

让老百姓过上好日子，是一切工作的出发点和落脚点，是改革的根本价值取向。

一季度全区实现地区生产总值111.67亿元 同比增长8.2%



经济大数据

本报讯(记者 曾晓隆)近日,区统计局发布了一季度全区经济运行情况,我区实现地区生产总值111.67亿元,同比增长8.2%,经济运行开局良好。

数据显示,一季度全区地区生产总值高出全国1.4个百分点,高出全市1.2个百分点。分产业来看,第一产业增加值1.69亿元,下降1.1%;第二产业增加值74.25亿元,增长8.6%,其中工业增加值59.03亿元,拉动经济增长4.3个百分点;第三产业增加值35.73亿元,增长7.9%。

重点产业发展稳定

一季度,我区工业经济稳步增长。支柱产业中,电子制造业、化医行业和材料行业支撑有力,对工业贡献率达到94.6%,全口径工业增加值增长8.0%。

区统计局人士分析称,在瑞耕达、富皇建材等企业的带动下,全区工业企业整体盈利良好,经济发展的产出效益显著提升。规模以上工业企业实现利润总额15.88亿元,增长10.0%。77家规上服务业经营整体向好,利润增长153.5%。企业利润稳步增长,经济效益持续改善。

服务业发展持续向好

一季度,全区商贸业中批发和零售业新入库27家企业,销售额累计增长110.7%,存量企业中,缙云物资、力帆喜生活、海松机

械、神驰进出口等企业增长形势较好,推动全区批发和零售业销售额同比增长12.9%。

与此同时,重点服务业发展亮点频出,品骏运输入库拉动交通运输、仓储及邮政业营业收入增长122.2%,行业增长态势强劲;营利性服务业在龙头企业腾讯的带动下,营业收入同比增长17.8%;非营利性服务业在中科勘测设计、绿城、二零八勘察设计等企业的拉动下,营业收入增长43.3%。

招商引资工作力度加大

一季度,我区招商引资工作力度进一步加大,对外开放势头持续向好。全区重点项目建设稳步推进,固定资产投资较快,完成固定资产投资124.24亿元,同比增长10.1%。

全区区属版块新签约红星爱琴海综合体、星河湾、DHL中国西南区域总部等10个内外资项目,签约金额达171.01亿元。水土版块新签约20个项目,签约金额92.6亿元。全区实际利用外资0.38亿美元,实际利用内资81.86亿元,增长27.7%,其中26个五千万元以上项目累计77.26亿元,增长38.1%。

民生保障持续改善

一季度,全区居民人均可支配收入10106元,增长9.1%,超过GDP增速0.9个百分点,其中城镇、农村居民人均可支配收入分别增长8.2%、9.1%,城乡居民收入差距进一步缩小。

区统计局人士说,全区经济的平稳增长带动了民生持续改善。城镇新增就业0.49万人,登记失业率2.3%,较上年同期下降0.18个百分点,就业形势保持稳定。医疗保险、工伤保险、养老保险、失业保险参保人数分别增长6.4%、22.1%、107.3%、7.4%,民生保障持续提升。

彭焯督促指导蔡同园区管委会 解放思想大讨论时强调 推动园区高质量发展

本报讯(记者 李嘉会)5月14日,区人大常委会主任彭焯在督促指导蔡同园区管委会“营造一流营商环境,推动高质量发展”解放思想大讨论时强调,要全面贯彻落实习近平总书记视察重庆重要讲话精神,认真落实陈敏尔书记“三个率先一个努力”重要指示,进一步解放思想,创新思路,改革方法,转变作风,推动园区高质量发展。

讨论中,蔡同园区管委会干部职工围绕“营造一流营商环境,推动高质量发展”主题,认真查摆了思想观念、精神状态、方法创新、工作机制、工作作风等方面存在的问题,就今后改革创新提出了诚恳实在的对策措施。

彭焯在讲话中指出,解放思想大讨论是推动全区上下思想解放、深化改革创新的现实需要。要以破釜沉舟、自我革命的勇气,通过开展

解放思想大讨论,深入查找各方面存在的问题,探索创造性举措,推动各项工作取得新突破,改革取得新成果。

彭焯强调,要深刻认识思想解放的重要意义,时刻保持危机感、紧迫感,找准问题实质,在程序、时间、成本等方面不断改进观念作风,持续优化办事流程,提高办事效率。要充分利用区位优势,做好城市规划建设管理,完善城市功能,抓好生产性、生活性服务,实现城市精细化管理,推动产城融合发展。要深入解放思想,抓好兑现落实,以“马上就办”的精神高效服务,主动了解企业情况,倾听企业意见建议,及时宣传民营经济政策,主动协调相关部门,推动政策落地。要找准问题、理清思路,明确责任,细化措施,打造高效便捷的服务环境,推动园区高质量发展。

