

我市23个项目分享2015技改“蛋糕”

# 港城规模工业进入“换装”时代

**本报讯** (记者 周莹 通讯员 李秀云 穆晓英) 昨日,笔者从市经信委和财政局获悉,经项目初审、现场核查、专项审计、专家评审、企业答辩、网站公示等流程后,今年我市共有23个项目符合技改专项资金补助要求,安排扶持资金2862万元。

据了解,当前,港城工业正处于爬坡过坎的重要关口。传统行业面临市场竞争加剧、价格下跌、经营成本上升、行业产能过剩、环境约束增多等问题,下行压力加大,效益指标走弱。在这样的背景下,我市首先从顶层设计方面下足功夫,先后出台一系列文件,通过加快发展智能制造、绿色制造,不断提升产业核心竞争力,促进全市

工业发展迈上新台阶。

今年我市技改项目呈现多元发展态势。从类别看,重点税源企业重大产业振兴项目1个,为中复连众兆瓦级风电叶片生产线技术改造项目,计划安排补助资金900万元,这也是该批获得资金扶持金额最大的项目。科技成长企业技改项目4个,安排补助资金814万元。改造提升企业技改项目18个,安排补助资金1148万元。

市经信委相关负责人表示,在市场倒逼机制下,连云港工业界深切感受到转型升级等不及、熬不得!市开发区、赣榆、海州等我市传统工业的集中区,已经率先行动起来,设备更新改造热情高涨,相关指标实现了高速增长。预计,

2015年,全市工业将实现技术改造投资750亿元,增幅在全省位居前列;实施重点技术改造项目100项以上,新增两化融合示范试点企业15家,实现年节能10万吨标准煤,规模以上工业企业单位增加值能耗比2014年降低3%以上。

恒瑞医药研发的全球第一个在晚期胃癌被证实安全有效的小分子抗血管生成靶向药物成功上市销售;中复连众构建具有国际竞争力的集研发、设计、制造为一体的风电叶片产品平台,建成国内首家叶片全尺寸检验测试中心并通过CNAS实验室认可,成为兆瓦级风力叶片的世界级重要供应商,全球最长的75米风叶叶片在该企业下线;康缘药业围绕智能、数字、网

络,实施了数字化提取精制工厂技改项目,这是我国目前规模最大的自动化、智能化中药提取工厂……这些企业通过技术改造,完成了企业从传统创新企业向现代传统企业转型之路。而连云港产业也迎来技术改造,完成其产业结构调整。医药产业已经从红药水、大药丸的传统制药阶段向彰显健康概念的现代制药业转型;新材料产业摆脱了酸洗石英砂的小作坊时代,进入碳纤维、LED封装材料等“高大上”产品阶段;新能源产业迈上风电和太阳能两条产业链;食品产业积极打造从“田园到餐桌”一体化全程冷链物流的现代新型体系;冶金产业实施节能减排改造,降低能耗,节约成本,实现绿色发展。

## 市农委召开农业抗灾减灾新闻发布会

**本报讯** (记者 刘安琪 通讯员 何宁秀) 昨日下午,市农委在连网新闻发布厅召开农业抗灾减灾新闻发布会,及时回应社会关切,通报市农业部门近阶段农业抗灾减灾工作。

据了解,11月份以来,我市出现持续阴雨天气,给我市秋收秋种工作带来了极为不利的影响,造成了秋收进度慢。11月24日至25日,全市普降暴雪,东海县、赣榆区、海州区等地田间积雪严重,造成大面积雪压稻灾情,对秋收秋种影响加剧。此次灾情发生范围广、灾情重、损失大,市委、市政府高度重视。面对突如其来的灾情,全市农业部门积极作为,市农委组织精干力量第一时间深入田间地头查看灾情,安排部署抗灾抢收工作;召开了抗灾抢收工作紧急会议,成立4个服务指导组,深入各垦区,指导抗灾减灾工作;发出紧急通知,要求各地天气转晴后,及时开沟排水,调集充足的收割机械,全力做好抗灾抢收工作。此外,各县区切实加强抗灾减灾和秋收秋种工作的组织领导,农业、粮食、农机、金融保险等部门密切配合,调用了充足的收割机械,全力做好水稻收获、晾晒、收购等工作,保险部门主动做好受灾较重田块保险理赔工作,减少农民损失。

