

# 区域观察 青岛新闻

专家学者、企业家共商特色乡村发展之路

## 打造乡村振兴“崂山模式”

◆3月25日,首届中国崂山乡村振兴高峰论坛在青岛崂山区举办。来自政府、科研机构、知名专家学者以及乡村振兴投资、文创领域的企业家齐聚一堂,共同探索独具崂山特色的乡村振兴发展之路。

村,为村民、为乡村提供更好更有趣的文创形象,才能让跟多的人关注乡村和乡村的建设发展。”彭锐说。

论坛上,崂山青年国际双创实践地进行了成果发布。作为北方唯一一个双创实践地,青年国际乡村双创优秀实践地围绕创业主题,为返乡创业者提供创业项目培训、优秀返乡企业的引荐、创业落户、拓展推介等服务,助力乡村振兴。

论坛上,崂山区旅发委主任王兰波发布了“崂山宣言”,宣言以前瞻性新思路探索独具崂山特色的乡村振兴之路,提出以崂山新模式全力争创国家全域旅游示范区,打造乡村振兴先行区。

“乡村振兴是政府主导,农民护体,企业参与,共建共治共享的振兴。”崂山区委书记江敦涛表示,崂山区将依托得天独厚的环境,坚持农村景观化、产业融合化,全域景区化同步推进。探索振兴路径,构建崂山模式。

目前崂山区美丽乡村陆续启动规划建设,将成为崂山乡村振兴的新亮点。2018年,崂山区已经启动了12个美丽乡村建设项目,东麦容、解家河、唐家庄等第一批示范村计划于6月前建成,青山、晓望等第二批示范村建设将全面开工。按照生态、洁净、整齐、美丽的3A级景区标准推进美丽乡村建设,建立“共建共治共享”机制,调动全区各方面力量,充分发挥街道、社区的主力军作用,推动美丽乡村变成老百姓的美丽产业、美丽生活,为乡村振兴战略实施创造“崂山样板”,打造崂山城乡融合发展与全域旅游新模式。

据悉,到2020年,崂山区计划打造70个美丽乡村达标村,其中20个建成示范特色村。

□ 本报记者 白晓宋 晔  
本报通讯员 王兴 张绪霞

### 打造“崂山模式”

### 以“经营乡村”理念建设乡村

民宿经济是乡村旅游、乡村振兴的好路子。

台湾民宿协会、优质民宿联盟主席吕人凤在分享台湾乡村发展经验时,着重介绍了台湾民俗的独特性与永续发展。“民俗能够充分利用空闲的自用住宅,结合当地人文、自然景观、生态、环境资源及农林渔牧生产活动,以家庭副业方式经营,为旅客提供山野生活之住宿,对乡村振兴是一个好的推动。”吕人凤说,“民俗的发展要结合地方特色,价格多元、人情味浓、能够提供日常生活以外的休闲活动体验。”

在自在客民宿预订平台CEO张志杰看来,台湾的民宿模式非常有借鉴意义。他认为,投资者要以“经营乡村”的理念建设乡村,有了“经营”的理念,乡村的资源才能顺畅流动,才能更好地优化配置生产发展,进而达到生活富裕、生态改善,成为具有可以持续经营价值的新乡村。

乡村文化旅游发展有限公司是业内最前沿的乡村文旅投资运营先行者,集团董事长朱胜萱对崂山的印象是“山水田园,有机会找到新的发力点”。

“目前,我们已与崂山相关部门展开合作,探索符合崂山当地特色,实现村民、企业利益共享的创新乡村模式。”朱胜萱说,“乡村振兴要靠乡村的政策和优势把人吸引过来,一方面是游客,一方面是踏踏实实经营乡村的人。”

### 因地制宜催生“内生动力”

实施乡村振兴战略,还要催生乡村发展的内生动力。

“乡村振兴中充分调动农民乡村振兴的积极性,让他们成为乡村振兴的主要建设者,又真正成为乡村振兴的最大受益者。”中国农科院农经所规划设计中心总规划师吴永常说,“‘支部+’模式是培育村域发展内生动力引擎,在产业发展、政治生活中真正体现农民的主体地位,农民便会以更加积极主动的态度参与到村域经济体系中,由此形成农村发展源源不断的内生动力,由此在机制层面形成一个螺旋上升的循环发展模式。”

中央党校经济管理学部教授李鹏表示,一定要把崂山的特色深度挖掘出来,发挥资源禀赋和海洋优势,加速旅游资源优势向产业优势和经济优势转化,因地制宜激发内生动力才能实现自主高效、可持续发展。

