

发现

食

解决科技成果供给能力和转化能力“双不足”等问题

新疆建设丝绸之路经济带创新驱动试验区

本报讯 记者乔文汇报报道:新疆将成为对中亚和西亚具有较强辐射作用的科技创新高地,将通过实施八大行动,推进丝绸之路经济带创新驱动发展试验区建设。《经济日报》记者从试验区建设领导小组办公室第一次会议上获悉,通过试验区建设,新疆计划到2030年,实现产业结构根本性转型,传统能源原材料产业占工业经济的比重下降到三分之一左右,全区科技进步贡献率达到70%以上。

新疆是传统能源原材料产业大区,随着国内发展对石化能源原材料需求的减少,其传统产业发展面临巨大挑战。同时,面临新兴产业规模小、民营企业

发展滞后,科技成果供给能力和转化能力“双不足”等问题。为此,新疆在建设丝绸之路经济带核心区过程中,以创新驱动发展试验区为抓手,培育新的经济发展动能。

新疆维吾尔自治区人大常委会副主任,试验区建设领导小组副组长、办公室主任王永明告诉记者,试验区定位为2个示范区和2个中心,即“丝绸之路经济带创新引领示范区”“丝绸之路经济带科技成果转化示范区”和“西部新兴产业集聚发展中心”“面向中亚和西亚的国际科技创新中心”。

为了推进试验区建设,新疆规划了八

项行动,其中“产业转型升级专项行动”集中发展信息产业、先进制造业、生物医药、旅游产业等新兴产业,以带动产业转型升级;“创新平台建设专项行动”以推动文化科教中心建设为目标,部署一批全局性的重大科技专项,建设一批国家重点实验室和重大科技创新平台;“创新型企业培育专项行动”将重点培育一批具有一流研发能力的产值上千亿元级的大型企业,发展一批民营创新型企业,壮大一批科技活力强的新业态企业;“科技成果转化专项行动”将促进新疆内外资源融合,打造丝绸之路经济带科技成果转化特区。此外,新疆还同步实施“创新创业人才专项

行动”“科技创新金融体系建设专项行动”“国际创新中心建设专项行动”“创新型政府全面深化改革专项行动”。

“到2020年,试验区力争在体制机制、创新创业环境、重点产业和品牌培育、科技金融体系、高端人才吸引等方面的改革实践取得重大突破。”王永明表示,试验区建设的近期目标是到2020年,培育3至5个支撑重点新兴产业发展的国内一流学科,联合建设10个左右的国家重点实验室、工程技术研究中心和协同创新中心,打造1至2个千亿元规模的龙头企业,10至15个百亿元规模的创新型科技企业,建成5至6个高水平孵化器。

本报记者

刘

成

通讯员

孙京信

马家沟芹菜系列、腊杆子烧鸡、新河驴肉、店子火饺、吴大宝烧肉、巧女水饺……一大批美食在青岛平度市开展的为期一个月的“食在平度”美食大赛中脱颖而出。“作为打造‘食在平度’旅游目的地品牌的一部分,此次大赛主打食养、文化、旅游牌,让游客吃出美味、吃出营养、吃出文化,最终目标是让‘食在平度’引爆全域旅游。”平度市旅游局局长、“食在平度”领导小组办公室主任高明江介绍说。

“食在平度”准确找出了平度旅游业突破的关键点,是撬动全域旅游业的杠杆。平度市发挥现代农业的优势,打造以“美食+食材”“美食+食养”“美食+旅游”为特色,带动相关产业融合发展的旅游目的地品牌。“食在平度”既是全地域、全时间、全身心的旅游体验,也是该市“山水大泽·平度原乡”旅游品牌的延伸,将促进该市全域旅游发展。

