

潍坊高新区全力打造教育现代化名区,办让群众骄傲的教育——

600万重奖名校长名园长名教师

□本报记者 杨国胜 都镇强
本报通讯员 沈振江



□张蓓 报道
位于潍坊高新区的潍坊瀚声国际学校定位为高品质国际化学校,图为学校内景。

拿出600万元奖金一次性发放给名校长、园长及教师,这是发生在9月8日潍坊高新区庆祝教师节表彰大会上的一幕。金额之大、范围之广,让人印象深刻。

已经当了10年校长的潍坊高新双语教育集团总校长袁月娥,此次获评潍坊高新区名校长,上台领取了20万元的奖金。当天,包括袁月娥在内共有12位名校长、园长,1000余位教师受到了总计600万元的奖励。据悉,潍坊高新区从明年开始,再增加奖励金额,每年都要拿出200万元奖励名校长、园长,约600万元资金奖励教师,200万元奖励领军人才。

“有幸获得了高新区名校长的特等奖,非常高兴、感动、幸运。高新双语学校共近200名教师,这次90%的一线老师都得到了区里表彰并获得了奖金。”袁月娥说。

缘何拿出重金奖励名校长、园长及教师?潍坊高新区教育局副局长牟延华的回答直截了当:就是为调动广大校长、园长及教职工工作积极性、主动性和创造性,打造一批让学生骄傲的教师,让家长骄傲的学校,办让高新区群众骄傲的教育,全力打造教育现代化名区。

如何管理和使用好两项资金,让其充分发挥最大效益?据牟延华介绍,潍坊高新区今年3月份制定了《潍坊高新区名校长、园

长及教师奖励办法》,按照导向性、发展性评价、公平公正公开、多劳多得优绩优酬原则管理和使用资金。其中,发展性评价原则方面,潍坊高新区科学制订对学校、幼儿园督导评估方案,既要看学校、幼儿园的现有发展水平,又要看当年进步幅度,同时还要考虑学校规模及地域差异,保护好相对偏

远学校的积极性。

记者注意到,不仅仅是公办学校及在编老师能够获得奖励,潍坊高新区范围内申请参加督导评估的民办学校、民办幼儿园的校长、园长及其管理团队,区人力资源服务公司派遣的聘任制教师都在奖励范围之内。

同时,奖励教师的资金与教师奖励性绩效工资捆绑,按考核成绩高低,拉大差距发放。彻底打破教师多年来形成的吃大锅饭、搞平均主义的现状,做到向一线教师倾斜,体现多劳多得、优绩优酬原则。

当天,总部位于潍坊高新区的歌尔集团主动捐资2000万元设立歌尔教育基金,每年发放200万元,用于奖励高新区的教育领军人才。今年拿出重金奖励名校长、园长及教师,是潍坊高新区打造教育现代化名区的众多举措之一。

为了让老百姓的孩子在家门口就能享受到优质基础教育,潍坊高新区近年来投入30亿元,高标准建设26所学校、幼儿园,基础教育实现跨越式发展;投入960万元,为中小学生学习免费配备正装校服,让高新区学生的校服更加洋气、更具国际范儿;面向社会引进各类优秀教育人才180人,启动教师赴海外培训计划,为高质量实施国际教育储备了师资。今年,在学校供暖方面,潍坊高新区将统一支付供暖费用,确保学校供暖质量。

“教育事业的跨越发展,为高新区的快速发展提供了优越环境和宝贵财富,为我们招商引资、招才引智、招院引所和跨越发展,提供了强大支撑,作出了重要贡献。”潍坊市委常委、宣传部长、潍坊高新区党组书记初宝杰表示,要牢固树立“抓教育就是抓发展”的理念,进一步抢抓机遇、振奋精神,担当作为、勇争一流,全力打造国际化的基础教育名区。

引导企业自主创新,运用“互联网+”、机器人上岗等产业新模式——

福山:激活新动能转换引擎

□本报记者 董卿
本报通讯员 赵建昌 于洋

8月27日上午,在山东上汽汽车变速器有限公司三期厂房焊接车间内,偌大的操作区内只有一名工人在负责上料,焊接工作则全部交给刚采购的阿诺德焊接机器人来完成。“原来需要三个人完成的工作,现在利用机器人,只需要一个人,平均26秒就可以出一个零件。机器人同时操作激光、焊接、齿轮、结和点,1分钟即可造出一台变速器总成。”加工车间主任孙乐正介绍说,车间配备了这样的机器人设备20多台,一台机器人价值两千多万元,在后端的百万级无级变速箱CVT加工平台上,机器人也将唱主角。

