

潍坊诸城顺应三产融合趋势,推进农业由增产导向转向提质导向——

这里的农业有奔头

□本报记者 杨国胜 张鹏
本报通讯员 吕光玉 李芳

一个村五六十人在园区打工

诸城常山,宋代大文豪苏轼曾在此狩猎、祈雨,其创作生涯在此达到高峰,留下多首脍炙人口的诗词。

65岁的黄振祥是常山社区居民,在常山半山腰种了大半辈子山岭地,诗词没理解透,却知道老家这块地有名气。不过地薄不存水,只能靠天吃饭,一年下来,两季轮种不过千余斤粮食,想外出打工却因没技能不好找工作。

不曾想,年过花甲,老黄却在家门口成了工人。前年,他把家里的4亩口粮田流转给了山东东方田园综合体开发有限公司,一年3200元流转费,自己进入项目园区打起了工。“活不累,月工资2500元,比以前干农活轻快多了。”黄振祥说,他们沈家沟一个村每天有五六十人在这里打工。

老黄所在的东方田园综合体项目占地2160亩,休闲娱乐和果园各占一半。千亩农场中,800多亩是矮化密植苹果。项目负责人张勇告诉记者,“矮化密植苹果透光性好,抗逆性强,从目前的生长和销售情况来看,市场行情非常好,结出的苹果价格可达普通果的3倍。”张勇说,通过组培技术繁育的无病毒果树可提前2年结果,增产可达50%,优质果率可增加30%—50%。

工厂化育苗带起10万亩果树基地

乡村产业振兴,种苗先行。为了推广优质



□张鹏 报道
诸城市国家级农林科技孵化器工作人员在组培实验室检查育苗生长情况。

种苗,诸城市加大了补贴力度。“一棵优质矮化苹果苗35元,政府补贴20元,企业只负担15元,大大减轻了我们的负担。”张勇告诉记者。

环绕常山一周,像东方田园综合体这样的项目不少。环常山万亩果品带总占地1.1万亩,包括8000亩矮化密植苹果、2000亩桃和1000亩大樱桃。这些优质种苗的培育地都来自诸城投资建设的国家级农林科技孵化器。

诸城市旅游路西首,国家级农林科技孵化器建筑新颖别致,来此学习的农民络绎不绝。这里最大的特点就是工厂化育苗。在组

培车间,工人们把切取的茎尖、根尖、叶片等放入增殖培养基,通过在培养基生长,然后转移到温室培育,再移植到大田。

2016年,诸城市国家级农林科技孵化器建成,百余名技术人员利用先进的组培育苗技术,大量繁育优质无病毒果树矮化自根砧及品种苗木,平均年繁育苹果、樱桃矮化自根砧优质苗木1000万株,带动果树基地建设10万亩,在推动当地现代果业快速发展的同时,也为诸城创建山东半岛果品苗木繁育核心区打下基础。

提“旧”立“新”换动能

青岛市即墨区一季度经济增长8.9%,呈现跨越式发展

□本报记者 肖芳
本报通讯员 于正阳

一汽-大众(青岛)华东生产基地正式量产,探海“四龙”聚首国家深海基地,“海燕—10000”米级水下滑翔机在马里亚纳海沟附近海域深潜至8213米,“向阳红01”船完成中国首次环球海洋综合科考后返回青岛母港,“蛟龙”“潜龙”“海龙”“深龙”等国内最先进探海“神器”聚首国家深海基地……成立仅六年的青岛蓝谷,一次次吸引全球目光,迅速崛起为海洋科技新城。

蓝谷集聚创新动能

进入5月,即墨鳌山湾畔捷报频传:具有我国完全自主知识产权的“海燕—10000”米级水下滑翔机在马里亚纳海沟附近海域深潜至8213米,“向阳红01”船完成中国首次环球海洋综合科考后返回青岛母港,“蛟龙”“潜龙”“海龙”“深龙”等国内最先进探海“神器”聚首国家深海基地……成立仅六年的青岛蓝谷,一次次吸引全球目光,迅速崛起为海洋科技新城。