苏州科技大学城乡规划系主任彭锐认为,激发乡村振兴的内生动力还要依靠“民艺复兴”,非遗传承、文化创意能够点亮乡村的活力。“我做的文创都来自乡村最后又都回到乡



### 院士与青少年谈创新

□ 记者 薄克国 报道

3月25日,中国科学院院士宋振骥(右一)点评青少年科技创新大赛一等奖获奖作品《智能下水》。

当日,2018青岛科普大讲堂系列活动启动。中国科学院院士宋振骥受邀到场,与第33届青岛市青少年科技创新大赛的一等奖获奖选手朴志远和刘心言交流,就科学知识、环保创新研究等方面进行互动交流。

青岛科普大讲堂系列活动是一项“以青少年为主,双向互动”的公益性科普活动,通过科普讲座、科普体验活动、科技培训、科技创新作品展示等四大板块的活动引导和帮助广大青少年,使他们热爱科学、学习科学、利用科学,早期发现和培养创新型人才。

### 联镇帮村两年 助力乡村振兴

## 20个工作队即将派驻平度莱西

□ 记者 薄克国 报道

本报青岛讯 近日,青岛市即将选派20个乡村振兴工作队,分赴平度市、莱西市相关经济薄弱镇街开展联镇帮村工作,力争实现两年内村集体经济经营性收入新增3万元以上。

青岛市委组织部相关负责人介绍,每个工作队由7人组成,包括队长1名、副队长2名、队员4名,共从市级机关、有关区市和市直企业选派了140名精干力量,组成了20个乡村振兴工作队,分别派往平度市、莱西市20个经济相对薄弱的镇街和100个集体经济空壳村或薄弱村。

工作队联镇帮村的周期为两年。主要任务是以产业兴旺为基础,以促进集体经济发展、增加农民收入为目标,加强与所在镇街的联系沟通,重点帮助村庄发展壮大村集体经济,协助加强农村基层党组织建设,提升农村党组织组

织力,推动建立健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的现代乡村社会治理体制。

其中,联镇工作任务中,主要是深入开展调查研究,及时向镇街提出乡村振兴、发展村集体经济合理化建议,帮助镇街优化发展思路、调整产业结构、推动新旧动能转换;加强与青岛市有关职能部门的联系沟通,积极为所在镇街发展村集体经济争取政策支持,协调解决有关问题;每个工作队至少单独确定实施一个示范带动作用强的产业项目;帮助加强村党组织书记队伍建设,提升农村基层党建工作质量等。帮村工作任务,主要是一年内村庄各项工作实现明显提升,两年内村集体经济经营性收入新增3万元以上;发展壮大村庄集体经济等。

对工作队联镇帮村工作,青岛市将强化资金、人才等方面的支持。青岛市财政为工作队每个所帮扶村庄,提供30万元发展村集体经济引导资金;平度市、莱西市根据实际情况,给予每个帮扶村庄以资金支持。由市委农委牵头,将选派100名农业专业技术人员,组成专家服务团队,为工作队和所有市派第一书记提供专业咨询、技术支持,还将整合驻青高校、科研院所、相关企业和部门力量,为工作队提供智力支持。

据介绍,选派乡村振兴工作队,是深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神的重要举措,是青岛市委推动乡村振兴的有力抓手,是对第一书记工作的深化拓展。青岛市委组织部将严格日常管理,严格考核评价,确保联镇帮村工作取得实实在在的成效。

## 青岛建立孵化器 新动能培育项目库

□ 记者 张晓帆 报道

本报青岛讯 青岛市科技局日前对全市已认定的160家孵化器6324家在孵企业进行梳理,初步筛选了技术先进、市场潜力大、发展动能强的359家在孵企业,作为第一批孵化器新动能培育重点项目实施项目库管理。

入库企业涵盖电子信息、新材料、先进制造等多个产业领域。其中,新一代信息技术113家、新材料24家、生物医药35家、先进制造88家、新能源53家、现代海洋及其他产业46家。本批项目已申报软件著作权511项,申报国家专利2003件,其中发明专利398件。项目已实现贷款8.56亿元,完成投资6.78亿元。

青岛市科技局将在技术孵化、产业化、投融资以及市场拓展、资源聚集等方面,为入库项目提供菜单式服务,实施项目跟踪管理,并通过周转金、基金、后补助等多种形式,解决长期制约在孵初创企业融资难问题,为青岛新旧动能转换提供充足的项目储备。