眼下,烟台市福山区正在着力打造“5+4+1”产业体系,明确表示先进制造业要重点发展汽车产业、装备制造、电子信息、新材料、

生物技术等“五大工业集群”,并积极引导企业自主创新,运用“互联网+”、机器人等新模式激活新旧动能转换“主引擎”。延峰安道拓座椅有限公司,捷途汽配、中瑞汽车零部件等企业正是在福山区的大力支持下,瞄准时机,借助机器人实现转型升级。

作为福山区较早开始机器人换人的公司,近年来,延峰安道拓座椅有限公司持续加大投入力度,设备自动化率已经达到了70%以上。未来三年,该公司还将建设“3D智慧工厂”,原材料订货、物流配送、生产制造、产品发运等各个环节均实现“机器人”上岗,用工数量将从目前的900人锐减至700人甚至更少。

二产加速转型升级,三产快速膨胀。近年来,福山区坚持把服务业作为产业结构调整、新旧动能转换的最大潜力所在,在“5+4+1”产业布局中,服务业重点发展商贸物

流、文旅健康、金融保险、地产建筑“四大服务业态”。今年上半年,该区服务业发展提速,三产增加值占比达到了42.7%。

今年6月,福山区的烟台美航健康小镇成为2017年度山东省首批服务业特色小镇试点单位之一,也是烟台市唯一上榜的项目。该小镇以烟台乐天养老中心、鲁东医院等健康产业为载体,旨在建设主题特色鲜明、文化底蕴深厚、生态环境优美、富有生机活力、示范效应明显的服务业特色小镇。作为国家重点打造的二级铁路物流基地,总投资40亿元的济铁烟台物流园项目正在抓紧建设,年内有望投入使用,实现当年开工、当年运营、当年投产。目前,物流园已与30多家物流企业签订了战略合作协议,还有70余家有意向的企业正在积极洽谈。

同时,福山还着力做优做活现代高效农业,重点在产品提升和产业融合上下功夫,

出台政策引导农民主动搭上“互联网+”顺风车,依托阿里巴巴“千县万村”农村淘宝项目,该区目前已有51家农村淘宝成功运营,实现了“网货下乡”,农村电商中心已建成,4家电商企业进驻,福山区的大樱桃、苹果、草莓等特色农产品可通过电商销往各大城市。

“围绕‘5+4+1’产业布局,全区在上半年签约引进10亿元的上汽自动变速器总成、7亿元的冰上运动体育综合体等11个大项目的基础上,全力推进重点在建项目,通过一二三产的协调发展,加快构建具有福山特色的现代产业体系。”福山区主要负责人表示,各业态将以“新技术、新产业、新业态、新模式”四新,带动“产业智能化、智慧产业化、跨界融合化、品牌高端化”四化,同时以行政审批为突破口,深入推进简政放权、放管结合、优化服务,打造环节最少、用时最短、费用最低的“三最”环境。

金乡:特惠保险惠及15869名贫困群众

□记者 王浩奇 报道
本报金乡讯 精神失常的母亲祝爱梅在鱼台出车祸了!得知消息,女儿沈金花心头一颤。

“先不要着急,我记得前一阵街道给贫困户统一购买了扶贫特惠保险,其中就包括意外险,你先找到保单,我帮你和保险公司联系。”得知消息匆匆赶来的帮扶干部陈伟峰的话,让沈金花心神安静了好多。目前,保险公司已经就祝爱梅的情况进行跟进,并根据保险受益人的病情和花费作出相应理赔服务。

金乡县推行保人身、保意外、保收入的一揽子保障计划,为15869名建档立卡贫困户购买了扶贫特惠保险,对贫困户的医疗报销、身体健康和财产安全进行全方位的守护,切实提高贫困户防范、化解风险能力,为贫困人口撑起一把防病、防灾、防意外的“保护伞”。截至目前,全县已有9名贫困户受益,金额近2万元。

博山:尊师重教蔚然成风

□记者 马景阳 通讯员 苏兵 韩文彬 报道
本报淄博讯 9月7日,淄博市博山区召开教师节大会,区委书记刘志远、区长聂玉彬为评选出的全区“十佳班主任”、“十佳教师”、“优秀教师”、“师德标兵”和“优秀教育工作者”颁奖。在每年教师节之际,隆重表彰教师已是博山区雷打不动的事。