### 冬日送暖

翰墨凝香,冬日送暖。昨天下午,我市七名书法家走进海州区古楼社区,现场挥毫泼墨,为社区退休工人、老退伍军人创作了60多幅书法作品,丰富了社区居民文化生活。

记者 卞进勇  
通讯员 锦明雅萱  
摄影报道



## 水稻收获面积达297.85万亩 夏粮播种面积达340万亩 我市秋收秋种大头落地

**本报讯** (记者 刘安琪 通讯员 许光辉 彭亚辉) 最近几年,金兵农机专业合作社的11台收割机忙得连轴转,这是全市农机专业合作社的普遍写照。由于天气转好,市农机部门全力调动2.5万余台(套)各类机具投入抢收抢种工作。市农委统计显示,截至8日下午,全市水稻收获面积达297.85万亩,进度为96.08%;全市夏粮播种面积为340万亩,进度为93.37%,宣告我市秋收秋种已经大头落地。

11月24日至25日,全市普降暴雪,给秋收秋种造成严重影响,尤其东海县、赣榆区、海州区受灾较重。当时,全市有未收水稻96.67万亩,倒伏面积53.4万亩,

田间积水面积81.13万亩,倒伏霉变水稻面积24.5万亩,受灾水稻产量和品质均受到影响。全市蔬菜受灾面积17.13万亩,成灾面积8.35万亩,棚室倒塌面积1.75万亩,受损蔬菜等秧苗3亿多株。而在去年11月24日,全市水稻收割已经结束。雪后,我市全力组织抗灾减灾工作,经过数日抢收抢种,于8日下午,全市水稻收获面积达297.85万亩,较雪前抢收了84万余亩,预计未来3天全市秋收工作将基本结束。

即便如此,全市仍有24万亩小麦没有播种,播种时间还将持续一周左右,预计秋种结束时间较去年推迟20天左右。市农委农艺站站长徐德利介绍,“秋种的推迟将对明

年夏粮生产造成一定影响,同时,还会造成秋种成本的上升。”据介绍,在11月15日之前种小麦,每亩地所需种子在20斤左右,如今则需要50斤至60斤。“有的农民每亩地还种70斤。”徐德利表示,“主要原因是出苗率降低,小麦分蘖也受到影响。”此外,11月份连续阴雨对全市约120万亩旱稻麦虽然影响较小,但受长期阴雨天气影响,麦苗普遍嫩绿旺盛,叶片细弱瘦长下披,壮苗基础较差。

专家建议,在继续抓好抢收抢种工作的同时,还要适时加强已出苗麦田田间管理。徐德利说,“现在要想方设法排涝降渍,对部分田间土壤含水量较高、还未播种的田块,宁愿推迟播种,切忌烂耕烂

种。播种时应采取机械旋耕破土,确保种子埋于3-5厘米处,并加大播种量。按亩成穗数40万、独秆基本苗40万、田间出苗率60%计算,亩播种量加大到50-60斤。”同时,在已出苗麦田田间管理上,应对旺长苗及时进行镇压控旺;增施苗肥、促弱转壮,对由于连阴雨,光照少,涝渍危害重而出现的瘦黄弱苗、细高苗可适当补施苗肥,每亩5-7.5公斤尿素促弱转壮;清理沟系,三沟配套,对前期已经开沟的,因遭遇连续阴雨,要做好清理沟系,对前期没有开沟或近期播种的要高标准开好麦田一套沟,特别是稻茬麦田开沟应做到3米左右开一道丰产沟,确保内外三沟相通,排涝畅通。

