



严防虫害

日前,汶上县南旺镇2020年草地贪夜蛾防治作业服务项目启动,预计对两万亩玉米进行飞防作业,严防虫害暴发成灾。

图为工作人员正在利用无人机进行飞防作业。(通讯员 吴振鲁 摄)

北大学子来调研 支招企业痛难点

“我们针对九龙贵和线上商城的现状,提出了一系列建议,希望能够帮助企业提升行业竞争力。”近日,北大光华管理学院学生蒙楠冰告诉记者。

蒙楠冰是参加第三期济宁任城——北大光华“沃土计划”社会实践活动的学生之一,她与其他5名老师同学在任城区开展了为期5天的实践调研,另有12名学生线上参与。本次活动于8月6日启动,以“知行合一,推动地方企业转型升级”为主题,将学生分成两个实践小组。两个小组实行“1+2”的社会实践模式,分别到工信、商务两个区直部门和四家产业龙头企业进行实践。围绕“管理模式与地方企业绩效”“加强行业竞争力,推动企业升级”两个课题开展调研,形成了有价值的创新课题报告,着力解决企业发展中的痛点难点,为任城区实施新旧动能转换、推动产业转型升级提供决策咨询。

任城区是山东省唯一的北京大学“沃土计划”社会实践基地,通过“校地合作”模式,该区每年都引入北大学子走进任城开展课题调研,目前已成功举办三期实践活动。

(本报记者 万德龙
通讯员 卢平 孙晓光)

雷厉风行铺就小康路

8月25日,随着机器的轰鸣声,一条全长4.5公里的崭新柏油路铺到了金乡县鱼山街道与马庙镇交界处的马吉路,标志着打通鱼山街道西南部闭塞交通“最后一公里”的马路,在短短3个月内全部竣工。

“西南边的村一直是鱼山街道的欠发达村。基础设施跟不上,村里从传统农业转型发展的路也被堵得不轻。”鱼山街道办事处负责人说。今年年初,鱼山街道党工委、办事处经研究制定了“突破西南”的决策部署,以拓宽、重修这条贯通西南片区的窄、旧、小路为抓手,想方设法为西南地区经济发展扫除障碍。今年4月,鱼山街道抓住机遇,为这条路向上申请“四好农村路”项目,获批后立即细化工作目标,制定时间表,第一时间拆除了36间路旁边私搭乱建的大棚房,责任落实到人,全力全速推进项目开工。

(本报记者 万德龙
通讯员 王允欢)

打造强村富民产业 走“一引四联双受益”发展路子

强村带弱村 抱团共发展

本报记者 杨柳 通讯员 陈文强 赵安宁 王海锋

近日,在兖州区漕河镇乡村振兴曹庄片区的西曹村,村党支部一班人正在大豆田里查看作物长势。“这片地里种植的大豆品种是南农47号,今年的长势很好,肯定会大丰收!”村党支部书记韩文涛说。

去年以来,西曹村流转土地1100多亩,打造了大豆、小麦等优质粮种培育基地800多亩,引进牛蒡种植项目。同时,对于没有流转的土地,积极引导村民种植良种小麦,每亩实现增收100多元。产业发展带来农业增效,村民和集体收入大幅增加,村民实实在在感受到了产业发展带来的红利。“每年仅靠在地里打工就可获得5000元收入。”正在大豆田里打工的村民吴长福说。

在西曹村的带动下,附近村庄

都在积极实施乡村振兴产业建设。眼下,西曹村与尚庄村共同投资40万元,合作建设的两座冬暖大棚正在施工中。漕河镇以西曹村为中心,打造漕河镇乡村振兴示范片区曹庄片区。片区辐射周边前曹村、华厂村、东厂村等多个村庄,土地面积超过8000亩。该片区经过近几年的发展,逐步探索形成了以瓜果蔬菜生产、优质良种培育等特色农业生产为主的发展模式。近年来,兖州区漕河镇紧抓乡村振兴机遇,以示范项目创建为突破,以土地流转为支撑,以“双基”建设为保障,全面推动“五大振兴”落地生根。其中,漕河镇管口村充分发挥党组织在乡村振兴中的引领作用,积极克服不利条件,联农户、联技术、联市场、联社会资本,

