

区人大激励广大干部新时代新担当新作为

本报讯 近日,区人大机关党总支召开“学习明思路、对标找差距”专题学习交流会,集中学习中共中央办公厅《关于进一步激励广大干部新时代新担当新作为的意见》。区人大常委会党组副书记李留清参加活动。

在学习交流中,与会人员表示,《意见》深入贯彻落实习近平新时代

中国特色社会主义思想和党的十九大精神,对建立激励机制和容错纠错机制、进一步激励广大干部新时代新担当新作为提出7个方面的要求,具有十分重要的意义。大家纷纷表示,在今后的工作中,将深入查找各自在思想上、认识上和工作上存在的差距和不足,切实履行职责,提高服务水平,为全区经济社会

发展贡献力量。

区人大机关党总支将充分认识加强干部队伍建设的重要性和紧迫性,紧扣全区解放思想大讨论活动的10个重点方面以及在融入大局中问策、在实施监督中问效、在联系代表中问计、在锤炼党性中问质“四问”目标,全力打造一支高素质、专业化的人大机关干部队伍。左玲

『烧火草』变成『香饽饽』——我区多措并举推进秸秆高质量还田

本报讯 “以前,小麦收完了,秸秆直接拖回去烧火。如果小麦田离家远,就放一把火,秸秆灰就当肥料了。现在不会了,因为直接还田比‘一把火’更好。”儒林镇柚山村农民老李笑着说。

“不超过12厘米,10厘米最好。”秸秆切碎多长、还田作业深度多少、秸秆覆盖率需要达到多少,农机手小张的工作小本上,一笔一划详细记录着,这是无数地区、无数次不同维度试验后形成的最佳方案,为后期上水泡田及水稻机插秧打下了坚实基础。

秸秆还田是一项培肥地力的增产措施,它完全杜绝了秸秆焚烧所造成的大气污染。区农机部门负责人介绍,秸秆还田有效改良了土壤结构,土壤疏松,孔隙度增加,容量减轻,增肥增产作用显著,一般可增产5%~10%。

在秸秆还田及综合利用工作中,“防第一把火”是开篇,“还田补助”是插曲,“疏堵结合”是关键。

今年,我区秸秆机械化还田作业补助政策保持基本稳定,秸秆机械化还田与秸秆其它形式利用统筹推进,省作业补助资金继续实行直补,作业补助覆盖全区所有实施秸秆机械化还田的镇、街道,包括三麦和水稻秸秆机械化还田面积。

按照“谁还田、补给谁”的原则,我区作业补助直接发放到按作业标准实施秸秆机械化还田的农机户、农机服务组织。今年的作业补助按夏秋两季分段执行,夏季5月10日至9月15日,秋季10月10日至次年1月31日。其中,夏季按照每亩20元(含区政府配套10元)标准补助,秋季按照每亩10元标准补助,鼓励各镇、街道根据地方财力累加补助。

可环保,会肥田,能赚钱,原先只能烧火的秸秆,自然成了“香饽饽”。下一步,我区各镇(街道)还将通过举办秸秆机械化还田技术培训班,对农机手、农机管理技术人员、基层干部及群众进行技术培训,并成立技术指导小组,深入田间地头开展指导,解决实际困难,确保农机手掌握技术要领和作业标准,提高秸秆还田技术水平和机具操作技能,提升秸秆还田成效。徐欢

我区推进工业企业资源集约利用综合评价工作

本报讯 为进一步统一思想、提高认识,强化“亩产论英雄”、“创新论英雄”和“绿色论英雄”发展导向,6月15日,我区召开工业企业资源集约利用综合评价工作推进会,副区长周新生参加会议。

开展工业企业资源集约利用综合评价工作是客观评价我区工业发展水平的全新尝试,是实现工业要素优化配置的科学举措。近年来,我区通过大力推进两个加快,发展成效显著,经济增幅遥遥领先,但经济总量、均量、质量仍然滞后,长期以来形成的较为粗放的增长方式尚未得到根本转变,工业增加值率不高,土地等资源要素供给制约加大,发展面临着中高端产业资源供给不足、低端过剩产业消耗大量资源的双向挤压困境。

会议指出,通过开展工业企业资源集约利用综合评价,采取适当有效的治理手段和倒逼机制,引导企业科学合理利用要素资源,能更加有针对性地促进产业转型升级,为我区经济跨越发展构筑坚实的资源环境基础和产业发展基础。各镇区(街道)、各有关部门要进

一步强化责任意识,细化工作举措,扎扎实实落实好每一阶段工作,建好系统、管好数据、用好评价,争取综合评价工作在我区尽快落地见效,为我区工业经济跨越发展、实现后发崛起提供有力支撑。孙婷 余月霞



