

连云港工投

新时代“连云港精神”

崇德向善 坚韧奋斗 务实创新 勇立潮头



苏新出准 S 2021 07000024 号 2021 年 3 月 22 日 总第 211 期

[内部资料 免费交流] 中共连云港市工业投资集团有限公司委员会主办

集团公司召开党史学习教育动员部署会议

3月22日,集团公司召开党史学习教育动员部署会议,深入学习贯彻习近平总书记在党史学习教育动员大会上的讲话精神,认真贯彻落实中央、省委、市委和市国资委党委部署要求。集团公司党委书记、董事长、党史学习教育领导小组组长杨龙作动员讲话。党委副书记、党史学习教育领导小组副组长戴鸿鸣主持会议。

集团公司领导班子成员;各单位领导班子成员,组宣、纪检、人资、工会、党办、团委等部门负责人;集团公司总部高管以上人员参加会议。

杨龙指出,习近平总书记在党史学习教育动员大会上发表的重要讲话,具有强烈的政治感召力、思想引领力、历史穿透力和实践指导力,为我们开展好党史学习教育指明了方向、提供了根本遵循。各级党组织和广大党员要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,切实把思想和行动统一到党中央部署要求上来。要深刻认识开展党史学习教育是牢记初心使命、推进中华民族伟大复兴的必然要求,要深刻认识开展党史学习教育是新时代坚持和



发展中国特色社会主义的必然要求。要深刻认识开展党史学习教育是推进党的自我革命、永葆党的生机活力的必然要求。

杨龙要求,集团公司党委要聚焦目标要求,把握重点任务,在高质量完成“七聚焦四坚持四

政治领悟力、政治执行力。在感悟思想伟力中强化理论武装,坚持不懈地用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作。在践行初心使命中办好为民实事,切实把全心全意为人民服务的根本宗旨落到实处。在把握历史规律中更加奋发有为,不断地将各项事业推向前进。在传承革命精神中提升能力作风,提振迈进新征程新时代的精气神。把学党史、悟思想、办实事、开新局融入日常、抓在经常、贯穿始终。

杨龙强调,党史学习教育政治性强、敏感度高、涉及面广,是党的政治生活中的一件大事,也是贯穿全年的一项重大政治任务。各单位党组织和党员必须高度重视,借鉴好历次党内集中教育的好经验好做法,强化组织领导,压紧压实责任;突出政治引领,确保正确导向;力戒形式主义,坚持真学实做,确保党史学习教育取得扎实成效。以永不懈怠的奋斗精神和一往无前的拼搏姿态,全力开创“高质发展、后发先至”新境界,以优异成绩向中国共产党成立100周年献礼。(工宣)

集团党委召开 2021 年全面从严治党工作会议

在全市上下奋力夺取“十四五”开局首胜、深入开展党史学习教育的关键时期,3月22日,集团公司党委召开2021年全面从严治党工作会议,认真回顾总结2020年党建工作,研究部署2021年重点任务,动员各级党组织和广大党员进一步提高政治站位,明确目标任务、强化使命担当,坚定不移把全面从严治党引向深入,努力以高质量党建引领“高质发展、后发先至”新境界。党委书记、董事长杨龙作党委工作报告,纪委书记汪群作纪检监察工作报告。集团公司党委副书记戴鸿鸣主持会议。

杨龙在党委工作报告中指出,2020年是极不平凡的一年。面对新冠疫情和经济下行的双重压力,公司各级党组织坚持巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果,深入开展“党建融入强堡垒、党员荣耀当先锋”党内主题教育实践活动,压实管党治党责任、勇于直面困难挑战,政治建设持续加强,党建基础巩固提升、组织建设优化升级、从严治党纵深推进、和谐创建成效明显,为收官“十三五”、攻坚“双胜利”提供了坚强的政治保证。

杨龙强调,2021年党委工作的指导思想是:深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、党的十九届五中全会精神,以“全面从严治党”为统领,以“党史学习教育”为主线,以“党建品牌提升”为抓手,扎实开展“奋进新时代、领航开新篇”党内主题教育实践活动,认真组织庆祝建党100周年系列活动,为扛起“争当表率、争做示范、走在前列”重大使命、夺取“十四五”发展开局首胜作出新的更大贡献。具体要抓好五项重点工作:一是突出政治建设首位度,深入开展党史学习教育、持续推进理论武装工作,不断强化意识形态管控,凝聚开局首胜的思想合力。二是突出党建引领融合度,融合党建统领全局、规范党建强基提质、特色党建示范引领,筑牢开局首胜的战斗堡垒。三是突出人才队伍契合度,着力健全素质提升体系、考核评价体系、正向激励体系,激发开局首胜的团队活力。四是突出从严治党精准度,压紧压实主体责任,建立完善监督网络,从严从紧执纪问责,坚守开局首胜的廉政底线。五是突出职工群众满意度,文化铸魂强筋骨、文明

兴企展形象、和谐创建保稳定,营造开局首胜的和谐氛围。

杨龙要求,公司各级党组织和广大党员要认清新形势、紧盯新任务、落实新举措,以“三牛”精神全面加强和改进党建工作,努力把组织活力转化为发展活力,把党建优势转化为发展优势,以优异成绩向中国共产党成立100周年献礼!

