

讲好国企故事

融媒系列报道

主办

济宁市国资委 齐鲁晚报·齐鲁壹点

济宁市国资委践行“一线工作法”

党委扩大会议开到现场，深入济宁公交、济宁城投、济宁国投重点项目



市国资委党委扩大会议开到现场。

本报济宁5月26日讯(记者 晋森 通讯员 玉庆 素文 保廷) 济宁市国资委将党委扩大会议暨2021年董事会工作报告会开在企业重点项目建设现场,从5月19日以来,先后深

入到济宁公交、济宁城投和济宁国投等项目现场,提升服务能力,提振发展动力。

5月19日,济宁市国资委实地调研了济宁公交城区综合停车场项目,深入了解项目建设

进度,梳理项目堵点卡点问题。会议要求济宁公交要超前谋划,实现精准定位,围绕公交公益性的属性,明确职责职能,定位自身,定位目标,围绕定位统筹推进各项工作开展。

5月24日上午,济宁市国资委实地调研了由济宁城投正在建设的济宁市公共卫生中医医疗中心和大安机场重点建设项目,现场了解项目建设进度。在该项目召开的现场会上,要求济宁城投继续擦亮“支部建在项目上”党建品牌,将党的政治优势转化为项目建设、产业发展、工作落实的优势,发挥好党组织的战斗堡垒和党员干部先锋模范作用。

5月24日下午,济宁市国资委实地调研了山东赛瓦特动力设备公司和托育综合服务中心重点建设项目,在托育综合服

务中心,听取了进度情况。要求济宁国投要聚焦主责主业,利用融资担保平台优势,加大对制造业企业帮扶力度,助推“制造强市”突破战略。

2022年以来,济宁市国资委紧紧围绕全市中心任务,对标“争一流、争第一、争唯一”的工作要求,继续深入践行“一线工作法”,工作重心下移,主动靠前服务企业,创新工作方式,提高效率抓落实,以多会合一的形式,将党委扩大会议暨2021年董事会工作报告会开在企业重点项目建设现场,进一步提升了服务能力,提振了发展动力。

济宁市国资系统 举行微党课大赛

本报济宁5月26日讯(记者 晋森 通讯员 田玉庆 李鑫) 5月26日上午,济宁市国资委举办全市国资系统微党课决赛。

在比赛现场,济宁能源发展集团有限公司、山东鲁泰控股集团有限公司分别带来了歌曲《走在小康路上》《我和我的祖国》,山东公用控股有限公司带来了情景舞台剧《永恒的誓言》。

大赛自今年3月份启动以

来,得到市管企业积极响应,经过企业内部遴选,国资系统初赛,层层选拔,来自各市管企业生产、经营、管理一线的16名党员脱颖而出,参加决赛比拼。国企青年党员们以微党课讲述大道理,用小事例诠释大情怀,通过一个个鲜活生动的国企故事来赞美国企改革发展新成就,歌颂党对国企的正确领航,展现国企广大干部职工斗志昂扬的精神风貌。

济宁能源梁山港 加速智慧园区建设

本报济宁5月26日讯(记者 晋森 通讯员 田春雨) 济宁能源梁山港全力加速智慧园区建设,建设智慧化、数字化、自动化、标准化的一流港口,打造梁山港在全国内河港口智慧智能建设中的标杆地位。

该园区建设内容旨在为梁山港建设“226工程”,即打造梁山港两个基础支撑体系(一张数字孪生图、一张环形工业网),两个中心体系(综合调度指挥中心、云数据融合中心),六大应用子系统,实现全方位实时物联感知自动化,全过程实效生产调度数字化,全天候实时监控环保智慧化,全要素实景三维动态可视化的“四全四实”目标。

梁山港智慧园区平台将分散的各作业系统状态数据实时接入,做到全实时感知,根据“三进九出”的作业逻辑,对全流程



作业梳理,并通过对人员位置、环保、消防的实时监控,加强企业的安环及风险教培的管控力度,降低安全风险,通过对园区全场的三维扫描、重点设备的BIM(建筑信息)建模,结合GIS(地理信息系统)平台实现“BIM