## 企业用工 定点监测调查启动

□ 记者 薄克国 报道

本报青岛讯 3月19日,青岛市启动第二期企业用工定点监测调查,以准确把握全市经济运行情况,及时掌握全市企业发展状况和用工动态变化,更好地为企业提供服务。

企业用工定点监测每年开展两次,第一期调查工作已于2017年年底完成。此次用工定点监测通过委托第三方社会机构,采取网络直报的方式,对上期随机抽取的全市3000户企业进行入户调查。调查工作为期一个月,旨在摸清企业的基本情况、经营状况、用工情况、岗位需求、减员计划和智能化替代人工等方面情况,涉及26个大项157个数据。

本期企业用工定点监测结束后,青岛市人社局将委托第三方组织专家,结合宏观经济指标,对两次调查情况进行数据对比、分析,形成调研报告。报告将结合新旧动能转换重大工程的展开,精准聚焦青岛城市定位,深入分析青岛市企业用工、人员流动和人才需求等实际情况,进而引导职业技能培训、人才引进的方向,提高失业预警预测能力,缓解就业的结构性矛盾,也为青岛市委、市政府全面了解经济运行情况夯实基础,为形成科学决策提供依据。

## 打响生态环保攻坚战

□ 记者 张晓帆 报道

本报青岛讯 3月20日,青岛环境保护局举行的发布会透露,2018年,青岛将实施生态环保攻坚战等行动,更好地满足人民日益增长的优美生态环境需要。

据悉,青岛将制定实施环境突出问题攻坚方案,组织实施全市大气、水、土壤污染防治年度行动,打好环保攻坚战。规范化建设是推进环境保护工作不断进步的必要条件,今年青岛将完成市、区(市)两级环保垂直管理制度改革工作;进一步加强干部队伍建设,进一步拓宽资金筹措渠道,统筹加强环境执法监测设施建设。

## 青岛11所高校 新增本科专业24个

□ 记者 肖芳 报道

本报青岛讯 3月15日,教育部公布2017年度普通高等学校本科专业备案和审批结果,青岛9所高校新增备案本科专业22个,两所高校新增审批本科专业两个,另有所高校的两个本科专业被撤销。

青岛高校新增备案本科专业包括:山东科技大学的投资学专业;青岛科技大学的分子科学与工程、功能材料专业;青岛理工大学的城市地下空间工程、房地产开发与管理专业;青岛滨海学院的医学影像技术、医学检验技术、数字媒体艺术专业;青岛黄海学院的汽车服务工程、互联网金融、工业设计、绘画专业;青岛理工大学琴岛学院的物联网工程专业;青岛工学院的化学工程与工业生物工程、建筑学专业;北京电影学院现代创意媒体学院的漫画、文物保护与修复、电影学专业;青岛恒星科技学院的种子科学与工程、健康服务与管理、房地产开发与管理、数字媒体艺术专业。这些新增本科专业的修业年限均为四年。

新增审批本科专业包括:中国石油大学(华东)的化工安全工程专业和青岛农业大学的水生动物医学专业。

被撤销本科专业包括青岛理工大学的土地资源管理专业和青岛农业大学的生态学专业。



扫描二维码,在网下打开,轻松安装新大众客户端。

□ 责任编辑 王菁华  
电话:(0531)85193571

# 地铁11号线将成乡村振兴新驱动

◆作为青岛东岸城区东部的一条南北向轨道交通快线,目前,青岛地铁11号线正在空载试运行,并将于上半年开通。届时,这条“最美地铁线”将为沿线各重点发展区、综合交通枢纽及旅游区之间提供方便快捷的交通服务,也为崂山、即墨更好地实施乡村振兴战略、旅游业发展等带来新动能。

公里。去年,北九水景区共接待游客70万人次。“11号线开通后,景区将迎来更多客流、更大发展。”崂山区旅发委市场开发处处长梁绍刚说,眼下,趁着旅游旺季还没有到来,景区正在对交通、住宿、餐饮等进行全方位升级。北九水站周边环境提升工程已经启动,计划在车站附近设置设立游客咨询服务中心,开通北九水站到换乘中心的旅游观光车。届时,游客一下地铁就能购票,然后乘坐观光车直达景区游览。

11号线途经的北九水站、北宅站、世博园站等三个车站均位于北宅街道。目前,北宅街道党工委宣传委员胡声锐正和同事们筹划着如何放大11号线对旅游产业的拉动效应。“去年,街道共接待游客达274万人次,预计11号线开通后客流至少增加100万。”胡声锐介绍,今年,借着11号线开通的机会,街道推出“爱上北宅·慢悠悠”旅游品牌,整合北宅旅游产品和客源,设计推广蕴含北宅故事的形象宣传片,以耕种、赏花、果品、收获和冬趣等为主题,举办贯穿全年的观光采摘和民俗体验活动。同时调动资源努力提升园区休闲功能、提升茶叶果蔬品质、提升农家宴及民宿品质、提升旅游接待能力,推动乡村旅游再升级。