作为青岛主动融入和承担国家海洋强国

战略的“王牌”,青岛蓝谷已累计引进“国字号”重大科研平台22个,引进山大、北航等全国知名高校建设的校区、研究生院或研究院22所,海洋国家实验室、“蛟龙号”母港国家深海基地、国土部海地所可燃冰研究基地等成为我国海洋领域的“国之重器”。

海洋科研装备和人才的高质量汇聚,催生工程技术与科学需求的完美对接。“海燕—10000”米级水下滑翔机就是典型代表。创造这个“中国深度”的,是一群平均年龄还不到35岁的年轻人。“确定了向万米深海进军的目标后,我们急需一个资源高度集聚的高端平台,首先想到了海洋国家实验室。”实验室研究员牛文栋表示,“这里不仅有实验室2200多名专家的支持,还能与青岛蓝谷4500多位涉海学者直接对话,成为团队的最强智囊。”

2016年,牛文栋团队进驻海洋国家实验室,他们的研究项目被列入“向海计划”,享受政府项目资金支持。不到两年,团队接连突破水下4000米和8000米两个量级,打破了国外对中国技术禁运的困境,使我国在深海观测领域迈出了历史性一步。

现代产业突出“高精尖”

在优化产业结构的过程中,即墨把先进制造业作为培育新动能的发力点,以汽车产业、大健康产业、新材料产业、海洋制造产业等十大关键产业为引领,助力转换提速。

其中最具代表性的便是汽车产业。5月底,中德两国总理见证签约的一汽-大众(青岛)华东生产基地正式宣布进入量产。在这台“最强引擎”的带动下,一汽富维、一汽富奥、一汽富晟等30余个核心零部件配套企业集中落户,近20个项目已同步投产。而在不远,一汽解放青岛公司今年第一季度实现产量接近4.2万辆,其中三月份产量超过1.6万台,突破了在即墨建厂以来季度和单月产量的双纪录。至此,一汽-大众、一汽解放商用车、一汽解放新能源商用车三大整车项目全部投产,即墨区千亿级汽车产业航母雏形初显。

汽车产业之外,即墨区战略性新兴产业项目也如雨春笋般涌现。青岛路路“千吨级非晶磁粉芯的制备技术及产业化”项目通过结题验收,这是世界上首次实现非晶磁粉芯的规模化生产;三迪时空建成3D智造云平台,获批国家级服务型制造示范企业;生物谷健康产业先行试验区启动,建立起国内第一个以干细胞再生医学为龙头的生物产业发

展集群示范区。

传统产业以“智”提质

一秒钟内可以自动生成20余套西服的制版,一套定制西装从接单到出货最长用时为7天……由传统服装企业红领转型而来的“酷特云蓝”,借助互联网技术,实现了服装个性化定制的大规模工业化生产。这是即墨区坚持存量变革,以创新引领发展的一个缩影。

面对区域内大量亟待转型的服装、纺织、轮胎等传统制造企业,即墨近年来推动互联网、大数据、人工智能与实体经济深度融合。去年,即墨区成立互联网工业发展领导小组并出台方案,决定自2017年到2020年,每年设立1亿元互联网工业发展专项扶持资金和2亿元产业引导基金,推动传统制造业转型升级。

去年以来,即墨选取了即发、海立美达、方冠摩等5家企业开展智能制造试点改造,确立起柔性化制造模式、协同制造模式、汽配行业智能制造模式、中小企业数据应用模式等。在试点成功的基础上,即墨现已筛选建立第二批拟改造企业重点项目库,拟于今年启动对30家企业的互联网工业改造。

“这种矮砧密植的新果苗,实现了土地上高利用、光能上高效率、技术上高标准、经济上高效益的目标,综合指标达到了国际先进水平。”山东省林木种苗站应用研究员范志强介绍说。

范志强致力于植物组培快繁技术及工厂化育苗技术研究和推广20多年,他的加盟,成为农林孵化器的技术来源之一。与此同时,诸城市把人才强农作为乡村振兴战略的重大举措,坚持“聚引育建”相结合,以引进高层次科技创新人才、吸纳高校毕业生等人才、培养新型职业农民等农村实用人才为重点,只要有项目落地,不仅有项目配套资金、经费补贴,还提供办公、孵化等平台。