汪群在纪检监察报告中指出,过去的一年,集团纪委认真落实中央纪委、省市纪委和集团党委的部署要求,聚焦主业主责,突出抓好监督检查和审查调查工作,坚定稳妥推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争,强化政治监督,推动“两个责任”一贯到底;落实落细监督职责,充分彰显监督保障作用;强化审查调查,保持严惩高压态势;深化体制改革,推动纪检监察工作高质量发展;注重廉洁文化宣教,推动形成思想自觉;持续加强队伍建设,培育敢于善于斗争本领。充分发挥监督保障执行、促进完善发展作用,

为集团实现高质量发展提供坚强政治保障。

汪群强调,2021年纪检监察工作的总体要求是:以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚持稳中求进工作总基调,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,以推动高质量发展为主题,坚定不移全面从严治党,忠实履行党章和宪法赋予的职责,有力推动党中央、省委和集团党委重大决策部署有效落实,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,突出监督和办案两手抓两手硬,扎实推进专业化规范化建设。重点抓好以强有力的政治监督保障“十四五”规划顺利实施;保持高压态势,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐;深化作风建设,弘扬求真务实、清正廉洁的新风正气;不断完善监督体系,增强监督治理效能;加大严管严治力度,锻造过硬纪检监察队伍等五个方面的工作。

与会人员观看了廉政警示教育片,各单位党组织书记递交了《全面从严治党责任书》。(工宣)

杨龙到青口投资公司调研

3月18日下午,集团公司党委书记、董事长杨龙到青口投资公司调研。

杨龙实地察看了青口小附河等现场,详细了解生活污水、养殖尾水处理情况后,召开调研座谈会,对下一步工作提出要求。一要聚焦安全环保,深入贯彻习近平总书记在全国推动长江经济带发展座谈会上重要讲话精神,进一步提高政治站位、深化思想认识、强化责任担当,积极融入美丽港城建设,统筹抓好高质量发展和高水平保护,走出一条经济发展快、生态环境好的新路子。二要聚焦中心工作,把党史学习教育和全面从严治党贯穿融入改革创新、攻坚克难等工作中,推

动党建和经济工作同频共振。三要聚焦产业转型,积极探索股权投资和产业转型的新发展理念,不断提升品牌营销力和产品附加值。四要聚焦改善民生,切实解决职工住房、子女就业等方面难题,妥善处理历史遗留问题和各类矛盾,营造开局首胜的良好氛围。(工宣 青宣)

拼开局、抢头功!当前的灌西投资公司各业生产一片热火朝天。五灌河码头吊机长臂飞舞,码头业务千方百计扩大吞吐量;盐田池块马达轰鸣,盐业工人加班加点抢收春盐;资源对外租赁捷报频传,生产经营指标全线飘红。

“收春盐”揭开原盐生产“第一战”

3月18日,日晒制盐公司生产滩头马达轰鸣,盐工们正在盐池里进行春季扒盐工作。在“收春盐”作业现场,如“铁牛”一般的收盐机在盐田里往来穿梭,盐工脸上洋溢着丰收喜悦。今年以来,原盐市场需求强劲复苏,一季度销售原盐27万吨,超额完成年计划的50%。目前已扒盐6万吨,完成上半年扒盐37万吨计划的17%。

“军令状”打响新业发展“第一枪”

走进五灌河码头,满载货物的车辆来回穿梭,高耸的吊臂高速运转,工人们在各自岗位上埋头作业。今年以来,码头广大职工斗志昂扬,践行“两争一前列”新使命,瞄准全年150万吨吞吐量,积极对接徐圩新区和临港产业区大型企业,精细梳理内河航运需求企业,扩大吞吐量,壮大仓储物流产业,加速集聚一批材料设备、化工吨袋、钢材铸件企业船运业务客户转运,日均吞吐量超5000吨。

春到灌西,力耕不欺。灌西公司广大员工将以时不我待的姿态,奋楫争先新征程。(张明建)

“竞租会”打出资源创效“第一炮”

“1550元、1610元、1850元、2028元”,第六号段亩单价的报出,让灌西今年淡水池塘对外租赁价格再次刷新记录。从年初开始,该公司就抓住养殖池塘对外租赁关键之时,规范池塘对外租赁管理秩序,精心制订池塘竞租方案,同时对池塘对外租赁情况进行公示。2月11日上午,灌西举办水面资源公开竞租会,上百人竞租23个标段养殖区域,租赁费用较上一年增收500万元。

“收春盐”打出资源创效“第一炮”

“1550元、1610元、1850元、2028元”,第六号段亩单价的报出,让灌西今年淡水池塘对外租赁价格再次刷新记录。从年初开始,该公司就抓住养殖池塘对外租赁关键之时,规范池塘对外租赁管理秩序,精心制订池塘竞租方案,同时对池塘对外租赁情况进行公示。2月11日上午,灌西举办水面资源公开竞租会,上百人竞租23个标段养殖区域,租赁费用较上一年增收500万元。

信息短波

▲3月10日,国家卫生健康委疾控局副局长雷正龙带领盐业体制改革联合调研组到金桥制盐公司调研。

▲3月11日,周明浩、市卫健委主任周伟、集团副总经理张其海陪同调研。(金宣)

▲3月16日,在中化纤维协会第七次会员大会上,奥神新材料公司荣获“纤维行业十三五技术创新示范企业”(奥新材宣)

▲3月12日,板桥片区利海化工、金桥制盐、氯碱公司联合邀请市妇幼保健院专家为片区30余名女职工讲授女性健康知识。(利海女工委宣)

灌西公司实现首季开门红

徐圩春花「别样红」

徐圩投资公司首季「开门红」生产见闻

“耕耘当自三月始”，三月春花“朵朵红”。徐圩投资公司在落实疫情防控各项措施的同时，全体干群瞄准首季开门红目标任务，各条战线抢抓“春耕”，处处展现出一幅幅“人勤春来早”的忙碌景象。

滩头一线“开门红”。马二份工区抢抓时间节点推进“两大工程”。压实工程，出动4台压路机分批对晾晒蒸发池板有序压实。“小亮化”工程，3月初，开展结晶区马道整治行动，滩场面貌焕然一新。目前，灌池62块1060亩，池内盐层3厘米、长盐量3180吨，完成一季度计划110%。

池塘发包“开门红”。养殖管理中心持续通过网络、公告、电话沟通等方式前置做好疫情防护、政策宣传、招标流程、资格审检、信誉评估等工作。3月11日，严格流程对64个标段4980余亩水面公开进行发包。通过勤跑片区，新挖掘20余亩水面资源，增加收益近3万元。

市政工程“开门红”。市政分公司抢抓新区建设契机，一季度工程拓展战役旗开得胜。当前承接实施市政工程：道路沥青摊铺17000平方米、护栏更换400米、路牙石安装扶正1500米、路灯日常养护7000余盏、开挖电缆管2000米、检查雨水井5000多个（更换井圈300多个）等多项业务。工程造价总额约380万元，同比去年完成150%。

