

区人大调研全区科创平台建设情况

本报讯(记者 陈雁程)5月8日上午,区人大组织部分区人大常委会委员和区人大代表,调研全区科创平台提优、加快“一产业一平台”建设情况。区人大常委会副主任季凤参加活动。

季凤一行先后察看了盐龙湖先进技术研究院、盐城申源塑胶有限公司现场。在随后的座谈会上,区科技局汇报了全区科创平台提优、加快“一产业一平台”建设情况,高新区、盐渎街道、潘黄街道、大冈镇、龙冈镇、秦南镇汇报了本板块科创平台提优、加

快“一产业一平台”建设情况。季凤要求,要围绕创新需求,产业需求,进一步凝练主攻方向,充分发挥新型研发机构引擎作用,抢抓机遇、激发活力,通过完善管理办法、强化协调联动、提供精准服务、学习先进经验等措施,全力打通科技成果转化“最后一公里”,真正让创新成果惠及地方社会经济发展。相关部门、板块要持续优化服务,不断完善健全工作机制,及时帮助企业解决发展中遇到的困难问题,以优质服务赋能企业高质量发展。

全市学前教育专题研讨活动在盐都举行

本报讯(卞桂富)近日,全市学前教育专题研讨活动在盐都举行,本次研讨主题是“聚焦劳动教育,共话幼儿成长”,全市学前教育专兼职教研员、园长和教师代表200余人参加活动。

活动由市教科院主办,区教育局承办,区实验幼儿园协办。活动中,大家观摩了区实验幼儿园室内外环境及幼儿活动,对实验幼儿园“小农夫”分工协作,享受劳动乐趣的场景纷纷拍照,给予点赞。随后,大家还聆听了由

南京市将军山幼儿园园长邱向琴作的题为《有劳才有获——“劳动”园本特色研究》的讲座,并就幼儿园实施劳动教育,构建劳动教育课程体系等内容进行了研讨交流。

活动要求,各幼儿园要借助专家引领,将劳动教育的理念与精神实质领悟并落实到行动中去,通过不同形式、不同方法,构建科学的、因地制宜的幼儿园劳动教育体系,让幼儿园劳动教育变得更接地气、更有意义。

学富镇“老科技”科学指导小麦赤霉病防治

本报讯(潘国胜 王炳成)“广大农民朋友,目前已是小麦抽穗、扬花、结实的关键时期,也是赤霉病防治的最佳时期,近几天天气晴好,抓紧肥药混喷,病虫害防治的硬仗。”这是“五一”假期,学富镇“老科技”服务队通过工作群反复向农户发送的今年第6个“农技锦囊”。

近年来,学富镇由9名“老科技”组建的服务队,协助镇农业农村部门认真落实国家粮食安全战略,以藏粮于地、藏粮于技两个关键为抓手,开展科技服务,助力乡村振兴。

今年“五一”节期间,服务队副队长王正旺、原农技站站长杨成兵每天深入田间地头,及时为农民防治小麦病虫害“问诊把脉”开“良方”,跟踪落实科学防治的关

键措施。服务队队长刘干谋和崔学顺一道,到爱耕家庭农场开设“田间课堂”,宣讲赤霉病防治。

返乡大学生李明创办的今日家庭农场,现有标准化农田650多亩,小麦长势平稳。孙安祥、徐永才等“老科技”深入农场,手把手指导使用无人机喷洒农药的方法,要求既要提高防治质量,更要注意人身安全,对机防田块,大田的四角人工使用喷雾器补喷药剂,确保无死角、全覆盖。

自4月上旬小麦赤霉病防治工作开展以来,学富镇“老科技”服务队成员足迹遍布全镇20个村(社区),送政策、送技术到农民手中,配合镇农业农村局举办培训班3次,培训家庭农场主、种植大户90多人次,发放病虫害报和防治要点2100多份。

我区城乡居民喜得集体补助“红包”

本报讯(王慧)“今年参加城乡居民保险村里补助的100元又到账了,真心感谢党和政府的关怀!”近日,楼王镇莘野村村民朱兰凤心存感激地告诉村书记唐安清。据悉,今年4月份,莘野村又将658名已参保缴费的同时,楼王镇新增试点姚顾村对已参保缴费的336人集体补助资金3.36万元与莘野村“同补”到位。

2024年,我区通过政府、集体和个人共同发力、全社会参与助保的形式,按照“低标准起步、广覆盖助保、可持续发展、规范化操作”的原则扩大试点,积极推动全区14个镇(区、街