“农业产业的新旧动能转换,就要从提高供给质量入手,加快推进农业由增产导向转向提质导向,顺应三产融合发展的趋势,扶持引导农业龙头企业主动拓展产业链,向产业链延伸要空间,向价值链提升要效益。”诸城市委书记秦福岭介绍说。

30个田园综合体实现产业兴旺

为深入实施乡村振兴战略,打造精致农业产业格局,诸城市根据各镇街、园区农业发展特色,2018年重点打造30个田园综合体,总占地面积9.1万亩,计划总投资约58.7亿元,其中今年计划投资12.9亿元。

30个田园综合体将传统农业与旅游观光、休闲娱乐、养生度假、文化创意、科普教育、农产品深加工等产业有机结合起来,促进了二三次产业融合发展。

京东中国特产·鲁南优品馆 在兖州上线

□记者 吕光社 王德璇 通讯员 张美荣 报道
本报济宁讯 5月22日,京东“中国特产·鲁南优品馆”在济宁市兖州区上线。“之前一直愁销路,线上销售咱也不懂,今天可解决了一桩烦心事!”在京东“中国特产·鲁南优品馆”上线启动仪式上,拿着刚签完的鲁南优品馆合作框架协议,兖州乡味辣子鸡品牌商卢裴鸣难掩兴奋。

京东“中国特产·鲁南优品馆”由山东经典重工集团投资,利用京东电商平台,可对鲁南地区的手工艺品、湖产品、生鲜等众多特色优质农副产品,进行“全流程”托管经销,打造线上平台、线下零售店和现代物流相融合的“新零售”模式。

“商户无需额外聘请客服、运营等,直接与鲁南优品馆对接即可实现线上销售。”山东经典重工集团电商事业部总经理史振华介绍,鲁南优品馆是京东中国特产频道里的一个大型店铺,将对进驻的商户提供保姆式服务。京东集团山东省区分公司总经理乔叶雷则表示,“中国特产·鲁南优品馆”将以服务鲁南企业为重点,以定制经济为方向,为鲁西南特色农产品、农副产品进行品牌包装、整合销售推广。

目前,鲁南优品馆正组织鲁南知名企业1000余家,超过10万个产品线上销售,满足不同消费者门店自提、送货上门、货到付款、个性化定制等综合服务,打造鲁西南电子商务中心。

薛城区村村

建起“法律体检中心”

□记者 张环泽 通讯员 万照广 陈华 报道
本报枣庄讯 今年年初以来,枣庄市薛城区借鉴健康体检模式,在全区246个村居中建成“法律体检中心”,定期对村居组织和干部进行“法律体检”。

“开展村居法律体检活动,是对村级法律风险的一次全面排查,也是对村居依法自治的一次有力推动。”6月4日,区委书记姜山对记者说。

据区司法局副局长王令发介绍,法律体检的重点,是协助村居组织对村级土地承包转让、旧村改造、宅基地管理、山林地承包等方面的规章制度进行全面梳理,对村规民约、村级财务管理等制度的合法性进行全面审查,帮助村居干部查找日常工作中存在的法律问题,确保其服务管理行为合法规范。此外,该区在全面推行“一村(居)法律顾问”的基础上,组织全区司法行政干警、律师、基层法律服务工作者、法学会会员,与现有村(居)法律顾问、司法行政协理员一同,成为村(居)法律体检中心的“体检医生”。

截至5月底,该区通过首轮“法律体检”,累计发现村级事务管理风险、漏洞3项,出具法律意见书2份,提出法律意见、建议5条,帮助修订完善村规民约、合同协议等15份,先后有2个村居和5名村居干部通过“对症下药”重返“健康”。

平度组建30个

乡村振兴工作队联镇帮村

□记者 李媛 通讯员 王平 孙晓东 报道
本报平度讯 5月24日,平度市启动乡村振兴工作队联镇帮村工作,从市直有关部门、企业选派90名优秀干部,组建30个乡村振兴工作队,联系帮包13个镇街的90个村居,开展为期两年的联镇帮村工作。据了解,该市在财政紧张的情况下,投入2624万元专项资金为驻村干部开展工作提供支持和保障,投入为历年以来最多。