副区长陈德川参加讨论。

我区开列公职人员正负面清单 构建亲清新型政商关系 推动民营经济大发展

本报讯(记者 霍召)日前,区纪委、区委统战部、区监委联合印发《北碚区构建亲清新型政商关系公职人员正负面清单(试行)》,并发出通知,要求各街镇、各部门、各园区管委会认真执行。

通知指出,为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面落实习近平总书记参加重庆代表团时的重要讲话和关于构建亲清新型政商关系以及“三个区分开来”(把干部在推进改革中因缺乏经验、先行先试出现的失误和错误,同明知故犯的违纪违法行为区分开来;把上级尚无明确限制的探索性试验中的失误和错误,同上级明令禁止后依然我行我素的违纪违法行为区分开来;把为推动发展的无意过失,同为谋取私利的违纪违法行为区分开来)等重要指示精神,进一步规范公职人员与企业交往,构建亲清新型政商关系,

推动民营经济大发展,经区委同意,出台《北碚区构建亲清新型政商关系公职人员正负面清单(试行)》。

正负面清单各10条,其中,正面清单从10个方面规定了公职人员与企业交往时应该采取的积极主动的作为,负面清单则以10个“严禁”来约束公职人员与企业交往时的行为。

通知要求,全区各级各部门和公职人员要坚定不移把发展作为党执政兴国的第一要务,坚持解放和发展社会生产力,推动我区民营经济大发展。对主动作为、担当作为、促进发展的,要鼓励撑腰、宽容失误,落实干部激励保护机制,纳入干部考核评价,旗帜鲜明地为敢于担当者担当、为敢于负责者负责;对违反亲清新型政商关系公职人员正负面清单的,要落实责任追究,按照相关规定进行严肃问责查处,形成有力震慑。

(正负面清单详列3版)

我区新增4家市级科普基地

本报讯(记者 曾晓隆)日前,市科委下发通知,决定命名28家单位为重庆市科普基地,重庆两江机器人展示中心、重庆市地勘局208地质队地学科普中心、重庆红石杉产业园和北碚青少年科普实践基地成功入选。至此,我区已有13家市级科普基地,数量居全市首位。

科普基地是弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想和科学方法的重要载体,是科普事业的重要组成部分。从2017年8月起,按照《重庆市科普基地创建及管理办法》有关规定,市科委、市委宣传、市教委、市科协、市社科联联合组织了2017年重庆市科普基地申报、评审工作。经市级各部门、各区县(自治县)推荐,共有61家单位申报。

通过专家初评、实地考察和综合评议,向市科普工作联席会议建议命名了28家重庆市科普基地。

西南大学农学与生物科技学院教授李加纳

扎根田野三十年 改写世界油菜历史



德润巴渝·新时代重庆人

记者 李嘉会 文/图

“科技成果不能放在档案柜里,要让它为农民增收、农业增效、农村发展做贡献。”为了这句话,30年来,西南大学农业科学学院院长、农学与生物科技学院教授、博士生导师李加纳一心扎根油菜遗传育种科研领域,成功培育出高含油量的优质油菜新品种,推动甘蓝型黄籽油菜新品种实现规模化生产,为农民和农业加工企业增收增效超100亿元。

迎难而上 改良油菜基因

在中国人的餐桌上,菜籽油一直不可或缺的重要角色,然而它却有色泽暗沉、油烟大等缺点。近几十年来,清澈的色拉油进入了千家万户的厨房,但比起传统的菜籽油,它们似乎缺点风味。好在李加纳团队育成了甘蓝型黄籽油菜新品种,该品种榨出的油就兼具菜籽油和色拉油的优点。

初次见到李加纳正是油菜结籽的季节,他向记者讲述了这种优质油料的诞生经历。

1982年,李加纳考取了著名油菜遗传育种专家邱贻教授硕士研究生,从此投身油菜品质性状的遗传研究工作。

为什么在白菜型油菜中遗传稳定的黄籽性状,到甘蓝型油菜中就不稳定?为什么种子颜色与抗性、丰产性有关联?1985年,拿到硕士学位的李加纳对甘蓝型黄籽油菜产生了极大的兴趣,他瞄准了

“甘蓝型黄籽油菜育种”这一科研目标,开始了长达30年的研究。

彼时的甘蓝型黄籽油菜面临许多科学难关,到上世纪80年代末,国内外都没有得到遗传稳定且高产抗病的黄籽材料,绝大多数育种专家都放弃了研究。而李加纳却带着团队成员迎难而上,长期与农民同吃同住,年复一年重复着耕地、播种、栽苗、施肥、观察记载和配制杂交组合等工作。