生产服务“开门红”。生产服务中心在做好供水机电设备维护、生产供水基础上，积极拓展对外工程业务。1月中旬，提前一半时间完成华茂公司500盏路灯抢修工程，在现场操作中提高职工维修技能，在业务拓展中提升单位创收效益，实现以工代训和业务增效“双丰收”。

绿化养护“开门红”。绿化分公司紧跟“春风”，加快完成树穴整理、乔灌木修剪、绿化施肥和病虫害防治绿化作业。目前已完成8649株乔木树穴整理、7453平方米灌木修剪及8470方草坪平整。新拓展西安路及苏海路交叉口绿化移植、能源科技西安路至苏海路段绿化养护和盛虹石化3#、4#桥苗木移植等工程，工程累计创收29.17万元。（陈健）

日晒制盐公司全面掀起春季生产热潮

连日来，随着春季气温逐渐回暖，日晒制盐公司广大员工抓好生产好时光，全面掀起春季生产热潮。

3月17日下午，风和日丽，在日晒制盐公司结晶生产区，洁白的盐廋在阳光照耀下显得格外醒目，产盐区的工人忙的不亦乐乎：有的在扒盐、有的在破碴、还有的在更换塑布……一片繁忙景象。

在新河制盐分公司八班一期生产区，只见工人们两人一组，蹲在池边用土工布固化格堰，这一片区域是正在建设的食用原料海盐生产基地。在回来的路上，遇到该公司经理安树林，他告诉我们：“春天是原盐生产好季节，我们一手抓原盐生产，一手抓扒盐，两手都要硬，特别是扒盐完毕班组，迅速进行盐池整理工

作，争取早日活碱长盐。”在埭南制盐分公司八班，我们看到一名工人正熟练操作着整平机械在结晶池内来回移动，对扒过盐格块进行整平。埭南制盐分公司经理程龙说道：“今年盐价回升，销售情况良好，我们要加强形势任务教育，鼓舞士气，振奋精神，全力投入到当前春季生产中。”

人勤春来春，奋进正当时。日晒制盐公司的广大干群撸起袖子加油干，为实现他们心中的梦想，也在谱写企业发展的辉煌篇章。（靳静）

连日来，房地产上元公司瞄准年度目标，围绕建材生产、建筑施工、市场营销等重点工作任务，精准发力，狠抓落实，全力冲刺首季生产经营目标任务开门红。

建材事业部克服春节假期停产、环保等多重影响，坚持稳定原材料保供、提高产率、提高效率、提高作业率的生产组织方针，深化“周分析、旬对比、月考核”的产量监控制度，严格落实原材料、用电、用工等各项成本管理制度，对制约生产和质量问题的关键环节加强技术攻关。在维护好老客户的同时，积极开拓板材销售新市场。进一步加强安全检查力度，采取“日常巡查、专项检查、突击检查、集中排查”等方式，制定针对性的整改措施，进行整改闭环管理。承接在建项目陆续复工，各项目部统筹规划，从施工组织设计到设备机具、物资材料供应，为建筑施工顺利推进奠定坚实基础。

建材事业部预计一季度板材产量达11500m³，加气砖产量11400m³；预计板材销售量12000m³，加气砖销售量12200m³，销售收入预计达910万元。承接“中华药港”道路及附属工程进入收尾阶段，奥神外墙改造工程全部完成，裕源三期土方开挖工程进入正常施工阶段，其他零星工程正在稳步推进中。（顾卫远 郁恩惠）

华茂盛达公司完成沥青铺设维修任务

房产上元公司铆足干劲冲刺开门红

3月以来，华茂盛达市政公司抢抓晴好天气，加快辖区破损路面沥青铺设维修作业，提前完成11400m²沥青铺设作业任务，进一步改善了辖区的交通环境。

由于盐池路、玉竹路、佟圩路、242省道等路段交通状况复杂，路面出现龟裂、坑洞、沉降等现象，造成严重安全隐患。华茂盛达市政公司在接到开发区市政处通知后，立即集中人力、物力，调配机械设备对破损道路科学统筹、分段、分时进行铣刨、修补、摊铺。在施工过程中，施工人员严格按照技术规范要求控制施工质量，规范放置反光锥、提示牌等安全标识，安排专人全程疏导交通、负责施工现场安全监护，保障施工人员及过往车辆的安全。通过作业人员不懈努力，夜以继日、连续作战，顺利提前完成了任务。

铺设好的沥青路面不仅很好地保护道路、延长道路使用寿命，同时还达到降低路面噪音的作用，大大提升周边居民出行的舒适度。（秦月）

供电公司铆足“三牛”干劲冲刺“开门红”

迈入牛年一季，供电公司紧盯全年目标任务，认真梳理上年度工作，切实找准一季度工作着力点，聚焦一季度各项重点工作任务落实，铆足“孺子牛”“拓荒牛”“老黄牛”“三牛”干劲，开足马力，全力冲刺，确保实现“一季度”开门红。

铆足电力服务“孺子牛”干劲。该公司始终坚持“你用电，我用心”电力服务理念，积极践行供电“六项”服务承诺，不断强化基层供电所“1+N”保电服务队建设，以“1对N”保电服务模式搭建用户沟通“服务桥”，点对点深入辖区了解用户信息，建立孤寡老人、行动不便的用户信息名册，主动上门服务，切实解决居民用电困难。严格落实疫情防控举措，加强疫情期间用电规范标准宣传力度，坚持营业大厅1米防线设置，大力推行微信、支付宝无接触支付，定

期组织保电服务小分队深入辖区发放宣传单，指导养殖户规范用电。持续深化以“我服务、你放心”的服务宗旨，以“孺子牛”干劲打造工投优质供电服务品牌。

铆足工程建设“拓荒牛”干劲。以服务开发区、连云区等大开发大建设为导向，牢牢把握自贸区“中华药港”建设契机，充分利用区域大开发资源优势，不断加强与徐圩新区等区域内企业沟通，及时了解区域发展动态，主动捕捉工程信息，想方设法寻求新的工程创收增长点，挖掘潜在项目。积极参与投标工作，力争实现多项目中标。以承接配电房开闭所至车间配电的内部工程为落脚点，有目标的争取电力维修维护项目，大力拓展电力运维服务，努力实现创收多元化。以“拓荒牛”干劲全力拓宽工程市场，推动工