## 严抓实管 砥砺作风 以改革新成效打造城市建设新平台

□ 刘安琪 贺祁

城建集团自今年8月份成立以来,集团党委始终将党建工作作为最主要任务来抓,始终把党的建设作为夯实发展基础、凝聚发展合力、创新改革模式的重要抓手,始终把党的建设同集团重组同部署、同推进,围绕资源整合,聚力改革创新,聚焦产业升级,着力转型发展,为集团公司平稳快速组建提供了最强有力的政治保障。

一、树旗帜,强化党对国有企业的领导地位

为把加强党的领导和完善公司管理有机统一起来,根据《关于在深化国有企业改革中坚持党的领导加强党的建设的若干意见》精神,城建控股集团将党建工作总体要求纳入公司章程,并对集团《公司章程》进行修订,明确党组织在集团法人治理结构中的法定地位,以制度的形式进一步强化党在集团中的领导地位。将党组织的机构设置、职责分工、议事范围及规则纳入《公司章程》中,明确党组织在企业决策、执行、监督各环节的权责和工作方式以及与其他治理主体的关系,充分发挥国有企业党组织政治核心作用。出

台《城建控股集团党委在现代企业制度下充分发挥政治核心作用的实施意见》,提高城建系统党建工作科学化水平,指导城建系统党建工作更坚定、更有力、更优秀地推进。

#### 二、广覆盖,健全基层党组织

结合内部资源整合和组织人事调整,针对涉及权属企业经营层调整、隶属关系调整、股权变更调整和新成立企业的实际,制定《基层党组织新设、换届选举工作方案》,调整健全完善基层党组织,把党的组织覆盖、延伸到城建系统各个神经末梢,使党建工作的精神与任务能够更好更快地传达与落实。坚持和完善双向进入、交叉任职的领导体制,配备基层党组织书记,确保在国有企业改革中坚持党的建设同步谋划、党的组织及工作机制同步设置、党组织负责人及党务工作人员同步配备,党的工作同步开展,做到党的建设无死角、党的组织及工作机构无遗漏、党组织负责人及党务工作人员无空缺。

#### 三、转作风,扎实开展“三严三实”专题教育

集团党委把“三严三实”专题教育作为党委推动中心工作的重要抓手,通过“三结合、三强化”真正使专题教育成为提高思想

认识、增强宗旨意识、推动工作落实的有效手段。

一是坚持“严”、“实”结合,强化管理、搭建平台。集团党委以“三严三实”专题教育为契机,在资源重组、资产划转、股权变更等方面求“实”,在内部管理、干部任用、人员调配等方面求“严”,以规范的工作流程促使风险防控到位,确保重组阶段发展不停、经营不乱、人心不散。整合后,城建集团总资产达660亿元,拥有员工3600余人,下辖全资、控股、参股子公司97家,成为我市资产规模最大、业态覆盖最广的城市综合运营服务商,成为服务“一带一路”交汇点建设的最优平台之一。

二是坚持“学”、“研”结合,把握实质,深化认识。党委班子成员学习抢先一步、学深一筹,结合工作重新制定《个人学习计划》,按周制定学习内容,通过举办大型讲座、专家宣讲、召开党委中心组(扩大)会议,开展集中研讨,准确把握“三严三实”本质内涵,明察秋毫找准思想漏洞,细致入微挖掘自身问题,有的放矢推动中心工作,为建设有思想、有能力、有决断的党委班子打下坚实基础。

三是坚持“学”、“用”结合,凝聚合力,

体现成效。开展军事拓展训练,进一步增强纪律意识,提振精神,内抓管理,外塑形象,全面提升企业的执行力、凝聚力和创造力。

深入调研摸底,以“家家到”的形式到项目一线开展调研,找准发展难题,明确发展思路,抓好发展落实。千方百计筹措到位资金近30亿元,帮助权属单位走出短期资金困境。肩负社会责任,加大民生工程建设力度,完成各类省级保障性住房建设4744套,投放城市公共自行车1800余辆,优化沐新渠泵站取水口,向企居民日输送水量35万吨,为港城发展新增项目投资120亿元,真正做到对社会有责任、对民有付出、对城市有贡献。

