

为村集体经济发展注入“动力源” 京蒙协作描绘乡村振兴“富春山居图”

本报讯(记者 陈施君)茂密的树林延伸向远方,红瓦白墙的民居干净整洁……走进内蒙古通辽市奈曼旗义隆永镇方家营子村,生机勃勃的画面好似一幅现代版的“富春山居图”,这个因京蒙帮扶协作而走向振兴的村庄正焕发出前所未有的活力。

方家营子村农机合作社利用京蒙帮扶资金和光伏资金,使全村实现了机械种植一体化,还给村集体带来了经济收入。

环顾方家营子村四周,处处可见京蒙协作的影子。东面的蔬果大棚,绿意透过薄膜,从外面就能感受到里面的生机盎然。

村民张喜忠独自在大棚里忙碌着,棚内每一株葡萄秧上都挂着几串小巧玲珑的葡萄,看着十分喜人。据悉,该品种葡萄市场收购价能达到9元一斤。每到成熟季,客商便会自发前来,打包收购,完全不愁市场销路。“感谢北京通州区给我们投资建设的这个大棚,我们收益很不错。”张喜忠说。

目前,方家营子村已向全镇农户推广葡萄种植经验,并免费为农户提供种植技术服务吸引村民承包,带动全镇发展葡萄种植,探索规模化经营方式,逐步完善种植技术,优化产品质量,扩大销售渠道。

在京蒙协作项目落地的基础上,方家营子村党支部也大胆迈开步子,开拓新的发展路径。2020年,方盈种植合作社应运而生。2021年,方盈种植合作社种植的高产密植玉米喜获丰收。年末,统一为村民发放了1300亩地高产密植玉米所产生的共计260万元的分红收入。



人。村民把成片土地发包给合作社,之后选择外出打工或发展养殖业,实现了包括分红在内的多渠道增收。2022年,方家营子全村种植面积达到了7500亩,每亩地产量能达到2200斤。“原来我们村的集体经济薄弱,自从

京蒙资金注入我们村以后,带来了翻天覆地的变化。原来人均收入6000元,现在达到了13000元。”方家营子村村委会副主任张玉辉说。从曾经的旗级重点贫困村,到如今的乡村振兴“明星村”,依靠京蒙协

作,方家营子村实现了“华丽蜕变”,也为村集体的下一步发展打好了基础。“下一步我们将更好地利用京蒙协作这个杠杆,让我们村级产业发展越来越好,带动更多老百姓的腰包鼓起来。”张玉辉说。

北京财贸职业学院牵头成立 职业教育新商科国际联盟

本报讯(记者 王军志)建设行业资历框架,开发商科专业标准,开展专业教师培训,建设质量保障体系,促进国际交流与合作……昨日,由北京财贸职业学院牵头组建的职业教育新商科国际联盟正式成立。

成立大会在线上举行。来自英国、德国、芬兰、马来西亚、泰国、新加坡等6个国家的11家海外高校及教育机构和来自国内20个省市自治区的58家院校、企业和协会组织参加。会议选举北京财贸职业学院为联盟理事长单位。

据介绍,职业教育新商科国际联盟将以开放、合作、改革、创新、共赢为原则,服务于职业教育商科院校和商科专业的高质量内涵式发展和国际化水平提升,建立新时代职业教育商科专业品牌,培养国际化商科专业技术人才。“明年,联盟将围绕商科院校和专业开展国际评估认证,推动商

科专业教学标准和质量保障体系建设,通过开展‘中文+职业教育’培训,探索在‘一带一路’国家开展境外合作办学,探索开发商科职业教育资历框架,为构建中国商业领域职业教育体系进行基础研究与实践。”联盟理事长、北京财贸职业学院党委副书记、院长杨宜表示。

会上,全国电子商务职业教育教学指导委员会、北京财贸职业学院、英国中央兰开夏大学伯恩利校区、江苏经贸职业技术学院、芬兰萨塔昆塔应用科学大学、山西省财政税务专科学校、广东农工商职业技术学院等单位负责人围绕“数字经济时代商科职业教育的使命”“商科职业院校与商科专业国际化”等内容,分别作了主旨报告和主题发言,共同探讨商科职业教育的属性、内涵、特征、定位,分享国内外院校在新商科技术技能人才培养方面的最佳实践。

灤县镇:“小微项目”惠及40余村、社区

本报讯(记者 郭丽君)村民晚上出行不便,实施路灯安装;乡村道路破损,进行路基修复;便民公园地面破损,立即重新铺设……灤县镇“小微项目”建设,让百姓享受到满满获得感。

走进灤县镇马堤村健身小广场,映入眼帘的是新修的路面、凉亭,环境干净整洁,不少村民正在此锻炼。以前,村内缺少健身场地,经镇政府协调区发改委,利用“小微项目”资金,修建了这个健身小广场。

在灤县镇,这种工程量小、投入资

金少,但事儿急、与百姓生活息息相关的小微项目不在少数,不仅改变了村、社区环境,也为群众生活提供了便利。

据了解,近年来,灤县镇在区委区政府的支持下,以乡村振兴为主题,以完善基础设施为目标,加大人居环境建设投入,实施了空间修补、路面修复、停车设施改造、公共设施更新等一批与百姓生活息息相关的项目。据统计,2020年至今,全镇共申报实施10批次“小微项目”建设,惠及40余个村及社区。

