

奋进新征程 建功新时代

★ 深入学习宣传贯彻党的二十大精神 ★

党的二十大精神强调的“绿色经济”

——让“绿色”成为中国式现代化的底色

□ 吕君 李圣昕

习近平总书记在党的二十大报告中强调：“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。发展是党执政兴国的第一要务。没有坚实的物质技术基础，就不可能全面建成社会主义现代化强国。”这就要求党和国家必须始终把经济建设放在首位，实现高质量、可持续的绿色发展。在全面建设社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标的新征程上，努力发展绿色低碳经济，实现“人与自然和谐共生现代化”，以奋发有为的精神推动中国式现代化绿色经济运行，让“绿色”成为中国式现代化的底色。

中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化，推动绿色发展、促进人与自然和谐共生是中国式现代化的本质要求。在党的二十大报告中亦对“推动绿色发展”“促进人与自然和谐共生”提出了具体要求。从经济建设角度来看，中国式现代化的绿色经济是能够实现经济效益、社会效益和社会效益三方共赢的经济，具体可以从实现产品市场流通、消费观念以及绿色生态产品等与人们生活、生产息息相关的方面去实现。

推动构建绿色流通体系——党的二十大报告中明确指出，深入推进污染防治，持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战。绿色流通作为推进污染防治的一种选择，与现有的其他污染治理方法相比，具有投入少、预防性强、见效快、治理面广等特点，是一种更经济、更高效的治污思路，为我国城市治理环境污染提供了一种很好的选择。在打造绿色流通体系的过程中，我们可以从绿色商流和绿色物流两方面入手：在绿色商流方面，主要措施有无公害商品的经营和促销，绿色消费的引导和推动，促进商品价值充分作用的旧货交易，节能型交易方式和流通作业形式的创新，布局优化的经营网络等；在绿色物流方面，可以通过科学化的流通设计、管理和实施，合理化、最优化的商品运输方案，无害运输包装和销售包装的选用，包装物的回收复用，空位合理的适度包装，优化资源利用的流通加工等手段，来推动绿色物流发展。绿色流通与常规的商品流通不同，在追求经济利益目标的同时还要充分兼顾

节约资源，其核心内容是绿色产品的流通源、保护环境这一具有人文及社会属性的目标。推动构建绿色流通体系，发展绿色低碳经济，努力追求经济效益、社会效益和环境效益的协调统一。

引导和强化绿色消费理念——党的二十大报告强调：“实施全面节约战略，推进各类资源节约集约利用”“倡导绿色消费，推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式”。深入学习贯彻党的二十大精神，坚决制止餐饮浪费行为，培育文明节俭风尚，让文明节俭成为餐饮“新时尚”。文明节俭“新时尚”关键在行动；文明节俭“新时尚”贵在引领。当然，持续推进绿色消费理念更加深入人心，还要从整体入手：一是倡导消费者在消费时选择未被污染或有助于公众健康的绿色产品；二是在消费过程中注重对垃圾的处置，不造成环境污染；三是引导消费者转变消费观念，崇尚自然、追求健康，在追求生活舒适的同时，注重环保、节约资源和能源，实现可持续消费。当然，消费者也应自觉贯彻绿色消费观，“内化于心，

外化于行”。

探索绿色生态产品价值实现——党的二十大报告就“建立生态产品价值实现机制，完善生态保护补偿制度”作出部署，指明了建设人与自然和谐共生的现代化的发展方向和战略路径。我国经济进入新时代，人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分发展之间的矛盾成为社会的主要矛盾，在环境生态上具体表现为两个方面：一方面，经济发展与资源环境之间不平衡矛盾；另一方面，满足人民群众对优美生态产品的需求还存在差距。建立健全绿色生态产品价值实现机制，是发展绿色经济的重要举措，也是解决环境生态系统内部矛盾的主要环节，对推动经济社会发展全面绿色转型具有重要意义。实现绿色生态产品价值实现，可以从以下几个方面探索：一是积极探索碳汇交易实践方式，开展林业碳汇和试点，推动大型活动和公务会议优先购买碳汇进行抵消；二是探索绿色生态产品保护补偿，通过纵向、横向补偿机制，拓宽生态保护补偿资金渠道；三是逐步建立生态环

境保护利益导向机制，重点加大绿色金融服务，支持节能减排、污染防治、生态保护等。

百年大党自我革命，不懈思想和长期探索。完成了脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，共同见证了中国共产党和中国人民团结奋斗赢得的历史性胜利，这也是彪炳中华民族发展史册的历史性胜利，也是对世界具有深远影响的历史性胜利。在迈向实现第二个百年奋斗目标的新时代、党的新征程上，要更加明确“首要任务”，以奋发有为的精神推动绿色经济，实现经济的高质量发展，为实现中国式现代化大力赋能蓄势！

（吕君，系马克思主义学院副教授；李圣昕，系马克思主义学院2022级硕士研究生。）

学习关键词

学校获批22项山东省本科教学改革研究项目

本报青岛讯(通讯员 钱凤)日前,山东省教育厅公布了2022年度本科教学改革研究项目立项名单,山东科技大学22个项目获批立项,其中重大专项1项、重点项目10项、面上项目11项。