程创收后劲满满。

铆足创新创业“老黄牛”干劲。高举供电党员突击队旗帜。党员突击队全体成员放弃节假日休息，带头扎根项目施工一线，与时间、进度赛跑，保障了公司重点工程项目任务按时保质保量完成。持续推进公司各项管理制度创新，进一步规范工程建设管理，重新梳理修订完善《工程项目建设管理办法》。进一步强化招投标管理，尽快整合资源出台《招标投标管理办法》。充分发挥绩效考核指挥棒作用，注重考核结果运用，切实解决“干与不干、干多干少、干好干坏一个样”的问题，树立起重担当实干、重实效实绩的鲜明导向，激励干部职工增强干事创业的精气神。全体上下以“老黄牛”干劲干事创业助推公司转型升级新跨越。（许清瑞 乔阳）



3月18日，“健康之盾，型动之美——杜钟新奥神银系抑菌氨纶产品发布秀”在国家会展中心（上海）精彩呈现。中国工程院院士蒋士成、中国化学纤维工业协会会长陈新伟、国家纺织产品开发中心总工程师陈宝建与涉及化纤、面料、服饰等领域的客户代表共400余名嘉宾观看了发布秀。（韩奇）

利海公司“三个严格”提升装置运行效率

近年来，利海化工公司积极谋划发展新思路，新举措，狠抓各项生产经营措施落实，调动一切资源满负荷生产，力争实现首季开门红。

严格生产过程控制。优化生产流程，完善各项生产管理制度和标准，细化并完善各类有关生产管理表单，加强生产数据统计分析，提高装置运行质量和开车率。推进质量管理体系建设，推进全员、全过程质量管理。强化生产过程控制，减少技术或质量波动，提高产品质量。继续推动安全合格班组建设。

严格现场生产管理。定期开展安全检查，现场环境检查，设备管道检查、工艺劳动纪律检查、隐患排查

及整改检查。不定期对巡检工作进行抽查，将巡检的质量和准确性列入考核。加强设备工艺、修旧利废、备品备件管理及生产预算管理等，健全设备“包机包片”维护保养体系，完善关键机组设备维护保养。

严格安全环保管控。建立健全“生产区域异味日报、重点装置每周夜查、安环形势每月研判”防控机制，实现“发现、整改、检查、长效”闭环管理。严格执行《工艺纪律控制制度》，每周对各装置工艺指标控制情况进行检查，强化劳动纪律、工艺纪律夜查和装置现场环境治理。加强“三废”排放量的控制，将相关指标列入部门考核。（顾孟）

青口公司多措并举打造发展新态势

大农业产业经济总量。依托现有工厂化育秧大棚、标准化蔬菜种植大棚等基础设施，适度扩张设施农业，重点发展苗木、花卉培育，发挥设施最大效益。

面对当前复杂多变的养殖行情，该公司立足现有海、淡水养殖业的实际，持续深耕“资源”和“技术”两个方面。围绕资产经营，以大稳定小调整为主，激活资源产能，保持发包收入稳中有升，实现公司与养殖户“双赢”。围绕养殖生产服务指导，进一步推进养殖技术、装备改善，提高品种技术增效能力。积极推

进“盐田玉”品牌示范引领作用的发挥，坚持一手抓市场、一手抓品牌，构建“线上线下，协同联动”总体思路，大力开拓市场，加大网布点，不断提升“盐田玉”大米市场占有率。进一步扩大“盐田玉”产品种类，深度开发“月子米”“宝宝米”等产品，打造爆款单品，持续强化品牌赋能。同时，按区域化、专业化分工，重点打造公司农产品名、特、优品牌和龙头企业品牌，实现重点农产品均有注册品牌，力争将“盐田玉”品牌创成国家知名品牌。（仲伟彬）

进养殖水产品走“精品化+生态化”养殖模式，打造本土水产品知名品牌。

该公司大力推



近日，台北投资公司原大浦工区先锋东滩因政府规划，即将面临被全部征收。该公司根据当前情况迅速调整春季扒盐计划，在土地征收前最后一个月突击抢抓扒盐区域原盐，做到颗粒归仓。本次东滩预计扒盐时长一周，出盐量2500吨。（苏玲）

台北翔立公司“首季开门红”亮点纷呈

日前，台北翔立分公司“首季开门红”劳动竞赛进入最后阶段，各班组、各岗位根据不同工作特点开展着你追我赶的竞赛活动，赛风采、赛技能、赛成绩，亮点纷呈。

在市政亮化工程中，机械班在花果山大道灯巡查维护中毫不懈怠，克服天气等不良因素影响，做到定人、定时、定点的夜间巡查值班制度。将晚上巡查到的故障灯笼信息做好记录，第二天一早维修人员根据损坏情况及时安排灯笼维修。

钙液管道输送工作因受到外部工程施工影响，时不时就会出现管道被施工机械损坏现象。对此，供卤组管道维修人员主动出击，加强管

道的日常巡视和维护能力。面对季节性钙液产销严重不平衡的情况，复晒滩全员做好钙液储备工作，保障销售不断档。为了摆脱卤源供应不足窘境，复晒滩全员主动出击，搜寻一切可以加之利用的卤源。目前已经再次深挖回调了黄化废弃滩面可利用卤源3000方，为企业挖潜增效再立新功。

截至目前，翔立人通过劳动竞赛的深入开展，已经完成了钙液销售4万方，挖潜增收储钙液3000方。承接完成工程180万元。原盐驳运8000吨。五小项目及房屋租金收取合计16.3万元。新签订开发区市政工程项目。（袁桂诚）

灌西公司纪委“贴身服务”助力资源租赁阳光操作

今年以来,灌西投资公司纪委根据集团公司纪委《关于资源对外租赁管理办法》精神,制定资源租赁监督“套餐”,通过“保姆式、秘书式、管家式”“贴身服务”,有效助力资源对外租赁工作依法、阳光操作。