30年里,李加纳已经不得不在田间地头筛选了多少个样本,做了多少次实验,进行了多少遍推演。他和团队成员都在田间一株一株地看油菜花,在实验室显微镜下一粒一粒地选菜籽,自创了3种粒色色化方法,终于攻克了甘蓝型黄籽油菜粒色不稳和产量抗性不好的两大世界性难题,率先创制出在粒粒色泽、稳定性等方面优于国内外已有报道的甘蓝型黄籽油菜系列材料,再通过聚合育种技术,创造性地聚合了黄籽、高产、高油、广适、多抗等性状,先后育成甘蓝型黄籽油菜新品种“渝黄1号”“渝黄2号”“渝黄4号”和“渝油28”等。其中,“渝黄1号”成为国内第一个具有生产利用价值并得到大面积推广的甘蓝型黄籽杂交油菜品种,“渝黄4号”被农业部推介为全国主导油菜品种。

成果转化 助力增收增效

为尽快推广应用科研成果,实现产业化,李加纳争取各方支持,建立起3000亩黄籽油菜杂交制种基地和10万吨黄籽油菜加工厂,使甘蓝型黄籽油菜新品种实现了规模化生产。李加纳还带领团队系统全面地研究了多种栽培环境条件对优质高产甘蓝型黄籽杂交油菜生产的影响,撰写出《甘蓝型黄籽杂交油菜标准化生产实用技术手册》和《油菜杂交种生产技术方案》,供农户和企业使用。



李加纳(左)带领学生参与各种田间试验观察,培养学生的动手能力和科研精神。

为探索丘陵地区油菜机械化生产技术,李加纳又带领团队成员每年多次到基层培训农户、指导生产,足迹遍及西南五省市上千个乡镇,培训农民上万人次,建立高产示范片百余个。

由于黄籽油菜高产优质、加工效益好,企业一般加价5%到10%收购,农民因此收入增加。此外,企业以加工每吨黄籽油菜增效300元计算,该成果生产黄籽油菜籽1264万吨,企业可累计增收37.9亿元。目前,“百万亩甘蓝型黄籽油菜产业化工程”成为重庆市政府10个农业产业化百万工程之一,国家发改委批准将“优质高效甘蓝型黄籽杂交油菜种子产业化工程”列入国家西部开发高技术产业化示范工程,企业也被批准为国家级农业产业化龙头企业。黄籽油菜新品种推广应用累计已为农民和

农业加工企业增收增效超100亿元。

在成功面前,李加纳和他的团队成员仍扎根科研,不断取得新突破。“近年来,我们又增加了菜籽的脂肪酸组成的改良,得到了高油酸的甘蓝型黄籽油菜新品种,它的品质超过进口的橄榄油。”李加纳介绍,该品种目前已进入产业化开发。

凭借这些科研成果,李加纳油菜研发团队先后获得省部级科技成果奖励12项,入选首批“全国高校黄大年式教师团队”。同时,李加纳先后获得了农业部有突出贡献中青年专家、全国“五一”劳动奖章、全国优秀科技工作者、重庆市“争光贡献奖”等荣誉称号。“这些荣誉既是信任与支持,也是给我的一个新担子。科研无止境,今后我将针对国家油菜产业需求,研究更多新产品。”李加纳说。

5月11日至6月30日夜间施工

北碚隧道实施交通管制

重庆日报(记者 杨永芹)5月11日,市交通行政执法总队高速公路第一支队四大队发布消息,因渝武高速北碚隧道洞口立交设施提升专项工程施工,5月11日至6月30日夜间,北碚隧道交通管制。

具体管制时段如下:

5月11日至5月30日每日22:30至次日06:00,渝武高速北碚隧道上行方向(出城)封闭,禁止车辆通行,进城方向正常通行。在蔡家立交下道口设置交通分流,封闭蔡家互通往北碚方向主干线及上道匝道口,进城车辆经蔡家互通改造。

上行方向(出城)改道路线:蔡家互通—G212国道—G5001施家梁收费站—G5001绕城高速—渝武高速。

5月31日至6月30日每日22:30至次日06:00,渝武高速北碚隧道下行方向(进城)封闭,禁止车辆通行,出城方向正常通行。在北碚互通下道口设置交通分流,封闭北碚互通往主城方向主干线及上道匝道口,进城车辆经北碚互通改造。

下行方向(进城)改道路线:北碚互通(或缙云山互通)—国道212线—三溪口或蔡家—渝武高速。

同时,北碚城区经北碚城南往渝武高速入口封闭,进入渝武高速的车辆绕行经北碚城区—国道212线—三溪口或蔡家—渝武高速。

(原载2018年5月13日《重庆日报》2版)



缙享北碚

指尖上的智慧生活
让你更加喜欢北碚