被表彰为“十佳班主任”的博山中学教师郑文博异常激动,这位曾在山区学校和城区学校任教20年的教师,对孩子们的感情溢于言表。看到孩子们天真的脸庞,看到他们一点点的进步,自己吃多少苦都值得“郑文博说,“这个沉甸甸的证书是对我工作的肯定,也激励我不忘教师初心,继续前进。”

近年来,为提升教育环境,博山区先后建成了博山中学、博山小学、四十亩地小学等新校区,对全区10个镇办中心学校进行了改造提升,成功创建为全国义务教育发展基本均衡区。同时,不断深化教学改革,以“互联网+”教育推进产教融合创新,探索实施校长职级制改革、教师“县管校聘”,深入开展师德师风建设、教师素质提升工程,全面提高教育教学质量。

乳山:45个省定贫困村建起“幸福院”

□仝庆凤 黄涛 李昌胜 报道
本报乳山讯 9月11日,笔者在乳山市崖子镇蓬家芥村看到,村委大院里的十余间“幸福院”房间已经成型,刚刚粉刷过的淡黄色墙面在暖阳的映衬下,显得格外温馨。

“多亏了市民政局的帮扶,我们村才能建起这个‘幸福院’。等过几天装修完毕,这里就会用于村里老人尤其是贫困老年群众的休闲娱乐。”蓬家芥村村委会主任矫习杰说。

蓬家芥村位于乳山市西北部,位置偏僻,村里60岁以上的老人占全村人口的30%左右,其中16户建档立卡贫困户大多为60岁以上且体弱多病的老年人。由于距离镇中心较远,且苦于没有场地和资金,这些老年人的文化生活较为贫乏。了解到这一情况后,包村部门民政局主动对接,发现村委会有十余间30多年前建好的房屋,由于年久失修,濒于倒塌边缘,便和村“两委”干部议定,出资9万元,整修这些房屋作为村里的“幸福院”,设立棋牌室、图书室等,安装健身、娱乐器材,用于村民和贫困户的日常休闲,使大家有一个放松身心、相互交流的场所。

据悉,为保障农村老年贫困群众的健身休闲,乳山市“幸福院”已辐射到全市45个省定贫困村,数以千计的贫困群众因此受益。

任城新旧动能转换系列报道之三

任城:深化改革释放创新创业活力

□吕光社 尹彤 王世友 范培倩

“这些年,任城区通过出台企业扶持政策、深入企业送政策、为企业发展牵线搭桥等形式,加快企业的科技项目研发、科技平台建设以及科技成果转化落地等,让我们切实感受到对企业发展的关心和支持。”9月2日,卡松科技有限公司副总经理许志远饱含深情地说,企业承担的“回转式(螺杆)空气压缩机油的研发与应用”项目,就是因为被济宁市任城区政府列入2014年度科技研发计划,并给予相应的资金支持,才加快了SHC合成空压机油的研发、产业化落地速度。

“建设一流现代化强区、提前全面达小康”,为完成这“两大目标”,任城区立足打造区域性经济中心、新信息技术和先进制造业中心、金融商贸中心、文化旅游创意中心“四个中心”,强力推进新旧动能转换。区委、区政府不断深化改革,通过政策扶持、项目带动、平台建设、人才支撑等举措,在落实新发展理念、推进供给侧结构性改革、实现新旧动能转换等方面主动跟进、有效服务,激发出任城区的创新发展活力。

深化“放管服”提升服务效能

9月5日,上午9点半,任城区政务服务中心大厅,前来办理业务的群众络绎不绝,基本上不用排队。“原来到政务大厅办事,办一个业务得排两个多小时的队,现在基本上不用排队。尤其是上次,公司办理‘股权质押’,特别感谢任城区工商局的帮助。”济宁碳素集团

副总经理李爱华介绍,股权质押涉及到的股东有40多人,如果正常办理两天也办不完,但政务服务中心特事特办,任城区工商局为其专门开设了一个窗口,不到两个小时就办完了。

给企业提供更好的服务,减少其后顾之忧,这是任城区推开“放管服”改革的一个缩影。

推行改革前期,任城区派专人投入区行政审批制度改革工作组,与市政府办公室、司法制办等部门沟通相对集中行政许可权改革方案报批工作,积极探索设立行政审批局。

任城区政务服务网推行区行政审批事项上网运行,区直34个职能部门、162项行政许可事项的咨询、办理、投诉工作集中到平台办理,中心定期对各部门单位操作人员进行集中培训。