+GIS”的实景可视化,做到“指哪点哪”的效果。

济宁能源梁山港将不断加快发展现代物流贸易,高标准建设内河大港口,集聚培育千亿大产业,打造济宁港航大品牌,推动内河航运提档升级,全面振兴。

金水科技强化创新 荣获60多项国家专利

本报济宁5月26日讯(记者 晋森 通讯员 孔生 沙玉) 济宁金水科技有限公司为山东公用控股有限公司全资子公司和国家级高新技术企业。目前公司已取得60余项国家专利,获批省级瞪羚企业、省级专精特新企业。

下一步,金水科技将持续加大技术创新、产品研发投入,增强技术团队建设,提升自主

创新能力,聚焦智慧供水、智慧供热、污水处理等公用服务领域,以“智慧公用”“数字赋能”为发展导向,融合智能终端和系统软件共同发展,强化用户系统解决方案,建立可视化、精细化控制的数字孪生系统平台,实现智慧公用全域数据可视、可管、可控,助推智慧城市的发展和公用事业服务水平的提升。

网络安全演练 健全防护体系

本报济宁5月26日讯(记者 郭纪轩 通讯员 孔哲) 连日来,国网曲阜市供电公司持续完善全场景网络安全防护体系。

国网曲阜市供电公司高度重视网络安全工作,制定网络安全专项行动方案,按照“全覆盖、勤排查、快治理”的原则,时刻关注系统、设备、边界及数据的安全态势,以“最小化”原则优化隔离装置,全面排查治理网络安全隐患,坚决防范各类网络安全事件发生。

下一步,国网曲阜市供电公司将持续夯实网络安全基础,健全网络安全防护体系,不断完善全场景网络安全防护体系,为新型电力系统建设和企业数字化转型提供坚强的网络安全保障。

保障使用质量 电力物资“初诊”

本报济宁5月26日讯(记者 郭纪轩 通讯员 贾琳) 连日来,国网曲阜市供电公司物资供应分中心使用超声波测厚仪、大尺寸游标卡尺、电动锯、镀锌层测厚仪、回弹仪等物资取样及检测设备,对投入电网运行前的电力设备进行“初诊”。

该公司安排专人进行检测设备学习,持续完善检测平台,增加“初诊”检测面,做到到货物资初步检验全覆盖。通过开展到货物资“初诊”,该公司提高了到货物资检测效率,可有效保证产品质量,为电网安全稳定运行提供支撑。

提质增效走深走实 践行业财融合理念

本报济宁5月26日讯(记者 郭纪轩 通讯员 孔祥龙) 连日来,国网曲阜市供电公司开展“进班组、讲质效、送服务”主题活动。

活动中,工作人员走进电网建设施工一线,全面了解项目的建设实施、结算审价、工程结余物资利库等工作,讲解工程全过程管理在提质增效工作的重要意义,深化智慧共享决算系统应用,持续夯实有效资产。

下一步,国网曲阜市供电公司将继续坚持稳中求进工作总基调,扎实开展提质增效专项行动,统筹抓好疫情防控、经营发展、供电服务等工作,为地方经济社会发展贡献力量。

制度化、规范化 加强废旧物资管理

本报济宁5月26日讯(记者 郭纪轩 通讯员 贾琳) 近日,国网曲阜市供电公司结合当下废旧物资管理现状,开展废旧物资处置工作。

该公司派专人到现场进行监督处理,做到及时回收、妥善处置。完善台账,规范流程,废旧物资严格遵守入库登记手续。定期盘点,加强监督,联合财务、审计等部门,定期对库存内的废旧物资进行联合盘点,实现部门共同监督,处置依法依规。

下一步,该公司将继续按照废旧物资相关管理办法开展工作,持续提升废旧物资管理水平。



扫码下载齐鲁壹点 找记者 上壹点

编辑:晋森 组版:李腾 校对:郭纪轩