道)有条件的村级集体经济组织建立城乡居民养老保险集体补助机制,启动每镇一村集体补助的全覆盖。

城乡居民养老保险集体补助工作的生命力是可可持续发展。我区因地制宜、精准施策,充分调动村级集体经济组织积极性,确保这项工作真落地、能推广。“一村一策”可实施,各村集体经济组织结合实际情况量力而行,“定额补”与“倾斜补”自主选择,补助标准因村而异。“一年一议”可持续,首批15个村均对近3至5年集体经济收入进行了预估,都能保证集体补助所需资金,同时明确村集体如因集体收入不足等客

观因素,经村民会议商定后,可申请按年度暂停对村级集体经济组织参保人员的缴费补助,待条件成熟后,再恢复实施,打消了疑虑。4月25日,郭猛镇新星村集体补助465人23250元、学富镇时杨村集体补助130人6500元、尚庄镇荣昌村集体补助413人20650元等条件成熟的试点村顺利“开补”。

接下来,我区将充分利用“天时地利人和”的条件,将集体补助工作在全区乡村振兴示范村(居)中全面推广,着力实现“每镇都有样板,村村都是典型”,并逐步覆盖延伸,真正使集体补助工作真落地、能推广、可持续,普惠城乡居民。



镜走盐都 JING ZOU YAN DU

位于盐城高新区义丰工业园的江苏韦斯泰科技有限公司,是一家从事专业新能源热管理系统部件自动化设备的研发、生产安装调试服务的企业,与德国马勒、法国雷奥、美国特斯拉及比亚迪汽车集团等公司建立了长期合作关系,去年公司实现开票销售6140万元、税收450万元,同比增长301.1%。图为该公司员工在为出口到墨西哥银轮清洗机进行安装。

戴付权 胥加海 王蓝书 摄

盐城市盐都区防汛抗旱指挥部关于2024年度防汛抗旱防台风责任人名单的通报

各镇(区、街道)防汛抗旱指挥部,区防指各成员单位:

为切实做好2024年防汛抗旱防台风工作,进一步落实防汛抗旱防台风工作责任制,现将全区防汛防区、滞涝防区防汛抗旱防台风责任人名单予以通报。

各镇(区、街道)、区防指有关成员单位防汛抗旱防台风责任人要切实履行工作职责,及时上岗到位,督促落实各项防御措施,组织做好抗洪抢险、抗旱救灾和防台风工作。

防汛抗旱防台风工作事关重大,各镇(区、街道)、区防指有关成员单位要进一步严明工作纪律。加强对责任制落实情况的监督检查,坚决服从上级防指的指令,顾全大局,团结抗灾,努力夺取今年防汛抗旱防台风工作的全面胜利。对因玩忽职守、工作不力等造成严重损失的责任人,要依法依规追究责任。