为推动这项活动,平度市成立了由市委、市政府主要领导担任组长的平度市“食在平度”工作领导小组,印发了《关于推进“食在平度”工作的实施方案》,编制美食规划,发掘美食文化,举办美食大赛、制作宣传片等,着力打造食养品牌,推出野菜食养季、四时美食月、二十四节气食物养生和大量地理标志保护产品、时令尝鲜产品。据了解,目前平度市正快速推进“美食+”产业的“个、十、百、千”工程:“个”,即在市区打造一个地标式美食文化部落;“十”,即在全市培育十个各具特色的美食旅游小镇或特色村;“百”,即培养百名美食产业名厨和营养师;“千”,即发展千个美食产业经营户。同时,平度还将通过制定美食规范、开展美食招商,促进融合发展,做好“美食+食材”“美食+食养”“美食+旅游”文章,争创因美食而闻名、以美食聚人气的旅游强市。

为叫响“食在平度”品牌,该市首先在“食安平度”上下功夫,守住农产品质量这条生命线。近日,青岛市委出台《关于加大支持平度农村发展改革工作的意见》,多措并举支持平度市率先实现从田间到餐桌的全链条监管,支持平度在青岛率先实现主要农产品质量全程可追溯,率先实现生产经营主体诚信档案全建立。

各地传真

百年滨洲铁路开通电气化运营

本报讯 记者倪伟岭、通讯员寇霄报道:日前,和谐D3D型606号电力机车牵引着K7108次旅客列车从黑龙江齐齐哈尔站驶向哈尔滨站,标志着滨洲电气化铁路哈尔滨至齐齐哈尔段正式开通运营,拥有百年历史的滨洲铁路从此进入电气化时代。

1903年投入运营的滨洲铁路,起点为黑龙江省哈尔滨市,终点为内蒙古满洲里市。滨洲铁路是中国东北地区铁路网的骨架组成部分,从满洲里站向西与俄罗斯西伯利亚大铁路接轨,是连通欧亚大陆的重要铁路通道,年货物运输能力超过1亿吨。滨洲铁路既有有线电气化改造工程于2014年10月25日正式开工建设,工程项目全长933公里,计划于2017年全线竣工并投入运营。

滨洲铁路电气化改造工程哈尔滨至齐齐哈尔段开通运营后,将有效提高列车运行速度,增大运输能力,降低运输成本。

浙江对非经贸合作发展迅速

本报讯 记者陶琦报道:浙江师范大学专家研发成果《2016浙非产能合作发展报告》日前发布。报告显示,浙江作为我国民营经济发达、市场潜力巨大的地区,对非洲经贸合作发展迅速。截至2015年6月底,非洲国家和地区在浙江投资设立了609家企业,合同外资26.26亿美元,浙江在非洲投资488家企业,投资总额19.8亿美元。

据悉,浙江与非洲国家和地区开展产业对接和产能合作互有需要、互有优势、互为机遇,有助于双方合作共赢、共同发展。“十二五”期间,浙江对外投资年均增长19.1%,其中,民营企业是浙江对外投资合作的主力军,占对外投资总额的84%。2015年,浙江对外投资首次突破100亿美元,达到139.8亿美元,同比增长1.4倍。

江西高安“中介超市”促进资源整合

本报讯 记者赖永峰、通讯员李莉 胜文报道:江西高安通过开办“中介超市”,促进资源整合,破除服务垄断,打造了公平公正、竞争有序的中介服务平台。仅今年以来,承接办理业务77项,平均办结时间缩短50%,收费下降30%。

为进一步深化审批制度改革,去年8月,高安在全省率先探索实行涉及行政审批中介机构集中式办公、规范化管理的“中介超市”新模式。经过自主申请、资质核实等环节,首批涵盖37大类的116家(项)中介机构进驻。高安对入驻的中介机构实行“三统一”要求,即统一服务承诺时间、统一规范收费标准、统一服务标准。

为做好事中事后的规范管理,该市成立了中介机构管理中心,对入驻中介机构的信息登记、考核评价、市场运行信息进行及时收集和公布,接受社会监督。

珠三角6市对口帮扶粤东西北12市——

广东：“6+12”推进精准扶贫

本报记者 张建军

今年9月1日,广东省茂名市公馆镇河之口村车田坡小学附属幼儿园正式开园,这是由珠海市斗门区白蕉镇人民政府投资15万元在该村帮扶建设第一个扶贫项目。幼儿园的成功改建,解决了全村100多名学龄前儿童上幼儿园难的问题,其中包括7户贫困户家庭幼儿。