加强教学研究、深化教学改革是我校构建高水平人才培养体系、落实人才培养“十四五”

规划的重要举措。近年来,学校加大教学改革力度,围绕一流专业和一流课程建设、工程教育专业认证、课程思政建设、思政课程教学改革、创新创业教育、课堂教学改革等设立各类专项项目。

2022年,立项校级教改项目、课程思政培育项目、在线课程建设项目等共计249项,以项

目为抓手,切实推进教育教学改革创新和实践探索,不断提高人才培养质量。

据介绍,学校将根据省教改项目任务要求和时间安排,组织各项目承担单位及项目负责人积极开展研究与实践,切实推进教育教学改革创新,为学校实现高质量发展提供改革助力。

山东省2023年普通本科高校综合评价招生试点工作座谈会在我校举行

本报青岛讯(通讯员 刘勇)2月28日,山东省2023年普通本科高校综合评价招生试点工作座谈会在我校举行,来自浙江大学、山东大学、华南理工大学、中国海洋大学、中国石油大学(华东)等11所高校的本科招生负责同志参加座谈会。

山东省教育厅高等学校学生处处长李存岭主持会议。他指出,作为山东省深化高等学校考试招生综合改革试点之一,本科综合评价招生工作越来越受社会关注。试点高校要高起点定位、高标准谋划、高质量推动、高严密措施,认真

落实好此项工作,为选拔培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人贡献力量。座谈会上,与会人员学习了习近平总书记在中共中央政治局第三次集体学习时的重要讲话精神。11所高校本科招生负责同志分析了综合评价招生工作面临的问题与挑战,探讨了深化综合评价招生工作的改革思路与建议。学校教务处有关负责人汇报了学校本科综合评价招生有关情况。山东省教育厅高等学校学生处、基础教育处、省教育招生考试院有关同志对工作中存在的问题进行了解答。

学校7门课程获批山东省课程思政示范课程

本报青岛讯(通讯员 郭琳)日前,山东省教育厅公布了2022年省级课程思政示范项目名单,我校7门本科教育课程获批省级课程思政示范课程,获本科课程数量位列省属高校第2位。

近年来,在学校党委的正确领导下,学校始终坚持深化落实立德树人根本任务,以省级

课程思政教学研究示范中心建设为依托,出台课程思政建设实施方案,扎实开展各类课程思政建设项目,系统推进课程思政教学、落课程、进专业。2022年,学校立项12个课程思政示范学院建设项目、42项课程思政培育项目,评选18门校级课程思政示范课程(课程思政教学团队)和18个校级课程思政示范课堂(课

程思政优秀教师),营造了良好的课程思政建设氛围。

下一步,学校将进一步总结课程思政建设经验,持续推进课程思政教学改革与创新,发挥示范引领作用,多措并举推进课程思政建设,进一步提升人才培养质量。

全力推进新基建 服务师生强保障

(上接第1版)记者了解到,近几年学校发展变化较大,工程实训中心、图书信息中心交付使用,智能研究院竣工验收,青岛校区完成32.9万平方米建设任务,校舍面积增加47%,有效缓解学校用房紧张状况;人才公寓如期交付使用,确保民生工程顺利落地;完成东部园区清理和围墙建设,实现学校对该地块的有效管控;向东拓展海天路、翻修笔架山北环山路、开通东西大东门,实现学校四门齐全、东西贯通;完成笔架山登山步道、乾畅亭和弘业广场、若水园等景观建设,提升校园人文环境;全力做好水电暖运行和节能工作,为学校发展保驾护航。

吴正龙在学校2023年工作会上介绍,学校基建工作的思路和做法是“以党建为引领,打造勠力进取的工作队伍”“以质量为引领,展现担当作为的基建品质”“以目标为引领,发扬攻坚克难的工作作风”“以效益为引领,营造顺利推进的良好环境”“以服务为引领,提升节能降耗的保障能力”,得益于学校党委行政的决策部署,才有了基建一班人发挥聪明才智的机会和舞台;得益于学校相关部门单位的支持帮助,才有了各项工程的顺利推进和落成;得益于全校师生和广大校友的关心关注,才有了基建工作的良好氛围和环境。

学校基建任务重,推进快。图书馆、工程实训中心等项目都是师生期盼多年的“心头肉”,如何按照学校第三次党代会确定的目标任务全力推进基建,没有别的路可以选择——全体基建人往一处想,劲往一处使;把“越是休息日,越是阴雨天,越往工地跑”作为一种习惯;把“晴天一身土,雨天一身泥”成为一种常态,打造了一支“担当作为、攻坚克难”基建队伍。

质量是工程建设的生命线。图书信息中心、工程实训中心和智能创新研究院三大项目具有体量大、楼层高、工艺复杂等特点,如何把好质量关,对所有基建人都是一个考验。基建处克服人员缺编三人的困难,突破科室职责分工,实行人员“项目负责制”,工作重心下移,人员全部下沉施工现场。加强学校现场管理人员与监理、审计和施工人员团队建设,通过强化日报制度和周例会、规范验收流程、人员材料机械进退场报告等制度,严抓现场管理,确保工程质量。