“保姆式”监督让资源租赁工作更“阳光”

该纪委把资源对外租赁工作作为2021年纪委“嵌入式”监督项目之一,提前介入、现场监督、全程参与,将过去“端着发令枪”冲上起跑线、既当“运动员”又当“裁判员”的监督方式,变为“检查的再检查,监督的再监督”。在资源对外租赁监督工作中,从前期走访调研、参与资源租赁座谈会,到监督前后人与事的廉情轨迹变化,同时提升纪检人员权限,随时查阅相关台账资料,加快查核速度,

以此实现对资源租赁工作贴身保姆式的“监督的再监督”。

“秘书式”监督让资源租赁工作有“章程”

针对今年资源对外租赁工作,该纪委做到“一个租赁项目、一个纪委监督人”,实行“秘书式”专人负责制,做到提前介入,主动联系,积极为租赁项目提供服务,一次性告知工作流程、必需材料,完善租赁项目台账,做到“有据可查、有理可说”。结合水面、土地资源对外租赁实际,深入基层摸底调研,找准问题、对症下药,提高监督针对性,掌握第一手的“大数据”,同时利用新闻媒体的介入,形成公开化制约机制,真正让资源租赁工作有“章程”。

“管家式”监督让资源租赁工作不“任性”

针对新一轮资源对外租赁工作的监督难点

和痛点,该纪委采用“管家式”监督的工作模式,摸清资源租赁工作中的“底数”,突破以往监督“摸刀”的条框,对报名人资格审查、缴纳资源竞租保证金、提交报价单等情况开展“坐班制”现场监督,堵住“钱”和“事”背后的“出血点”,与参与资源租赁工作中的重点对象挂钩,梳理归纳可能存在的4个廉政风险环节和7个廉政风险点,让资源租赁工作不“任性”。

随着监督制约机制的日渐完善,灌西公司纪检网络的覆盖和延伸,嵌入式参与、贴身监督让公司各项工作更加公开公正、阳光透明。(张明建)



青口公司纪委“四必谈”力促干部履职尽责担当

今年以来,青口投资公司纪委将约谈作为监督执纪的重要抓手,用好谈话工具,落细日常监督,坚持“提拔干部任前谈话、重要节点事前必谈、重大领域涉及必谈、苗头问题露头必谈”的谈话方式,力促党员干部全面履职尽责。

提拔干部任前必谈。对提拔干部开展任前谈话,重申廉洁自律各项规定,并通过组织观看廉政教育片、现场签订《党员干部廉洁从业承诺书》等方式,教育和提醒新提拔干部珍惜机遇,落实“一岗双责”,正确行使手中的权力。

重要节点事前必谈。在项目开工前、池塘发包前、稻谷收割前、粮食销售前、重大节日前等重要节点,对相关单位和人员有组织、有计划地开展谈心谈话,为他们打好节点预防针,督促他们严守纪律防线,不触“红线”。

重大领域涉及必谈。对涉及“三重一大”的领域,常态化开展廉政谈话,通过不断敲响警钟的方式,强化相关人员的廉洁意识和责任意识,督促他们在“三重一大”运行的整个流程中,压紧压实“两个责任”,坚决做到拒腐防变。

苗头问题露头必谈。对党员干部出现工作懈怠、落实不力、不担当、不作为等苗头性问题及时进行提醒谈话,重点整治形式主义、官僚主义,注重抓早、抓小,通过早提醒、早纠正,达到咬耳扯袖、红脸出汗的效果,防止小错酿成大祸,做到防微杜渐,增强干部战斗力和执行力。(瞿方)

供销纪检部门强化监督促进管理提质

为提高经营决策水平、控制业务经营风险,根据市场化经营实际,结合政治巡查反馈问题,供销、国贸公司制定并实施大额贸易定价评审管理规定。今年以来,共开展煤炭、石灰石等大额贸易业务专项评审三次,评审合同额达3000万元。

大额贸易定价评审领导小组由公司领导班子成员及业务部、财务部及综合部负责人组成,评审会重点对拟开展业务的企业资质及法人信誉、资金使用成本、经营风险和收益情况进行“四评审”。纪检人员将该项制度执行情况作为本年度纪检重点工作,对评审程序进行全程监督,根据评审规定,明确责任人、时间点和风险点,严格把好风险防控关口。聚焦精准监督,在评审过程认真监督检查,对业务项目廉洁风险点重点跟踪,及时向评审会汇报,确保该项制度的全面性、准确性、严肃性和权威性。

该纪检部门将进一步对标制度标准,对适用情形、审批程序、提出建议等进行规范,深化标本兼治,提升监督质效,持续发挥监督作用,助力各项经营管理工作取得新实效。(郭坤)



根据集团纪委“学恩来精神、守初心使命”专题教育活动安排,3月12日,金桥制盐公司组织纪检干部和部分基层党组织书记赴淮安参观周恩来纪念馆和《学恩来 践初心——“不忘初心、牢记使命”》主题教育展,进一步守初心、担使命,履职尽责。(金宣)

今年以来,徐圩投资公司聚焦提升监督执纪质效,提升党员干部责任意识,着力深化防控、监督、教育、管控职能,筑牢廉政根基。

深化风险防控机制。紧盯薄弱环节,选择水面经营、工程建设、大宗物资采购为效能监察切入点,通过排查风险、评定等级、制定防控措施等,进一步强化廉政风险防控方面的预警管理。在重点单位成立基层监察室,派驻专职纪检员,与各单位兼职纪检员共同打造专人监管防控体系。

深化廉政监督机制。聚焦生产经营的焦点和薄弱环节,深入开展“嵌入式”监督两个项目,全过程参与刘圩水库、蒿西、封桃养殖场、张港大鱼塘等区域池塘64个标段4963余亩水面公开发包,按照流程

