubes inhibit potential detoxification of dioxin-mediated toxicity by blocking the nuclear translocation of aryl hydrocarbon receptor (多壁碳纳米管通过抑制芳香烃受体的核转移从而降低细胞对二噁英的解毒能力)	孙海南	一等
22-18-1018	Enhanced degradation of residual potassium ethyl xanthate in mineral separation wastewater by dielectric barrier discharge plasma and peroxymonosulfate (介电阻挡放电激活过硫酸盐强化降解浮选废水残留乙基黄原酸钾的研究)	娄静、安久涛、鲁广路	一等
22-18-1019	Precision Control of Micromechanical Automatic Manufacturing Based on Nanotechnology (基于纳米技术的微机械自动制造精度控制)	李爱莲	一等
22-18-2025	Removal of tetracycline hydrochloride in aqueous by coupling dielectric barrier discharge plasma with biochar (介电阻挡放电等离子体耦合生物炭降解制药废水的研究)	娄静、贾梦珂、魏莹	二等
22-18-2026	Silver-catalyzed Monofluoroalkylation of heteroarenes with α -fluorocarboxylic acids: an insight into the solvent effect	郭春芳、刘兆龙、李相辉	二等
22-18-2027	Efficient Clustering Algorithm in Dynamic Nearest Neighbor Selection Model	安敬鑫	二等
22-18-3063	Tuning the Dispersion of Hydrophilic and Hydrophobic Nanoparticles by Proteins (蛋白质调节亲疏水纳米颗粒分散性的研究)	孙海南、王莹莹	三等
22-18-3064	New Mechanism for Dehydration of HCOOH on Pt(111)(甲酸燃料电池铂基催化剂中毒机制与控制研究)	王莹莹	三等
22-18-3065	Direct C-H Difluoroalkylation of Heteroarenes with Difluoroalkyl Carboxylic Acids	郭春芳、韩旭亮、李相辉	三等
22-18-3066	跳频通信系统同步捕获回路抗干扰性能分析	范真真、张笑宇	三等
22-18-3067	考虑弹性模量变化的线接触滚子副微观热弹流润滑分析	路遵友、吕延军	三等
22-18-3068	真丝织物的新型柠檬酸无醛抗皱整理研究	张莉莉	三等
22-18-3069	摇臂钻床摇臂的参数化建模与有限元分析 (Parametric Modeling and Finite Element Analysis on the Rocker Arm of Radial Drilling Machines)	烟承梅	三等
22-18-3070	基于Adams两步算法求解信赖域子问题的改进算法 (Improved Algorithm for Solving Trust Region Sub-problem Based on Adams Two-Step Algorithm)	严纪兰	三等

喜报！ 我校14项成果 获淄博市自然科学 学术成果奖

近日，从淄博市自然科学学术成果等级认定委员会《关于公布第十八届淄博市自然科学学术成果等级认定结果的通知》（淄科认发〔2022〕2号）文件获悉，我校有14项成果被认定，其中一等成果3项，二等成果3项，三等成果8项。（通讯员 贾梦珂）



《午后》水彩 教师：翟倩倩



《瓷里乾坤》掐丝珐琅
学生：胡泽然 指导老师：王庶



《盛开》装饰画
学生：徐爽 指导老师：王庶



《绽放》装饰画
学生：肖梦珊 指导老师：王庶



《整天满满的水果味道（系列）》广告设计 学生：徐爽 指导老师：翟倩倩



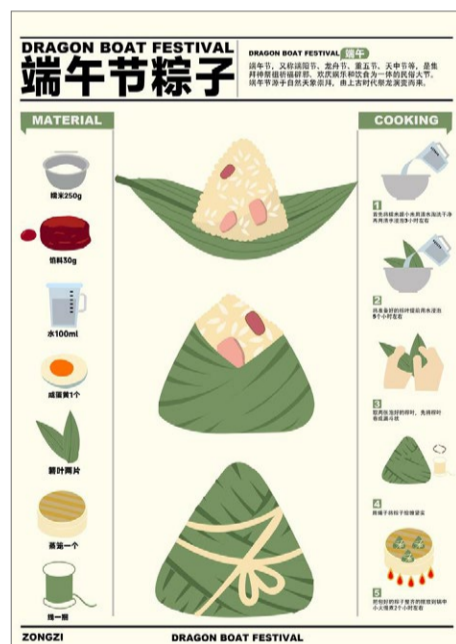
《盲道很忙（系列）》公益海报 学生：刘慧丽 指导老师：刘飞



《寒潮科普插画》信息可视化设计
学生：吕晓彤 指导老师：翟倩倩



《构造地震科普插画》信息可视化设计
学生：李尚彦 指导老师：翟倩倩



《粽子》信息可视化设计
学生：苗琳晨 指导老师：翟倩倩



《鲁味斋记》文创设计
学生：李梦晴 刘燕 指导老师：王庶



刺绣《花团锦簇（系列）》学生：赵慧星、王美萍、刘宁轩、宋雅晴 指导教师：李群英