图书信息中心项目在主体施工阶段化解超大跨度、超高支撑、大型悬挑、复杂造型等施工难点,在省内首次采用高铁桥梁施工中的贝雷架高大悬挑支撑体系,解决大型悬挑构件施工难题,最终历时799天顺利竣工,并获评2021年度“山东省优质结构工程”;工程实训中心屋面高度93.9米,属于学校最高地标性建筑。建设之初就受到疫情影响,停工停产后经多方协调努力,成为疫情期间西海岸新区最早复工复产的建设项目,最终历时700天提前3个月竣工,并获评2020年度“山东省优质结构工程”;智能创新研究院项目建设期间,恰逢全国疫情多点散发,材料设备供应、用工不

确定性增大,物价人工费用大幅上涨,最终历时697天顺利通过全部竣工验收,该项目先后获评2021年“山东省优质结构工程”和“绿色施工科技项目”,2022年“中国建筑行业安全标准化项目”。

近年来,学校面临在建工程难以推进,新上项目急需开工的双重压力。面对困难,基建处一班人没有退缩,坚信“办法总比困难多”,唯有客观应对、积极进取才能解决问题和困难,确定的任务目标就要“咬定青山不放松”。据介绍,在完成人才公寓的交付使用、完成学校向东拓展至昆仑山路、完成山海花园外墙保温工程等项目,基建处人员发扬“钉钉子”的精神,锲而不舍咬定各个问题,顺利完成上述各项基建工作。

各项建设要以效益为引领、以服务为引领,这也是基建处工作的“法宝”。据介绍,工程建设是复杂的系统,具有投资大、周期长、不可逆等特点。如何实现项目的预期功能,又为学校节约资金是基建处思考的重要内容。基建处坚持“优化设计,加快进度,借力发展”原则,向管理要效益、向时间要效益、向政策要效益。其中,为争取省发改委、教育厅政策性资金支持,基建处多次上门了解政策细节、寻求最大支持,先后争取工程实训中心2500万元的省预算内资金,智能研究院1200万元的省预算内资金;2021年,我校科技创新中心项目成功入选发改委“十四五教育强国”储备项目,获得8000万元的中央财政资金支持;在三大工程建设手续办理过程中,先后争取到青岛西海岸新区2200多万元基建配套费减免,缓解了学校的资金压力。

学校水电暖工作始终以服务学校中心工作和师生需求为目标,修订了沿用12年之久的水电暖管理办法,加强员工服务意识教育,提升保障服务水平。实施开源节流,创建绿色校园。引入社会投资830余万元对学校男生公寓卫生间进行节水改造和教学办公楼节能改造,每年为学校节省能源支出约260万元。组织开展丰富多彩的节水节能宣传活动,提升师生节约意识。学校先后荣获“山东省节水标杆单位”“山东省绿色学校”“山东省高校节能管理工作先进单位”等荣誉称号,入选教育部、水利部遴选的“全国节水型高校典型案例”。

展望未来,踌躇满志。对于下一步的工作,学校基建处处长吴正龙表示,新的一年,在学校党委坚强领导下,基建处将紧紧围绕学校中心工作,继续发扬“担当作为、攻坚克难”的作风,重点做好,一流设施建设工程全面落实,十四五校园建设规划任务有序推进;加快推进科创园区田径运动场项目建设,确保年底竣工交付,及时办理科技创新中心项目建设手续,力争尽早开工;加强水电暖设施安全运行维护,提升服务保障能力水平。以更加饱满的工作热情,踔厉奋发,勇毅前行,为学校高质量快速发展作出应有的基建担当。

牟杰荣获“山东高校优秀辅导员”荣誉称号

本报青岛讯(学生处)近日,中共山东省委教育工委、山东省教育厅公布了2022年“山东高校优秀辅导员”评选结果,艺术学院辅导员牟杰荣获“山东高校优秀辅导员”称号。

本次评选经过高校推荐、材料审核、专家评审等环节,共评选出“山东高校辅导员年度人

物”13名和“山东高校优秀辅导员”87名。

牟杰,现任艺术学院学工办主任(团委书记)。2008年起担任辅导员,16年来,她始终坚持以学生为中心,用专业和艺术赋能辅导员工作;坚持以史为师,构建红色育人体系;坚持以疫为令,用活思政新教材;坚持以艺为媒,探索

“艺术+”的人才培养模式。先后获评山东省大学生科技节优秀指导教师、校优秀教师、十大杰出青年、优秀辅导员、优秀党务工作者等称号39项。多项典型工作做法被《中国教育报》、《光明日报》、中央电视台等主流媒体40余次报道和关注。



党支部、团支部、社团:

同升一面旗 共唱一支歌

近日,为进一步加强国旗护卫队队伍建设,提高队员身体素质,山东科技大学国旗护卫队党支部、团支部和社团联合开展开学第一课“同升一面旗,共唱一支歌”主题活动。(韩冰 姚爱树)