徐圩公司纪委“四深化”筑牢廉政根基

要求,参与悦升市政护栏清洗车、绿化洒水车行业询价、综合比价等过程,全程监督相关参与人员纪律执行、业务交流,并跟进做好网上招标、中标公示等流程跟踪。

深化教育活动开展。围绕加强党性修养,强化勤廉为政及当前纪检工作的主要任务和要求等三个方面内容对新提拔管理人员进行培训。有序对重点岗位、重点人员进行廉洁从业培训;充分发挥廉政教育室学习阵地优势,各单位轮流开展专题学习、廉

政党课、学党章党规等活动。深化管控督促到位。春节期间,该纪委推行“来去连”“家庭”为单位报备制度,相关人员严格执行“就地过年”精神。督促各级党组织管好舆情,运用好工作客户端、微信群、QQ群等网络信息通道,正确传播政府官方网站披露的疫情信息。党员干部协助做好日常办公区域、食堂、宿舍等公共设施全面消毒工作。党员轮值认真做好乘坐通勤车辆工作人员体温两次测量统计上报工作。(陈健 王岩)

政党课、学党章党规等活动。深化管控督促到位。春节期间,该纪委推行“来去连”“家庭”为单位报备制度,相关人员严格执行“就地过年”精神。督促各级党组织管好舆情,运用好工作客户端、微信群、QQ群等网络信息通道,正确传播政府官方网站披露的疫情信息。党员干部协助做好日常办公区域、食堂、宿舍等公共设施全面消毒工作。党员轮值认真做好乘坐通勤车辆工作人员体温两次测量统计上报工作。(陈健 王岩)

台北公司纪委精准监督助力高质发展

近年来,台北投资公司纪委围绕“保成果、促转型”工作主题主线,以“嵌入式”监督为抓手,紧盯重要转型项目,注重精准施策,护航企业转型发展。

精选“嵌入式”监督推进点。“退钙转养”项目是台北公司传统产业向新兴产业新旧动能转换的重要一环,该纪委将

此项目作为“嵌入式”监督点,与相关部门紧密配合,紧盯前期工作、施工阶段、发包见效等重要节点,开展跟踪式督查问效,确保项目高质量推进。

划长“嵌入式”监督延伸线。“开塔河”工程作为“退钙转养”项目保障工程,该纪委走进一线,在落实好过程监督前

提下,以督查促进工作提质增效,推动各项工作保质保量完成。

扩展“嵌入式”监督覆盖面。前移关口,以临达、美多利、海州湾等三个法人单位作为“嵌入式”监督的主要嵌入点,聚焦“千万贸易”“校企合作”等重要转型项目,进一步深化日常监督,有效提升工作效能,为健康、有序发展提供风清气正的良好氛围和纪律保障。(孙健)

近年来,房地产行业多措并举抓纪律、转作风,着力塑造干部职工队伍新形象新风貌,营造干事创业的良好政治生态。

加强教育,筑牢思想防线。利用“学恩来精神”的契机,组织党员干部开展“学恩来精神、守初心使命”专题学习会,通过学习习近平总书记在纪念周恩来同志诞辰120周年座谈会上讲话、周恩来的十条家规,观看专题教育片《榜样——周恩来的故事》等形式,把学习教育贯穿作风建设的全过程。

加强监督,转变工作作风。为整顿公司纪律,提高工作效率,严格执行上下班考勤制度,将原来一天上下班打卡两次的考勤制度改为一天打卡四次,严肃整治庸、懒、散、奢等不良现象,树立团结、廉政、务实、高效的干部队伍形象,增强组织纪律观念,提高办事效率。

强化领导,确保落地落实。公司明确班子成员、部门负责人的具体职责,进一步压实责任,确保压力传导到位,牢牢抓住作风建设不放松,多措并举,狠抓落实。领导班子以身作则,带头转作风务实干,促进作风建设常态化和长效化。(范苏亚)

房地产公司狠抓纪律转作风

神特公司织密廉政“监督网”

近期,神特新材料公司筑起“三道防火墙”,坚持定位向监督聚焦,责任向监督压实,力量向监督倾斜,织密纪检监察防护网。

第一道“防火墙”,召开新提拔管理人员廉洁座谈会。组织新提拔管理人员及岗位变动人员观看廉政警示教育片,开展党章党规党纪知识测试,要求他们做到心中有“职”、心中有“责”、心中有“廉”,严以自律当好表率。

第二道“防火墙”,召开党风党纪监督员座谈会。选聘9名党风党纪监督员,组织党风党纪监督员面对面交流,相互勉励,坚持以高度的政治责任感切实发挥宣传员、联络员、参谋员、监督员“四员作用”。

第三道“防火墙”,召开关键岗位人员廉洁座谈会。通报连云港市近期3起群众身边腐败和作风问题典型案例,告诫着处于关键岗位的员工,以案为鉴,算清政治、经济、名誉、家庭、亲情、自由、健康等七本账,做到自重、自省、自警、自励,时刻绷紧廉洁之弦。(神特宣)



3月17日,徐圩投资公司开展“我型我秀 自信绽放”女职工道路保洁、护栏清洗“大练兵”活动。30名女职工统一着装,一字排开,你追我赶,比赛场面热火朝天,经评审,龚飞、匡洪丽、郁洪超等人分别获得一、二、三等奖。(李召伟)



3月12日,利海化工公司党总支开展“党员春风在行动”主题党日,四个党支部组织30余名党员深入厂区生产一线开展志愿服务,为出口外销桶贴标,对综合仓库外的物资进行分类整理。(利海宣)

连云港市工业投资集团国家碳纤维复合材料试验公共服务平台,是国家工业和信息化部2016年批复建设的“强基工程”项目。平台建成集碳纤维复合材料设计、试样、检测、评价一体化的技术公共服务平台,与国内碳纤维生产企业、复合材料制造单位和终端用户等共同建立产业联盟,与高校、科研院所实施产学研合作,突破碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、快速成型等技术瓶颈,在轨道交通、新能源汽车、航空航天、军工装备等领域开展碳纤维复合材料产品试制、技术服务及产业化项目孵化。旨在推进国家工业强基发展战略,促进我国碳纤维复合材料产业快速发展。