团区委送法制讲座进校园

本报讯 为积极开展法制宣传,预防青少年违法犯罪,6月13日下午,团区委邀请常州监狱女子分监狱“法润”政宣组副组长李敏警官,为金坛中专的学生送去了一堂生动的法律专题讲座,整场活动共有200多名学生参加。

李敏警官从青少年犯罪的原因分析及防范措施等方面告诫学生,不遵守法律终将失去自由。近年来,法制观念淡薄、自我自制能力差、网络不良影响、社会环境影响、家庭教育不严谨等已成为青少年违法犯罪的主要原因。

此次讲座将法律知识与真实案例有机结合,将监狱生活与社会生活一一对比,有效激发了学生们的学法兴趣,使青少年在具体案例中深受教育和启发。

下一步,团区委将继续与相关单位开展合作,深化青少年法制宣传,提升全社会尤其是青少年的法律意识,引导青少年健康生活、健康学习、健康工作,摒弃不良嗜好。孙婷 袁海涛



区公交公司优化2条镇村公交线路

本报讯 区公交公司6月15日起对镇村公交325路、326路进行优化延伸,以方便朱林镇屯山村百姓出行。

优化后的2条线路均为首班7:00,末班16:00,全程票价1元,日发4班,途经朱林客运站、文化站、自来水厂(牌)、龙溪新村、金西工业园(牌)、五联村(牌)、砖瓦厂、东龙背村、西龙背村、屯山村,增加了东龙背村、西龙背村、屯山村3个站点。今年下半年,金坛公交还将新开1条毗邻公交、优化镇村公交2条以上线路。

程网庆 蒋建君



我区将提升污染源普查工作质量

本报讯 近日,江苏省污染源普查办检查组对我区第二次全国污染源普查工作开展情况进行质量核查。

检查组听取了我区污染源普查进展情况汇报,查阅了污染源普查前期准备工作和生活源锅炉、工业

源、集中式污染源清查工作等方面资料,并实地查看了污染源名录库数据中生活源锅炉1台、工业企业1家、入河排污口1处和畜禽养殖场7家。

在查阅资料、实地踏勘后,检查组对我区污染源普查工作给予了肯定,对填报

的清查表不规范处提出了名录库数目要准确、清查表内容表述要规范等建议,要求我区高度重视污染源普查工作,在开展污染源普查过程中明确目标,攻破难点,确保普查工作圆满完成。

按照检查组要求,下一

步,我区将逐一对照目录数据库以及检查要点查漏补缺,并再次明确任务分工,提高工作效率,做到边清查、边核查、边录入、边汇总,充分吃透普查技术规定与工作方案,做好现场清查、核查的备检及普查档案、资料的留存工作。同时,借助各类宣传手段,做好普查宣传工作,确保高质量开展污染源普查。

徐欢 韩凌云

中盐金坛“盐穴压缩空气储能”项目获省科技厅公示

本报讯 近日,省科技厅相继公示了社会发展、现代农业、自然科学基金、软科学研究、产业前瞻与共性关键技术等拟立项目,中盐金坛盐化有限责任公司承担的“基于盐穴的绝热非补燃压缩空气储能关

键技术研发”项目获公示,这也是该企业继省重大成果转化项目后获得的第二个省级科技计划项目。

为落实电力发展“十三五”规划,实施先进储能新技术,综合考虑江苏省电网调峰需求和盐穴资

源条件,中盐金坛开展了基于盐穴的绝热非补燃压缩空气储能关键技术的研发。该项目安全稳定地利用我区特有的盐穴资源,探索压力和温度高频循环对压缩空气储能盐穴稳定性的影响,建立起一套盐

穴压缩空气储能系统压缩机、膨胀机的运行工艺,同时高效地回收利用压缩热。项目完成后将建成国内首个基于盐穴的大规模压缩空气储能系统,提高电力系统调峰能力。

左玲

常州市首家“农综社”在朱林成立

(上接第一版)按照“政府主导、农民主体、供销社主办”的思路,由朱林供销社、镇农经站、农服站联合镇域范围内有影响力、有实力的新型农业经营主体作为发起单位,牵头成立镇为农服务合作

社。通过整合镇域内外资源,大力开展生产、供销、消费、信用等合作,为区域内农民提供更加便捷、享受更多实惠的生产生活综合性服务,不断强化为农服务合作社与农民在组织上和利益上的联

结,实现农民得实惠、基层供销社得发展的目标。

朱林“农综社”首批入社成员200个,其中个人成员190人、单位成员10个。朱林“农综社”的成立,既是高标准落实省级“农综社”

基层改革试点的具体实践,也是供销社综合改革向纵深推进的关键环节,更是我区全面实施乡村振兴战略的重要举措。据悉,这是我区首家、也是常州市首家“农综社”。蒋建君