未来,“看山观海”游即墨将是即墨旅游的新亮点。11号线在即墨内的站点辐射即墨东部、城区、北部三个主要旅游资源集聚区,沿线不仅有鹤山、天柱山等风景区的峰峦清秀,也有温泉康养、院上村花卉专业村等特色旅游资源。“我们正在统筹11号线即墨段沿途特色旅游资源,加紧研究旅游地接市场开拓措

施。”即墨区旅游局有关人士说,按照时间节点推出7条地铁自由行旅游主题线路,丰富提升四季旅游节庆活动,拉动全区旅游市场发展。

### 崂山、即墨与主城区深度融合

11号线沿线串连起了蓝谷、山东大学青岛校区、青岛海洋科学与技术国家实验室等科研基地、学术中心,以及世博园、北九水等旅游景区。通过便捷的轨道交通,实现了崂山、即墨与主城区的便捷联通,也让沿线单位和机构对未来发展更加充满信心。

位于蓝谷的天津大学青岛海洋工程研究院共有在校师生、科研人员200余名,2020年将达到1000余人的规模。作为天津大学在外地建设的首个研究生院,在校师生与市区间的交通并不通畅。“现在,师生到市区主要依靠公交车,来回至少得两个小时。”天津大学青岛海洋工程研究院常务副院长成良说,11号线通车后,从市区到蓝谷仅需25分钟。与主城区迅速拉近的时空距离让他对学校的未来发展更加看好:“对于科研人员来说,对区位、交通的便利有着刚性需求,相信这条轨道线在带来交通便利的同时,也将对学校人才引进、科研成果转化、与城市更深度融合等起到积极促进作用。”

11号线通车后,即墨区城乡居民前往主城区有了新的快速通道。为了实现公交与轨道的便捷换乘,即墨区不久前拟定了城乡公交优化调整方案,计划对线路周边的136路、镇村公

交306路等11条公交线路优化调整,实现与地铁站点的无缝衔接。经过此次优化调整,即墨区80%的区域经一次换乘可实现与地铁11号线的无缝衔接,极大方便市民出行。

### 提供基础设施保障

产业振兴,交通先行。青岛地铁办主任、青岛地铁集团董事长贾福宁说,作为经济社会发展的先导性、基础性、战略性、服务性产业,交通运输是实施乡村振兴战略的重要保障,而轨道交通更是引领经济社会发展、支撑重大战略实施的重要骨干力量。到今年年底,随着地铁11号线和13号线建成通车,青岛地铁将为全市乡村振兴战略实施提供重要的基础设施保障。

目前,11号线沿线区域环境品质正如火如荼。通过环境脏乱差整治、绿化提升和蓝谷区域亮化提升等工作,确保沿线环境整洁美观。3月10日,青岛蓝谷柴岛路及11号线(蓝谷段)景观综合整治工程正式开工,整治工程项目长约17.3公里,整治面积约117.6公顷,将对蓝谷崂山界至温泉东站6个站点、桥下空间、桥体墩柱、两侧投影向外30米的防护林区域进行景观提升,着力打造“鳌山湾最美风景线”。

11号线还将吸引有车一族放下私家车,为缓解沿线特别是滨海大道的交通拥堵做出贡献。“往年每到赏花期和采摘季,滨海大道都会出现拥堵。”青岛地铁集团有关人士乐观地预测,地铁开通后,随着更多游客选择11号线,滨海大道的拥堵情况将会大大缓解。

□ 本报记者 白晓宋 晔

### 沿线旅游借势营销

地铁11号线又称蓝谷轨道交通快线,全长约58公里,起点为崂山区苗岭路与深圳路交汇处,终点为即墨鳌山湾。全线共设车站22座(4座地下站,18座高架站),平均站间距2753米,设计时速120公里/小时,通车后跑完全程不用1小时。

与已经通车的3号线、2号线两条市区地铁线不同,11号线以高架敷设为主,能够观海看山,一路“上天入地”起伏不定,被网友誉为“最美地铁线”。随着线路开通带来的交通条件改善,沿线旅游景区将迎来发展新机遇,谋划着乡村旅游振兴的新图景。

从11号线苗岭路站上车,20分钟后就到达了北九水站,这里离北九水景区换乘中心约1