平台引进国内外先进碳纤维及复合材料检测分析仪器、中试研发设备、大数据分析管理系统,具备检测评价、创新研发、产业孵化三大功能,建成集碳纤维复合材料设计、试样、检测、评价一体化的技术公共服务平台。平台立足连云港市、辐射全国,推动连云港市科技创新、项目孵化、产业链培育,打造全国知名碳纤维复合材料集聚区,引领行业加速“奔跑”。

“平台建设+创新合作联盟”,打造创新研发“助推器”

碳纤维复合材料试验公共服务平台项目是国家工业和信息化部为实施《中国制造2025》,推动工业“四基”工程化、产业化的重要组成部分;是夯实工业发展基础、提升工业发展质量和效益的必要前提;也是工业与

工业和信息化部、财政部共同组织实施的2016年工业强基工程之一。碳纤维复合材料试验公共服务平台属性为“四基”中的产业技术基础,将以市场需求为导向,以企业为创新发展的主体,充分激发各类市场、科研主体活力,实现产学研用相结合、上下游企业联合,注重协同创新,逐步解决制约碳纤维复合材料产业发展的关键瓶颈问题,加快创新成果工程化、产业化和推广应用,加速我国碳纤维及高性能纤维复合材料技术提升与产业发展,为我国提升工业基础能力,夯实制造强国建设基础做出贡献。

2016年5月22日,连云港市工业投资集团有限公司(以下简称集团公司)在获得国家工信部发布“强基工程”项目申报通知后,集团公司主要领导高度重视,主动安排向工业和信息化部委托的代理招标机构中招国际招标有限公司购买招标文件,并指示由集团公司分管领导牵头,组织投资发展部、纤维新材料研究院、财务部等部门和单位按招标文件的要求编写投标文件,连续奋战,加班加点,想方设法调集各方资源,协调各方关系,通过上下努力,备齐了招标文件所要求的各项资料,完成了标书的编写,并通过了省、市两级工信部门所进行的投标资格预审并批准同意上报,于2016年6月1日赶赴北京会议中心送交投标文件,经中招国际招标有限公司组织的现场开标,符合投标条件并获得正式投标资格,进入专家评审。于2016年6月7日收到中招国际招标有限公司的中招通知,并于6月13日与工业和信息化部签订建设平台的合同。

集团公司作为平台的中标单位,也是平台的出资建设主体,须按照与工业和信息化部签订的平台建设要求,全面履行平台建设的主体责任。因此集团公司专门授权全资子公司连云港纤维新材料研究院有限公司作为平台建设运营管理

打造创新载体 壮大产业动能

——工投集团国家碳纤维复合材料试验平台建设发展综述



的项目公司,按集团公司与工业和信息化部签署的平台建设合同要求全面承担本项目的建设任务。根据平台建设的目标和定位,作为国家主导建设的强化行业基础建设的公共服务平台,除需必要的硬件投入,还需进行行业体系、设计原则、试样与检测评价标准体系和方法、数据库系统等软件建设,因此围绕合同要求完成建设任务,需构建协同、联合、支持等协同创新合作主体(联盟)。工业和信息化部为创新合作主体(联盟)的主管单位;中国化学纤维工业协会为行业管理部门;产学研合作单位有:国家

纺织化纤开发中心、东华大学、江南大学、中科院宁波材料所、连云港经济技术开发区院士工作站、连云港经济技术开发区、江苏省产业用纺织品行业协会等;目前服务对象(单位)有:中国建材、中复神鹰、中复新水源、奥神新材、神特新

材等行业的纤维生产及复合材料开发机构。

碳纤维复合材料试验公共服务平台是以碳纤维复合材料产业化应用研究为主,适当兼顾基础研究,包括小试、中试、产业化三个阶段。根据不同项目的具体情况可以选择起步阶段,以缩短应用研究路径和周期。平台建设以构建生产试制、检测、评价一体化为目标,面向国内全行业,提供公共技术服务,更多地孵化科技成果和产业化项目,促进行业技术进步,发展壮大产业规模。

“研发基地+检测评价服务”,打造成果转化“孵化器”

平台引进国内外先进检测分析仪器200余台(套),建有力学实验室、面料恒温恒湿实验室、静电实验室、气体供给室、光谱实验室、色谱实验室、热分析实验室、电镜实验室、样品制备实验室、织物通用实验室、能谱实验室、评级实验室、高温实验室、老化实验室、复合材料通用实验室、理化分析实验室、纤维及纱线恒温恒湿实验室、纸张恒温恒湿实验室等18个实验室。利用先进的计算机大数据分析管理系统,可对各检测实验仪器、生产试样线以及外部数据进行动态获取、存储分析、加工整理并进行共享使用,形成计算机辅助设计的基础数据库,同时具备对碳纤维及复

合材料的静态力学性能、耐疲劳性能、耐碰撞性能、耐热性能、耐环境适应性等进行检测及评价能力,还可以进行碳纤维复合材料及其零部件的失效机理、疲劳及其耐候性进行预测与评价服务,对于产品试制研发,以及推动全行业的技术创新与进步具有重要的意义。

平台还建设有高性能纤维复合材料生产线、碳纤维预浸料试验线、碳纤维缠绕试验线、碳纤维三维编织试验线、碳纤维多轴向编织试验线、碳纤维双向编织试验线、高性能纤维特种纱线与面料试验线、碳纤维针刺毡试验线、碳纤维3D打印试验线、机械手缝制试验线、铺缝试验线、VARI成型试验线、模压成型试验线、热压罐成型试验线、RTM成型试验线等15条试验线,面向碳纤维、芳纶、聚酰亚胺纤维、玄武岩纤维、玻璃纤维等高性能纤维的特种纺纱、多向特种编织物、特殊用途缠绕物,以及多种成型形式的结构材料和增强复合材料。在汽车轻量化复合材料车