今年是广东省脱贫攻坚开局之年,珠三角6市对口帮扶粤东西北12市,建立精准扶贫对口帮扶关系,其中广州市对口帮扶梅州、清远市,深圳市对口帮扶河源、汕尾市,珠海市对口帮扶阳江、茂名市,佛山市对口帮扶湛江、云浮市,东莞市对口帮扶韶关、揭阳市,中山市对口帮扶肇庆、潮州市。从区域协调发展角度解决好广东的贫困群众脱贫问题,共谋区域协调发展共享发展,成为广东新时期破解区域发展不平衡的主基调。

珠三角地区珠海市对口帮扶阳江市、茂名市,帮扶阳江69个贫困村及村外分散贫困人口共3.8万人实现稳定脱贫;帮扶茂名142个贫困村及村外分散贫困人口,共10.4万人实现稳定脱贫。据不完全统计,开局之年珠海市在产业扶贫工作上取得阶段性成果,已引入64个珠海或当地企业对接生产基地,发展特色产业。

目前,珠三角地区6市已向被帮扶的12个市派出驻市、县工作队52个,统筹协调推进精准扶贫工作,推动在产业对接、文化旅游、教育医疗、人才培养等方面深化合作,全面推进广东省区域协调发展。

在珠海高栏港经济区对口帮扶的茂名高州市镇江口村,驻村工作队引进高州市新芝泰农业科技有限公司建设占地280亩的火龙果基地,并在村里成立种植合作社,为村里51户有劳动能力的贫困户出资入股,期限六年。按协议,合作社平均每年能分红20%的收益,贫困户年人均分红4000元,同时在基地务工还能月收入2000多元。该合作社辐射带动周边村庄500多户农户增收。

珠三角制造业重镇佛山对口帮扶对象为湛江、云浮两市的254个贫困村。今年4月份召开的佛山市扶贫开发工作会议提出,未来三年计划投入22亿元帮扶湛江、云浮。湛江、云浮两市劳动力资源丰富,佛山市积极开展多种形式的贫困户劳动力转移就业工作,推动当地劳动力转



珠三角地区6市已向被帮扶的12个市派出驻市、县工作队52个,统筹协调推进精准扶贫工作,推动在产业对接、文化旅游、教育医疗、人才培养等方面深化合作,全面推进广东省区域协调发展

移就业,做到“就业一人、脱贫一户”。

今年7月,云浮市郁南县就业技能社保精准扶贫精准脱贫企业用工招聘会举行,有42家企业入场招聘,其中包括佛山华兴玻璃有限公司、腾龙光学(佛山)有限公司、新明珠建陶工业有限公司等28家来自佛山的知名企业入场招聘,共提供2600多个就业岗位,初步达成就业意向者500余人。8月,《佛山—湛江精准扶贫劳务合作协议书》正式签订,搭建双方精准扶贫合作的长效机制。佛山、湛江将合作建立20个劳动力转移就业安置基地,湛江贫困家庭子女可入读佛山市技工院校,并在毕业后获得就业推荐。

新时期,在广东省精准扶贫、精准脱贫部署中,珠三角经济强市深圳对口帮扶河源市和汕尾市323个相对贫困村、2.83万贫困户、10.67万贫困人口实现稳定脱贫。深圳市共选派431名帮扶干部前往河源、汕尾两市,驻县驻村开展帮扶工作。在开展对口帮扶工作中,深圳把产业扶持作为脱贫攻坚的主攻方向,着力选准主导产业和主导产品,统筹使用

涉农资金,支持相对贫困村、贫困户因地制宜发展种养业和传统手工业等。

在深圳市南山区对口帮扶的河源市连平县,帮扶工作组结合连平县农村信用合作联社增资扩股的情况,与连平县通力合作,出台《连平县金融精准扶贫“重点帮扶村”筹资入股连平县农村信用联社的方案》,安排全县30个贫困村筹

