

设施融通 创新融合 开放融入

——粤港澳大湾区创新发展纪实

□ 新华社记者 孙飞 陈宇轩

深中通道、穗莞深城际铁路等建设持续推进,港珠澳大桥贯通在即,广深港高铁“蓄势待发”……

南海之滨,粤港澳大湾区建设的蓝图正化为脚步坚实的行动:这里跨海大桥飞跃,天堑变通途,“主动脉”“毛细血管”基础设施持续融通;这里制度藩篱渐去,创新“养分”加快“新陈代谢、血液循环”。更加均衡充分、创新开放的发展局面,正在粤港澳大湾区勾勒描画。

设施融通,更加畅通的湾区“主动脉”“毛细血管”

在珠江口海域上,伶仃洋大桥和中山大桥的主墩桩基,近日同时开钻。这标志着深中通道桥梁工程建设进入全面实施阶段。深中通道建成后,通过这条跨海直达的线路,车程将缩减为30分钟,而过去绕行虎门大桥需2小时。

深中通道是粤港澳大湾区在建的一条跨海通道,计划于2024年建成通车。

另外两条湾区“主动脉”港珠澳大桥、广深港高铁,均“蓄势待发”。

今年初,连接香港、澳门、珠海的港珠澳大桥主体工程全线亮灯,这意味着大桥具备了通车条件;在这条世界最长的跨海大桥正式通车后,港澳之间的陆路距离将从3个多小时缩短到半个小时。

广深港高铁将于9月23日全线正式运营。

过境旅客在香港西九龙车站采用“一地两检”方式办理出入境,可以大幅节省过关时间。

在数条湾区“主动脉”外,网状“毛细血管”正在湾区徐徐铺开。在2016至2035轨道交通规划中,深圳将有10条轨道与东莞、惠州临深片区轨道对接。

目前,广东省发展改革委正在编制《粤港澳大湾区城际铁路建设规划》,未来粤港澳大湾区有望形成“一小时城轨交通圈”。“逐步完善的交通基础设施,为珠江口两岸带来了崭新的活力,为湾区腾飞打下坚实基础。”深圳综合开发研究院常务副院长郭万达说。

创新融合,更加自由流动的市场要素

在近日举行的2018第四届中国智慧城市国际博览会上,深圳市副市长王立新透露,深圳正在规划一条专线高铁和一条高速公路直通深汕特别合作区,该地区的居民要全部转成深圳户籍。

成立于2011年的深汕特别合作区,地处广东省汕尾市,2017年9月,广东省政府明确该合作区由深圳市全面主导,正式成为深圳的一块“飞地”。未来,深圳和这块“飞地”之间有望实现交通、产业、政策一体化。

近年来,这样“一盘棋”的举措越来越多,粤港澳之间一些制度性藩篱正逐步取

消,人员、资金等创新要素在大湾区内的流动变得更加顺畅。

今年9月1日正式实施的《港澳台居民居住证申领发放办法》,让不少居住在深圳的香港人充满了“获得感”。在深圳创业的香港青年谢智衡说,之前在内地乘坐高铁买票、取票都比较麻烦,现在如果申领了居住证,坐高铁就可以自助取票,工作生活更方便了。

“创新的关键是人才,让粤港澳三地的人才流动起来,就能激发出巨大的动力。”香港中文大学教授、中国科学院深圳先进技术研究院副院长汤晓鸥说。目前,他牵头组建了香港中文大学和中国科学院深圳先进技术研究院的联合实验室,为深港两地的研究人员提供了合作平台。

更广泛的粤港澳科技合作正不断推进。记者了解到,香港与深圳共建的“港深创新及科技园”已完成规划程序,计划2021年开始建设研发中心等工程。

深圳市市场和质量管理委员会相关负责人近期表示,正探索相关机制,免除香港投资者在深圳注册企业、开户时多次往返深港的繁琐,进一步便利港资企业来深投资。

开放融入,更有影响力的世界级城市群

世界知识产权组织发布的2017年全球创新指数报告显示,如果以国际专利申请量为依

据,在全球25个重要的科技创新区域中,深圳-香港区域排在第二位,仅次于东京湾区。

一些专家认为,香港的金融、航运,澳门的休闲旅游,深圳的高新技术、科技创新,广州的贸易,东莞、佛山的制造业等领域都具有世界级的影响力。但与旧金山湾区、东京湾区、纽约湾区相比,粤港澳大湾区的发展需要世界级产业集群作为战略内核,深化城市合理分工,实现功能互补。