为了规范中介市场,任城区联合市、区两级工商管理研究部署相关工作,在中心设置了专门的服务窗口,对全区市场中介组织进行摸底登记调查。目前,登记工作已结束,下一步将制定相应管理办法,进一步规范中介组织的服务行为。

“我们以全区‘放管服’改革政策落实情况专项检查为契机,对各镇街和部分社区便民服务中心的办公条件、事项进驻、人员授权等情况进行了全面摸底,为推进区、镇街联动的政务服务体系建设打下了基础。”任城区政务服务中心工作人员介绍。

人才新政释放发展活力

“致企业法人的一封信、开展人才需求调查、推介惠企政策、推广人才产业互联手机

APP软件……”8月14日—17日,任城区组织、人社、发改、经信、科技、民营等部门联合开展了人才需求与政策宣传大走访活动,向200家企业送上了人才服务的“大礼包”。这也是任城区将人才资源作为推动新旧动能转换的“加速器”,凸显人才引领带动作用的一个缩影。

任城区先后出台了《任城区“十三五”人才发展规划》《关于深化人才发展体制机制改革的实施办法》等新政策,拉开了新一轮引才序幕:到2020年,面向国内外发达地区,重点引进培养10名左右国家“千人计划”或相当学历层次专家学者和40名左右省级以上高层次人才和3000名左右重点产业急需紧缺人才队伍……

围绕引进培育各类领军人才,任城区提出每年列支不低于5000万元的人才发展专项资金,实施重点产业人才引进“233”行动计划,对引进的创业人才,由区财政给予引进人才50万—500万元研发资助;并且首次把区人才工作领导小组成员单位的人才工作情况纳入到全区综合考核指标体系。建立14个海外人才联络站(点),聘请16名海外引才顾问“以才引才”。先后邀请南非工程院院士戴安娜·希尔德布兰特教授、国家青年千人计划专家秦胜勇教授到任城实地考察,达成初步合作意向。成功引进加拿大麦吉尔大学基因学博士John Raelson为首的7人研发团队,山东天益实业公司和加拿大红枫生物技术公司合作的项目已获得国家科技部“政府间国际科技合作”重点专项奖励。

在招商引资中大力推进招才引智工作,成立6个驻外招商办事处,同步开展招才引智工作。先后在发达地区举办专场人才政策推介会30余次,举办了“海外人才任城行”系列活动,共柔性引进“两院”院士6人、国家“千人

计划”专家3人,博士硕士研究生1000余人。今年,任城区申报了4项“国家千人计划”项目,全部通过省级初审。

为解决人才的后顾之忧,任城区对创业人才提供了诸多优惠政策:对创办企业的领军人才,优先安排办公场所,减免租金;对符合条件的引进人才,由区财政给予购房补贴;为引进的高层次人才提供项目评审、融资担保、本人及家属落户、中小学阶段子女就读等全程服务;实施人才安居工程,先后落实人才公寓59套,今年计划再落实人才公寓120套,进一步提升人才吸引力。

如何才能让人才在最适合的岗位上发挥最大的作用?任城区在人才服务上追求务实,近期委托中科院计算所济宁分所自主开发了全省首款人才产业互联网APP软件,通过互联网+技术,让APP成为一条纽带,一头连着专家、人才,一头连着区里的规模以上企业,为他们提供一个高效率、低成本、精度高、服务好、简单易懂的联系平台,实现全区人才链和产业链的紧密结合、无缝对接。

建好平台

打造创新创业“梦工厂”

济北高新技术产业园里机声隆隆,一派繁忙景象。“我们公司入驻高新技术产业园后,依靠技术中心搞研发,同时政府也在招引关联产业项目,让企业可以实现产业链条集群抱团发展。”济宁碳素集团有限公司总工程师闫桂林介绍,如今企业有越来越多的产品位居行业先锋,近期研发成功的纯度较高的高软化点沥青,可用于航空航天和国防事业,填补了国内空