链接

广东启动精准扶贫跟踪审计

本报讯 记者张建军报道:目前,广东省全面铺开精准扶贫工作跟踪审计,为扶贫工作加上了一个“安全阀”。

据悉,广东省跟踪审计将重点跟踪检查扶贫相关政策落实情况,重点查找扶贫责任不落实、机制不完善、方法不恰当,以及不作为、慢作为、假作为等问题。按照“六个精准”要求,重点检查扶贫对象精准、项目安排精准、资金使用精准、措施到户精准、因村派人精准和脱贫

成效精准的措施与成效。

跟踪审计以规范扶贫资金管理、提高绩效为目标,重点关注扶贫资金筹集和使用管理情况,揭示和防范管理中的薄弱环节和潜在风险,促进各级财政安排各项扶贫资金及时拨付到位;关注扶贫资金整合和财政资金聚合作用发挥情况,促进各项惠民政策向贫困地区、贫困人口倾斜,促进各类涉农资金聚焦脱贫攻坚。

连续3年实施核心技术突破计划

深圳南山区打造创新创业生态圈

本报记者 杨阳腾

“原先人们的印象中,中国制造多是模仿,但越来越多的中国公司正用充满创意的产品在世界舞台上证明自己。”今年2月,诺贝尔物理学奖获得者、“蓝光之父”中村修二教授到访深圳市光峰光电技术有限公司时有感而发。光峰光电公司所在地深圳市南山区,以源头创新、颠覆式创新、引领式创新营造起创新创业发展优质生态圈。

在南山区,行业龙头型的自主创新型企业不胜枚举。截至今年8月,南山区PCT国际专利申请量达到7403件,同比增长91.7%,占全市的52.6%。南山区科技发展最突出的做法是:大力培育市场化创新土壤,通过“小政府”撬动“大社会”的创新资源,变输血扶持为引导形成有造血功能的“自循环”,孵化和培育了众多科技型企业,构建完善闭合的科技创新

生态链条。

为了在核心技术上取得突破,南山区围绕下一代信息技术、新材料、生命健康、机器人、可穿戴设备等战略性新兴产业和未来产业,连续3年实施核心技术突破计划,支持企业、高校、科研机构攻关并突破核心关键技术。目前已成功布局约80个核心技术应用方向,并在战略性新兴产业和未来产业形成123个优势细分领域,其中24个细分领域达到国际先进水平。南山企业在原创性科技成果、关键技术自给、自主知识产权等方面已逐步拥有自己的话语权,一批“南山智造”产品成功打进国际市场。

今年5月,由德国HMF公司承建的荷兰公共安全应急服务通信系统通过了荷兰安全与司法部专家团队的阶段性验收。HMF公司的母公司就是总部在南山

区的海能达通信股份有限公司。据海能达副总裁张钜介绍,公司之所以能取得这样的成绩,靠的就是不断追求技术创新。张钜说:“区科创局等相关单位的领导主动上门服务,为企业的发展出谋划策。当地出台了很吸引人才的政策,各项产业扶持政策也很到位。”

南山良好的综合创新生态体系,正是市场的“无形之手”和政府的“有形之手”共同作用的结果。南山区委书记姜建军告诉记者,南山的创新发展已经从单一创新上升到集成创新,从部门创新上升到系统创新,从产业创新上升到全面创新,涉及多部门和全产业链条。

为了引进和吸收优秀人才,南山区加快建设以深圳市未来媒体技术研究院、深圳市微纳集成电路与系统应用研究院为代表的创新型科研载体,支持清华研究

院、深圳先进技术研究院引进人才,共同打造世界一流的面向产业需求的跨学科科研与人才培养基地。目前,南山区已拥有国家“千人计划”专家128人。

科技与市场的紧密结合有效解决了科技与经济“两张皮”的问题。2015年,深圳国家自主创新示范区南山片区正式纳入全国首批科技服务业试点区域,目前集聚500余家科技服务商、近1000家中小微企业,促进服务与需求、技术与产业的有效对接,大大减少了中小科技企业创业创新成本。

“每一个十年,每一波产业浪潮,南山都有代表性的创新企业出现。”南山区区长王强说,南山区下一个目标是力争到2020年全社会研发投入占GDP比重达到6.1%,国家级高新技术企业突破3000家,打造世界级创新型滨海中心城区。