特此通知。

附件:2024年度防汛抗旱防台风责任人名单

盐城市盐都区防汛抗旱指挥部
2024年5月7日

2024年度防汛抗旱防台风责任人名单

序号	圩区名称	责任主体	党政负责人		技术负责人	
			总负责人	具体负责人	总负责人	具体负责人
1	第二防洪区	农业农村局	刘志贵	韦鸿标	顾彪	王志浪
		张庄街道	陈大飞	潘振东	杭治达	施其国
		龙冈镇	单辉	严峰	凌万军	潘春霞
2	第三防洪区	盐渎街道	任浩	裴学怀	陆士标	尹冬岩
		潘黄街道	崔建鹏	宋洪伟	宋洪伟	盛如东
		盐龙街道	刘加飞	徐洪金	卞亚亚	王辉
3	第七防洪区	盐龙街道	刘加飞	徐洪金	卞亚亚	王辉
		潘黄街道	崔建鹏	顾云庆	宋洪伟	李晓明
		盐龙街道	刘加飞	徐洪金	卞亚亚	王辉
4	第八防洪区	郭猛镇	司中心	尹会洲	吴祥	韦峰
		龙冈镇	单辉	徐保国	凌万军	韦芬
		潘黄街道	崔建鹏	顾云庆	宋洪伟	李晓明
5	第九防洪区	盐渎街道	任浩	裴学怀	陆士标	尹冬岩
		大冈镇	周冉	朱健	谢先中	王育龙
		盐渎街道	任浩	徐光明	陆士标	曹永刚
6	第十防洪区	大冈镇	周冉	朱健	谢先中	王育龙
		潘黄街道	崔建鹏	顾云庆	宋洪伟	李晓明
		大冈镇	周冉	朱健	谢先中	王育龙
7	景区圩	大纵湖旅游度假区	吴勇根	孙勇	刘胜权	宋俊亚
8	景区东圩	大纵湖旅游度假区	吴勇根	王磊	刘建新	刘建新
9	南庆西堤	大纵湖镇	李磊	袁其霞	王建凤	刘勇
		大纵湖旅游度假区	吴勇根	江正朝	刘胜权	张继华
10	盐兴堤	大纵湖镇	李磊	兰海	王建凤	虞江华
		大纵湖旅游度假区	吴勇根	姜飞	刘胜权	王正东
11	大丰堤	大纵湖镇	李磊	吕汉书	王建凤	王强
		尚庄镇	孙杰	杨雄	张顺全	王寿生
12	义院堤	大纵湖镇	李磊	樊华勇	郭冬祥	
13	丰南圩	大纵湖镇	李磊	吕汉书	王明生	
14	捷西堤	大纵湖镇	李磊	王凯	虞江华	
15	红九河东圩	台创园	宋鹏程	朱友余	张星星	王绍杰
		尚庄镇	孙杰	倪昊	张顺全	宋大裕
16	红九河西圩	尚庄镇	孙杰	于网扣	张顺全	王黎明
		台创园	宋鹏程	刘涛	张星星	王绍杰
17	八庄圩	尚庄镇	孙杰	张茂华	张顺全	周家辉
		郭猛镇	司中心	尹会洲	吴祥	陈云高
18	南大圩	台创园	宋鹏程	王鑫	张星星	王绍杰
		龙冈镇	单辉	吕培	凌万军	姜超
19	鞍湖圩	学富镇	丁智	金建国	蒋伟	陈庆
		学富镇	丁智	穆昱良	罗建兵	徐备
20	年余圩	龙冈镇	单辉	陈国良	凌万军	
21	果林圩	龙冈镇	单辉	任野兰	葛汝萌	
22	三角圩区	大冈镇	周冉	宋传贵	刘志兵	
23	东大圩区	大冈镇	周冉	孙珍	郭太平	
24	西大圩区	大冈镇	周冉	徐长洪	陈庆	
25	中兴圩	学富镇	丁智	罗华军	束殿书	
26	保生圩	学富镇	丁智	李海涛	胥晓燕	
27	三永圩	学富镇	丁智	李海涛	胥晓燕	

序号	名称	责任人	责任人	责任人	责任人	责任人			
28	合墩圩	秦南镇	卢雯雯	王义军	陆淦荣	孙忠寅			
29	东方红圩				温学良	徐洪群			
30	仇吉北圩				董海啸	葛海荣			
31	朝阳河南圩				陈如萍	董善银			
32	鸭荡圩	楼王镇	李晓斌	朱雪峰	张国华	胡亚明			
33	新丰圩				孙德华	王如海			
34	莘野圩				卞杨斌	姜基源			
35	南五福圩				周杰	姜基源			
36	横塘河北圩				周健全	朱寿海			
37	大潭圩				吴超	陶小春			
38	射塘圩				凌晓峰	姜基源			
39	北五福圩				杨洋	王如海			
40	北庆西堤				楼王镇	李晓斌	朱福林	朱雪峰	王建如
41	滞涝圩				区农业农村局	刘志贵	韦鸿标	朱宏元	顾家华
		楼王镇	李晓斌	凌晓峰	朱雪峰	王如海			
42	滞涝圩	大纵湖镇	李磊	吕汉书	王建凤	王明生			

盐城市盐都区防汛抗旱指挥部关于明确市区积涝风险点防汛责任的通知

张庄、潘黄、盐龙、盐渎街道及龙冈、郭猛、大冈镇防汛抗旱指挥部、区住建局:

为全面落实防汛责任,切实保障城市正常运转和市区居民生产生活安定,按照“属地负责、区际联防,协作配合、确保安全”的原则,现将2024年度市区积涝风险点防汛责任予以明确。张庄、潘黄、盐龙、盐渎街道及龙冈、郭猛、大冈镇和区有关部门要进一步排查积涝风险点,确保责任、措施落实到位。各责任区域、部门(单位)和物业管理公司及其责任人要高度重视市区防汛工作,切实履行工作职责,以网格化管理推动防汛责任落实落细,实现积涝风险点精细管理和险情精准防控;抓紧组建抢险队伍,确保能及时出动处置险情;配备齐全排涝泵、沙袋等防汛物资,做到有备无患;强化防汛设施管理、维护和保养,确保防汛排涝设施处于正常可靠的运行状态;针对积涝风险点实际,制定简单易行、实用性强的应急预案;定期开展应急预案实战演练,做到预案中负责同志都熟悉内容、掌握流程、明白职责;加强领导带班、防汛值班和巡查查险,发现涝情、险情,及时有效消除,确保市区安全度汛。