白,打破了国外同类产品的封锁,为我国生产通用级沥青碳纤维提供了一定的原料保障。

作为任城区集聚高新技术产业项目的三大园区之一,济北高新技术产业园先后布局了装备新材料产业区、高端润滑油产业区、高端制造产业区、孵化基地产业区、仓储物流区、生态保护六大产业板块。最近又启动了扩容升级,规划总面积将达到20平方公里,着力培育新材料、润滑油、高端制造三大产业,全力打造国内一流的百亿级新型碳材料基地、全国最大的民营润滑油产业基地。

目前,园区已入驻企业31家,并围绕产业特色,建成国家级碳素研究所,国家级煤化研发中心,碳素国家级企业技术中心,晨阳国家级技术中心和武汉科技大学博士后科研实践基地等公共创新服务平台5个。园区年产值预计达到125亿元,力争3—5年内向双百亿园区迈进。

企业的创新发展离不开政府的支持。为扶持高新技术企业,任城区不断加强创业孵化平台建设,投资3600余万元建设了任城区创业创新孵化园,办公面积达16000平方米,投入使用以来,已为各类人才创办的130余家企业提供免费办公场所;引导社会资本投资1390万元建设了任城区中小企业服务中心,入驻企业50余家。

任城区还积极对接大院大所,集聚领军人才带技术、带成果来任城创新创业。目前,全区平台载体已形成“一所四院四孵化器”的整体架构(中科院计算所济宁分所,山东物联网技术发展有限公司,山东省创新设计研究院,济宁市化工研究院、中国法桐研究院,CCI众创空间、济宁海能电子商务孵化园、任城区创业创新孵化园、任城区中小企业服务中心),筑巢引凤,搭建了创新创业的崭新平台。

2017中国威海·国际英才创新创业大会“乌克兰专家威海行”活动成功举办

为大力引进海外高端技术项目,8月28日至9月2日,威海举办了2017中国威海·国际英才创新创业大会“乌克兰专家威海行”活动。活动期间,乌克兰专家项目推介会、项目对接交流会、威海创业园区、重点企业和高校实地考察等一系列活动密集展开,为威海企业与外国专家的面对面交流搭建了一个产业创新的良好平台。

经过前期充分准备和深入对接交流,威海20家园区、企业、高校与乌克兰专家达成合作意向42个。在活动期间,威海企业充分展示了科技创

新实力与产业生产力。此外,15名来自乌克兰院士、专家受聘为“威海市外国专家智库”特聘专家,为威海人才储备再添“新鲜血液”。

近年来,威海通过不断引进高端技术项目、打造创新产业平台载体等多项措施推进企业的创新发展,15名分别来自乌克兰国家科学院、乌克兰国立技术大学、乌克兰国立航空大学、基辅国立大学等10所高校院所的院士和专家,为威海带来了工程建设、造船、生物医药和医疗器械、电子信息等相关领域的高端技术项目。

乌克兰国立技术大学基辅理工学院副教授、电子与微系统研究所副主任阿尔罗夫·阿纳托利也表示非常愿意与中国企业合作,他此次参会中接触的威海企业大多准备充分,合作意向很强。高层次交流活动架起了专家与企业交流的桥梁,使技术智力资源得到了自由共享。“乌克兰专家威海行”活动中,15位乌克兰院士和专家分别举办了4场项目推介会,并先后走进相关区市、重点企业及高校进行实地考察。不论威海相关领域的企业,还是专家都对此活动给予了高度评价,并通过这一平台和乌

方专家进行深入交流,互求成为产业合作合伙人。

在哈工大(威海),专家们听取了哈工大(威海)关于自主技术创新和研发成果的情况汇报。考察中,哈工大(威海)展示了综合科技研发的创新实力,他们的“激光线扫描三维成像系统”“无人机电磁海洋激光探测系统”“海水污染遥感探测”等科技产品让乌克兰专家表示赞赏,并给予高度评价。

为充分利用好乌克兰专家人才资源,建立更为密切的长效合作机制,实现双方合作互利

共赢,威海市外国专家局将这次来威的15名院士专家列为“威海市外国专家智库”特聘专家。专家表示很荣幸受聘成为“威海市外国专家智库”成员,将会为威海的发展积极建言献策,并将利用他们的技术专长,为威海企业发展提供技术项目支持,帮助企业转型升级。代表团一行还表示,他们将把乌克兰与威海的科技项目交流合作牵线搭桥,在更广领域、更深层次开展合作,实现国外智力引进和地方经济发展的“双赢”。

(彭辉 程朋 王婷婷)