高标准打造强村富民产业,走出了一条“一引四联双受益”的村集体经济发展路子。

为了发挥管口村的示范带动作用,漕河镇将全镇31个村划分为西、中、东三个片区,每个片区明确一至两个重点村,示范带动其他村连片抱团发展。西部以管口为中心,建设高效现代农业片区;中部以漕河村为中心,发展农产品交易、现代服务业;东部以西曹、东曹等村为重点,发展甜瓜、牛蒡、大棚瓜果蔬菜等特色种植。今年,漕河镇在管口片区继续加快实施大棚特色种植项目,高标准建设现代农业产业园、葡萄种植区、有机蔬菜种植区、良种繁育区、商品粮种植区、综合实验区、有机肥生产区,形成了“一园六区”的万亩产业布局。

告别泥巴路 村民们走上幸福致富路

本报记者 王仰浩 通讯员 孔宵 夏动全

日前,嘉祥县许多农村里马达声声,机器轰鸣,一派热火朝天的景象。这里正在忙着修路、修街、修胡同。

万张镇陈楼村村民陈志勇说:“以前真的是晴天一身土,雨天一身泥,现在不管是晴天还是雨天,都能骑着摩托车、开着汽车回家了。”交通条件的改善,改变的不仅是村民的行程、运输问题,也让农村的经济、农民的生活水平得到了提升。如今,南部纸坊、满洞、金屯等乡镇的瓜果、蔬菜,北部万张、梁宝寺等乡镇的蔬菜、

粮食副食,都因为有了便利的交通条件,打通了物流渠道,村民的钱袋子鼓了起来。

近几年来,嘉祥县围绕实施乡村振兴战略,开展农村人居环境整治,连续多年进行了“四好农村路”“户户通”工程建设,基本实现全县行政村通硬化路,但仍有部分村庄道路、胡同未进行硬化,还有前些年修建的进村主街道出现损坏。为进一步完善农村基础设施,改善农村出行条件,嘉祥县今年在全县实施“农村通户道路硬化”工程,到今年年底,全县将完成进村

路及村内主街硬化632.22公里,胡同硬化1215.31公里、335.3万平方米。

同时,相关部门在全县范围内开通城乡公交线路44条,配备新能源公交车539辆,设置公交站点634处,大力推进“三环”即镇街辖区内村居一小环,临近镇街一中环,镇街与县城一大环的公交化运营模式,使得村民在本镇街或到县城办事,一元乘车,一次换乘即可到达。全县形成了城际公交、城区公交、城乡公交、街镇循环公交四级公交网络。

中科先行(济宁)新材料技术有限公司年产10000吨环保型聚氨酯增粘助剂项目环境影响评价第二次公示

1、项目工程概况:项目名称:年产10000吨环保型聚氨酯增粘助剂项目;建设地址:山东省济宁市兖州区化工园区安阳路中段路西;主要建设内容:总建筑面积12328㎡,主要建设厂房、公辅设施、办公区等;年产10000吨环保型聚氨酯增粘助剂。

2、环境影响报告书征求意见稿及公众意见表查询:环境影响报告书征求意见稿全本链接:<http://www.chengzhenhb.com/content/?59.html>;公参意见表链接:<http://www.mee.gov.cn/>

xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。纸质版报告放置于企业环保办公室,可自行查阅,同期开展报纸公示,报纸也可在企业公示栏内查看。

3、征求公众意见的范围:项目周围5km范围内的公民、法人和其他组织,其他关心本项目的公众。

4、建设单位名称及联系方式:建设单位:中科先行(济宁)新材料技术有限公司;联系人:高主任;联系电话:15563170015。

5、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式:环评单位:山东君致环保科技有限公司;联系人:王工;电话:0537-2287666;地址:济宁市中德广场704、711。

6、公众提出意见的起止时间:自公示时间起10个工作日内。公众以打电话、寄信等方式向建设单位或环境影响评价单位提出意见或要求。

中科先行(济宁)新材料技术有限公司
2020年8月28日