永乐店超额完成复耕复垦任务 位居全区第一

本报讯(记者 田兆玉)昨天,在永乐店镇半截河村南口,冬小麦在微风中轻轻摇曳,长势喜人,从空中俯瞰,大地像是铺上了绿油油的地毯。

今年,永乐店镇加快推进落实耕地保护空间项目,超额完成复耕复垦任务。截至11月中旬,永乐店镇完成复耕复垦区验收22147亩,验收率达104.12%,位居全区第一。

为了遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”,永乐店镇严格控制非农建设占用耕地,加快复垦土地验收,扎实推进复垦土地及时播种,提升复垦土地产出,避免“人误地一时,地误人一年”。

“土地整理后,工作就交到了我们这里。我们要对地质进行基本了解,通过深翻耕种达到增地力、保产量的目的。”镇土地联营公司相关工作人员陈静解释道,“地表下20-30厘米的土壤是最适合耕种农作物的熟土层,我们的深翻基本达到了30厘米,同时还采取了秸秆还田的方式来增加地力。”

除了为复垦土地提供营养,镇土地联营公司还通过“广撒网,多敛鱼”的方式,为复垦土地选种优良品种,“我们选择的都是市面上品质较好的大豆、玉米等农作物,因为是第一年种植,产量与肥沃的土地肯定比不了,我们更看重播种收获后的数据,为明年种植积累经验。”

“冬小麦播种前期,我们围绕冬小麦品种选用、科学整地、测土施肥、规范化播种等关键技术深入田间地头进行详细讲解,后期还将组织技术人员深入麦田加强田间管理,确保冬小麦安全越冬,为来年丰产丰收打好基础。”该镇相关工作人员表示,耕地面积扩大的同时,永乐店镇聚焦耕地质量保护工作,通过增施有机肥、秸秆还田等措施进行培肥土壤,提升地力,确保农田常新、常用、常壮。

下一步,该镇还将对已复垦地块加强监管,因地制宜抓好复垦耕地治理,进一步提升农业综合生产能力。



大片麦田犹如绿油油的地毯,长势喜人。记者 常鸣/摄

喜迎区两会 委员风采

区政协常委徐昊

用心用情书写履职精彩答卷

本报记者 张丽

今年1月,北京市通州区与河北省廊坊市大厂县两地在大气污染防治联防联控水环境联合执法机制的基础上,首次互派干部轮岗交流,助力改善区域生态环境,通州区政协常委、区生态环境综合执法大队徐昊被派到河北省廊坊市生态环境局大厂分局上岗锻炼。

“初到大厂,我发现排放标准不统一是这里和通州两地之间治理环境污染的难题之一,促进大厂污水处理厂提标改造是我此行首要攻坚的工

作……”徐昊说。发现问题后,徐昊当即和当地政府沟通,在大厂县努力下,该县高新区两万吨污水处理厂进行了近年来的第一轮提标改造,实现了出水标准看齐北京市标准。统一排放标准有力推动了两地交界水环境治理工作。

在大气污染防治联防联控方面,徐昊积极帮助大厂县企业改变原有高能耗产业模式,推动绿色低碳生产。推广加油站监管“通州经验”,目前该县22家加油站已全部安装油气回收在线监控

设施,并利用油气回收在线监控实施分类监管,省去了之前频繁的现场检查环节。

目前,通州和大厂两地已建立重污染预警联动、重大活动保障、超标车辆信息通报、水环境信息共享等机制,环境治理应急联动水平逐步增强。

作为通州区的一名环保战士,徐昊扎根一线,深耕生态环境系统,常年与违法违规的企业打交道,再小的违法行为都逃不过他的眼睛。面对违法企业,他铁面无私,用铁腕执法守护着

副中心的绿色家园。

作为区政协常委,徐昊在立足本职工作的同时,参加了区政协《关于加强绿色低碳城市建设,推进副中心高质量发展专题调研报告》专题调研组中的生态环境组内容的撰写,为区政府决策提供参考意见。作为潞源街道政协委员工作站副站长,他积极组织委员与相关部门对接协调,为居民排忧解难,用实际行动在政协这个广阔的大舞台上不断学习、书写精彩。

节能专栏

节能小知识:碳储量是什么?

碳储量是指生态系统中碳素的存留量,与生态系统中生物的现存量关系密切。主要包括树木、草本植物、掉落物和土壤(100cm深)生物量中的碳。碳储量作为衡量生态系统的初级生产力规模和数量的重要指标,以及对生态系统对全球变暖的调节能力的衡量能力在国际上具有较高的认可度。到2030年,中国全国森林植被碳储量将达91.86亿吨。

节能小贴士:能耗计量是什么?

能耗计量是对耗电量、耗水量、耗气量(天然气量或者煤气量)、集中供热耗热量、集中供冷耗冷量与其他能源应用量的计算与测量。

(区发改委发布)(第131期)(陈施君)(鲍丽萍)