身、传动轴及零部件,高铁轻量化结构件及内饰材料,电缆用新型复合材料,风电叶片结构材料,飞机用碳纤维织物及预浸料等领域将有广泛应用。

平台基于先进的国内外检测分析仪器、中试大型研发设备、大数据分析管理系统,与高校、科研院所进行深度产学研合作,与国内碳纤维生产企业、复合材料制造单位和复合材料终端用户共同建立产业链联盟,打造“孵化链+产业链”双链融合,突破碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、快速成型等技术瓶颈。与连云港经济技术开发区、江苏省产业研究院、中国电科集团、中国商发集团、东华大学、江南大学、相关企业、院校合作共建,并由中信产业基金、连云港工投基金等提供产业孵化融资支持,全力打造碳纤维复合材料产业孵化基地。孵化项目向浮空器囊体结构材料及制品项目、碳纤维复合材料个体特种防护装备项目、汽车轻量化用碳纤维复合材料零部件项目、碳纤维复合材料高压氢气瓶项目、高性能碳纤维预浸料项目、碳纤维特种编织增强复合材料项目、高性能纤维蜂窝结构材料项目、氢能源用碳纸项目、深海复合材料输油管道项目、高性

能碳纤维三维编织结构体项目等9个方向发展。将应用于体育休闲、土木建筑、交通运输、航空航天、军事装备以及更加广泛的其它工业领域上,快速实现碳纤维复合材料产业集群。

“应用效应+核心制造技术”,打造产业聚集“催化器”

目前,在汽车、高铁等终端应用制造行业缺少复合材料轻量化的技术,对复合材料的各向异性缺少设计准则、评价方法、材料数据库、小批量样品制造和评价方法,特别是缺少符合汽车生产需求和规模的碳纤维、织物、预浸料、树脂、零部件自动化量产技术,影响了轻量化技术在汽车行业的大规模应用。平台建立了集碳纤维复合材料生产试制、检测、评价一体化技术公共服务平台,推动碳纤维复合材料在飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域的应用,市场需求迫切,前景广阔。

世界各国政府、企业和研究单位高度重视轻量化技术,碳纤维复合材料轻量化技术将成为先进制造业核心竞争力之一,目前发达国家已经积极推动碳纤维复合材料应用研究,并成功应用在汽车、航空航天方面。“中国制造2025”迫切需要碳纤维复合材料轻量化技术。碳纤维与复合材料可以部分代替金属材料,近年来发展迅猛,正在大规模推广应用到飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域,将极大提高制造业科技水平和竞争力。

国家碳纤维复合材料试验公共服务平台建成后,将立足连云港市、辐射全国,重点为航空航天、国防工业、高端装备等领域提供关键核心技术,成为推动全市科技创新、项目孵化、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区的中坚力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

是缺少符合汽车生产需求和规模的碳纤维、织物、预浸料、树脂、零部件自动化量产技术,影响了轻量化技术在汽车行业的大规模应用。平台建立了集碳纤维复合材料生产试制、检测、评价一体化技术公共服务平台,推动碳纤维复合材料在飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域的应用,市场需求迫切,前景广阔。

世界各国政府、企业和研究单位高度重视轻量化技术,碳纤维复合材料轻量化技术将成为先进制造业核心竞争力之一,目前发达国家已经积极推动碳纤维复合材料应用研究,并成功应用在汽车、航空航天方面。“中国制造2025”迫切需要碳纤维复合材料轻量化技术。碳纤维与复合材料可以部分代替金属材料,近年来发展迅猛,正在大规模推广应用到飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域,将极大提高制造业科技水平和竞争力。

国家碳纤维复合材料试验公共服务平台建成后,将立足连云港市、辐射全国,重点为航空航天、国防工业、高端装备等领域提供关键核心技术,成为推动全市科技创新、项目孵化、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区的中坚力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

是缺少符合汽车生产需求和规模的碳纤维、织物、预浸料、树脂、零部件自动化量产技术,影响了轻量化技术在汽车行业的大规模应用。平台建立了集碳纤维复合材料生产试制、检测、评价一体化技术公共服务平台,推动碳纤维复合材料在飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域的应用,市场需求迫切,前景广阔。

世界各国政府、企业和研究单位高度重视轻量化技术,碳纤维复合材料轻量化技术将成为先进制造业核心竞争力之一,目前发达国家已经积极推动碳纤维复合材料应用研究,并成功应用在汽车、航空航天方面。“中国制造2025”迫切需要碳纤维复合材料轻量化技术。碳纤维与复合材料可以部分代替金属材料,近年来发展迅猛,正在大规模推广应用到飞机、汽车、高铁、电力能源、机器人、建筑、化工与海洋工程等制造业各个领域,将极大提高制造业科技水平和竞争力。

国家碳纤维复合材料试验公共服务平台建成后,将立足连云港市、辐射全国,重点为航空航天、国防工业、高端装备等领域提供关键核心技术,成为推动全市科技创新、项目孵化、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区的中坚力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

卓越的科技研发集成化。发挥平台创新研发、设计与检测评价、产业孵化三大功能,积极与高校、科研院所、生产企业和终端用户对接,围绕碳纤维复合材料设计、树脂中间体研究、零部件快速成型等关键技术,开展新产品研发试制、检测评价等技术服务活动,致力成为国内碳纤维复合材料创新与应用行业的引领者。

紧密的战略合作链条化。推进市开发区及区内高性能纤维及复合材料企业参与平台建设与运营,实现强强联合、链条式发展。通过行业协会“牵线搭桥”等方式,与行业上下游企业、高校及科研院所等进行合作洽谈,建成面向国内高校的“开放实验室”,培养新材料高层次人才,目前与30余家单位达成技术服务课题方向。

这是一个充满探索与挑战、创新与激情、使命与担当的希望之平台。将为推动连云港市项目孵化、科技创新、产业链培育,打造全国知名的碳纤维复合材料集聚区贡献力量。

先进的平台建设系统化。建成纱线、编织、复合等15条研发试验线,满足材料编织、缠绕、模压等多种工艺成型,其中,多轴向编织机等进口设备为国内首台(套),是航空航天、军工等领域进行复合材料研发试制的必需设备;完成扫描电镜、万能材料试验机、200余台检测仪器采购安装,配置18个专业检测实验室,具备力学、光学、热分析等系统的检测及评价能力,成为国内一流的碳纤维复合材料研发及检测平台。