特此通知。

附件:2024年盐都区市区积涝风险点防汛责任表

盐城市盐都区防汛抗旱指挥部
2024年5月7日

2024年盐都区市区积涝风险点防汛责任表

序号	防汛区编号	名称和具体位置	地点	所在村居具体责任人		所在街道(镇)主要行政责任人		责任部门
				单位	责任人	街道(镇)	责任人	
1	第二防洪区	振兴嘉园地下车库	西徐社区	西徐社区	滕长青	张庄街道	潘振东	区住建局
2		华泰豪城地下车库	西徐社区	西徐社区	滕长青	张庄街道	潘振东	区住建局
3		新世家地下车库	西徐社区	西徐社区	滕长青	张庄街道	潘振东	区住建局
4		成庄政通路穿盐靖高速涵洞	成庄社区	成庄社区	刘中	张庄街道	潘振东	
5	成庄鸭场路穿盐靖高速涵洞	成庄社区	成庄社区	刘中	张庄街道	潘振东		
6	第三防洪区	潘黄前进公寓	西环中路96号	东升社区	谢小峰	潘黄街道	刘兴扣	区住建局
7		潘黄腾飞新城	前都路与宝兴路交汇西南角	何桥社区	陈辉	潘黄街道	刘兴扣	区住建局
8		依云香溪地下车库	刘朋社区	刘朋社区	徐建明	盐渎街道	裴学怀	区住建局
9	第七防洪区	清华学仕园东、西、9#楼地下车库	兴城社区	兴城社区	张华	盐渎街道	裴学怀	区住建局
10		三河家园1#-5#楼地下车库	野丁社区	野丁社区	仇国祥	盐渎街道	裴学怀	区住建局
11	第八防洪区	孙吴小区车库	孙吴社区	孙吴社区	孙大勇	盐龙街道	徐洪金	区住建局
12		云溪美地地下车库	益民社区	益民社区	陈卫亚	盐龙街道	徐洪金	区住建局
13		盐靖高速翻身河涵洞	古亭社区	古亭社区	张军	盐龙街道	徐洪金	
14		盐靖高速董家桥涵洞	古亭社区	古亭社区	张军	盐龙街道	徐洪金	
15		盐靖高速董家桥涵洞	赣南社区	赣南社区	张长明	盐龙街道	徐洪金	
16		金江龙湖	凤凰居委会5组	凤凰居委会	熊洪军	龙冈镇	徐保国	区住建局
17		西湖村一组盐渎高速下(2个)涵洞	西湖村一组	西湖村一组	仇堂丽	郭猛镇	尹会洲	
18		西湖村二组盐渎高速下涵洞	西湖村二组	西湖村二组	仇堂丽	郭猛镇	尹会洲	
19		向阳公寓	南阳路与郭猛路交叉东北200米	护院社区	傅红卫	郭猛镇	尹会洲	区住建局
20		宝林冠城	盐金路88号	护院社区	傅红卫	郭猛镇	尹会洲	区住建局
21	紫源湾	盐金路96号	护院社区	傅红卫	郭猛镇	尹会洲	区住建局	
22	星河绿苑	人民路与郭猛路交叉	护院社区	傅红卫	郭猛镇	尹会洲	区住建局	
23	第九防洪区	东景豪庭	吉安路与盐金路交叉东南	孙英村	傅永红	郭猛镇	尹会洲	区住建局
24		绿都风尚	229省道与盐金路交叉西南	孙英村	傅永红	郭猛镇	尹会洲	区住建局
25		幸福嘉园	护院路29号	护院社区	姜政	郭猛镇	尹会洲	区住建局
26	第十防洪区	文化中心地下车库	文景路16号	文化站	潘春华	郭猛镇	尹会洲	区住建局
27		盐靖高速高王涵洞	吴港村高王组	吴港村	顾云龙	大冈镇	宋传贵	
28		盐靖高速张桥涵洞	吴港村张桥组	吴港村	顾云龙	大冈镇	宋传贵	