此次选派的90名工作队成员,同时兼任帮包村庄第一书记,乡村振兴工作队的职责就是联镇帮村。“工作队是部门与镇街之间沟通联系的桥梁,他们的主要任务是做好帮村工作,重点做到‘四抓四促’,帮助村庄至少引进1个产业项目或落实1—2项产业扶持政策,两年内力争培育1个特色鲜明的优势产业,实现村集体经营性收入新增3万元以上。”平度市委常委、组织部长刘吉彩说。



□记者 张海峰 王世翔 通讯员 董玉龙 报道
初夏,夏津县乐农有机蔬菜种植合作社基地内,农户正在采摘、装箱有机蔬菜。据悉,该基地与156户423名贫困人口进行精准扶贫项目对接,设立大棚“一对一”专项帮扶,保障贫困户早日脱贫,助力乡村振兴。

今夏小麦秸秆不“落地”了

□本报记者 张环泽
本报通讯员 宋伟

前面收割机在呼呼“吃”进麦浪,后面打捆机穿梭捡拾秸秆。在枣庄市山亭区桑村镇大河村麦田,三台打捆机免费为村民清理麦秸,让过去堆地地方堆、放地地方放的秸秆有了归宿。这是6月3日记者在大河村麦田看到的场景。

“过去,我们把‘三夏’防火指挥部设在地头,包村干部和村组负责人轮流值班,白天巡查,晚上守护,为的就是不让麦田着一把火。为此,有的村还在地头安装了摄像头,请来了无人机‘天眼’把控,真是为麦田防火费了心。”大河村党支部书记神兆前说。然而,从今年开始,这里的秸秆还没落地,就有打捆机免费为村民“搭手”清理,从源头上破解了麦收防火难题。

今夏小麦秸秆之所以不用落地,要归功于村干部卢兴臣。今年36岁的卢兴臣经营着一家机械制造厂,是大河村小有名气的“致富能手”,他从废弃秸秆中看到了商机。他说:“全村800多亩麦田,收获后产生的秸秆量粗略估计在400吨左右。这么多的秸秆如果丢在田间地头,白白浪费太可惜了。”

为帮助村民解决好秸秆处置问题,保护好干净整洁的乡村环境,卢兴臣跑企业洽谈

销路,投资购买了三台拖拉机、三台麦草打捆机及一套装卸设备,并承包了土地堆放打包好的秸秆,为秸秆变废为宝找到了出路。

“三台打捆机每天可清理麦秸40—50亩,每亩地产出秸秆在1000斤左右,去掉雇工、机器加油、维修,仍然有一笔不错的收益。全村800亩地秸秆打捆后卖给生物质发电厂,预计可带来10万元左右的收入。如果订单稳定,加上秋收玉米秸秆打捆处理,今年就可能回收成本。”卢兴臣满怀信心地说。

一阵微风吹过,清新的麦香扑面而来。打捆机紧跟收割机“身后”,每隔10多米远便从机器尾部滚出一个圆柱形的麦秸捆来,错落有致地摆放在田间,如同丰收的大地上又结出了一排排金黄的果实。

向东 向海 向未来

——国家级日照经济技术开发区临港产业广揽八方客

浆纸印刷包装产业

日照经济技术开发区现有浆纸包装印刷类企业46家,其中:规模以上浆纸包装印刷企业6家,包括制浆造纸企业亚太森博、八方纸业2家,印刷包装企业金宝包装、环宇包装、众兴包装、丰华塑胶4家;限额以下小型印刷包装企业40家,获得文化经营许可证的27家。2017年6家规模以上企业实现产值107.6亿元,2018年1—4月,完成产值45.5亿元,同比增加27.4%,实现税收3亿元。

2017年亚太森博溶解浆技改项目成功完成,使企业同时具备生产溶解浆和木浆的能力,实施传统产业提升改造,完成从“制浆—造纸”到“制浆—造纸—纤维”的产业技术升级改造。溶解浆技改项目总投资11.3亿元,具备年产103万吨的能力,产品质量已经达到国外进口溶解浆的一流标准。2018年亚太森博公司正在筹划5个后续项目,不断拓展下游高附加值产业链。

招商电话: 0633-2959931 8334751