#### 四、立机制,规范党建工作

集团党委以党建制度化建设为重点,坚持继承与创新结合,健全与落实并重,按照“决策科学化、活动制度化、阵地标准化”的工作思路,相继制定《党委会议事规则》、《基层党支部工作细则》、《党建工作规范化手册》等制度,提升党委研讨决策能力,激活基层企业党组织活力细胞,以健全的规章制度,完善的约束机制,规范的党内生活为主线,逐步形成内容全面、制度健全、运转规范、活动经常、职责明确、运转良好的党建工作新

## 连云港市大气污染防治工作联席会议办公室发布全市空气质量PM2.5指标情况周报(第9期)

单位:微克/立方米

国控 省控	县 区	点位	2013年	2014年	2015年	与基准年同期对比	下降幅度排名
国控	海州区	洪门派出所	74.5	57.6	52.4	↓ 29.7%	1
	连云区	墟沟核电专家村	55.3	60.2	47.4	↓ 14.3%	2
	海州区	市环境监测站	61.9	60.4	53.6	↓ 13.4%	3
	开发区	恒瑞集团	55.6	57.1	48.7	↓ 12.4%	4
省控	东海县	东海县监测站	/	55.1	49.2	↓ 10.7%	1
	灌云县	灌云县监测站	/	55.0	58.3	↑ 6.0%	2
	赣榆区	赣榆区监测站	/	56.6	61.9	↑ 9.4%	3
	灌南县	灌南县环保局	/	51.1	57.6	↑ 12.7%	4

备注:以上数据为2015年1月1日至12月6日均值,海州区、连云区、开发区国控监测点位基准年为2013年;东海县、灌云县、灌南县、赣榆区省控监测点位基准年为2014年。各县区按与基准年同期对比下降幅度分国控和省控监测点位分别排名。

## 全市1-11月份空气质量情况

2015年1-11月,全市空气质量优良天数为248天,优良率为74.3%,优良天数比2013年同期增加10天,比2014年同期增加13天。市区(不含赣榆区)空气质量PM2.5平均浓度为50.1微克/立方米,位列全省第2;比2013年同期下降10.4%、上升6.4%、上升10.4%和上升13.1%。

表一 全市各县区1-11月份PM2.5平均浓度下降情况

单位:微克/立方米

国控 省控	县 区	点位	2013年	2014年	2015年	与基准年同期对比	下降幅度排名
国控	海州区	洪门派出所	70.7	57.4	51.9	↓ 26.6%	1
	连云区	墟沟核电专家村	52.9	60.1	46.9	↓ 11.3%	2
	海州区	市环境监测站	58.4	60.1	53.1	↓ 9.1%	3
	开发区	恒瑞集团	52.9	56.8	48.2	↓ 8.9%	4
省控	东海县	东海县监测站	/	54.7	49.0	↓ 10.4%	1
	灌云县	灌云县监测站	/	54.3	57.8	↑ 6.4%	2
	赣榆区	赣榆区监测站	/	55.9	61.7	↑ 10.4%	3
	灌南县	灌南县环保局	/	50.3	56.9	↑ 13.1%	4

备注:以上数据为2015年1月1日至11月30日均值,海州区、连云区、开发区国控监测点位基准年为2013年;东海县、灌云县、灌南县、赣榆区省控监测点位基准年为2014年。各县区按与基准年同期对比下降幅度分国控和省控监测点位分别排名。

表二 全市各县区1-11月份空气质量情况

单位:微克/立方米

国控 省控	县 区	点位	空气优良率	综合污染指数	综合污染指数排名
国控	连云区	核电专家村	77.9%	4.75	1
	开发区	恒瑞集团	68.8%	5.12	2
	海州区	市环境监测站	72.6%	5.28	3
	海州区	洪门派出所	68.0%	5.52	4