深圳综合开发研究院新经济研究所执行所长曹钟雄认为,粤港澳大湾区作为全球制造工厂,需要调整上下游传统产业链条,着力建设以新经济为主导的产业生态体系,促进湾区新经济产业链条更完整,产业生态更自洽,形成大湾区现代产业生态协同共建新格局。

广东省社会科学院2018年5月发布的研究成果显示,目前,粤港澳大湾区已初步显露世界一流超大城市群雏形,未来将成为“一带一路”建设的巨型门户枢纽和世界级经济平台、国际科技创新中心,该区域在中国经济发展和对外开放中的地位和功能将进一步提升。

“香港、澳门应进一步提升国际城市链接度,深圳、广州应加强科技创新和新经济发展,粤港澳大湾区11个城市不仅需要内部进行合理分工,更需要以各自特色和优势切入全球城市分工体系。”曹钟雄说。

新华社深圳9月13日电



辽宁省落实水利投资63.35亿元

新华社沈阳9月11日电(记者 孙仁斌)截至8月底,辽宁省2018年已累计落实水利投资63.35亿元,超过全年计划投资的60亿元,一大批水利工程已在生产生活中发挥作用。

记者从辽宁省水利厅了解到,辽宁省重点水利工程建设进展顺利,其中,省级重点供水工程完成隧洞衬砌8公里,占年计划100%;猴山水库完成公用设备安装、坝顶路和坝下防护工程施工;大雅河水利枢纽完成下游围堰拆除、交通洞洞门施工。辽宁省水利厅相关负责人表示,今年年初以来,全省已累计完成在建水利投资38亿元,其中完成中央投资17.05亿元,地方配套投资20.95亿元。

2017年以来,陕西省安康市在苏陕协作对口城市江苏省常州市的协助下大力发展毛绒玩具文创产业,兴办毛绒玩具社区工厂,帮助搬迁群众和困难群众实现就近就业。截至目前,安康市已有25家毛绒玩具企业正式投产,吸纳就业2298人,其中贫困劳动力675人。 新华社记者 邵瑞 摄

为了民族复兴·英雄烈士谱



这是谢子长像(资料照片)。 新华社发

新华社西安9月13日电(记者李浩)“从小父亲就给我们讲爷爷革命家的故事,对老一辈革命家的精神由衷钦佩。爷爷当年不仅自己献身革命,还教育全家成为一个革命家庭,在他带领下,家中共有17人投身革命,牺牲的亲属就有9人。现在生活好了,但我们一直保持着艰苦朴素、奉献社会的家风。只有把理想信念的火种和红色基因一代代传下去,方能使命革命事业薪火相传,血脉永续。”英烈谢子长的孙子谢明说。

谢子长,1897年生,陕西安定(今子长)县人。1922年考入阎锡山办的太原学兵团学军事。1924年回安定县办民团,任团总。同年赴天津、北京,参加反帝斗争,参加进步青年组织“共进社”。1925年加入中国共产党。后根据党的指示回到陕北,利用民团团总身份进行革命活动。

1927年初,谢子长被选为安定县地方行政会议主席团成员和农民协会促进会委员。组织和领导农民协会打击封建官僚,惩办土豪劣绅,被群众称为“谢青天”。同年10月,谢子长与唐澍等人组织领导清涧起义,任西北革命军游击支队营长、副指挥。

1928年5月,谢子长参与领导渭华起义,任西北工农革命军军事委员会委员兼革命军第3大队大队长。后任中共陕北特委军事委员。1930年,谢子长任陕北行动委员会军事指挥部总指挥,在陕北、宁夏、甘肃等地做兵运工作。

1931年10月,谢子长和刘志丹等将南梁游击队和陕北游击队合编为西北反帝同盟军,1932年2月12日改编为中国工农红军陕甘游击队,谢子长任总指挥,率部转战陕甘边,创建革命根据地。

1933年夏,谢子长被派往察绥抗日同盟军第18师,负责中共组织的工作,协助师长许权中指挥作战。同年11月回到陕西,任中共中央北方代表派驻西北军事特派员,在极端困难的条件下恢复和建立了陕北红军游击队5个支队,建立了安定、延川根据地。

1934年,谢子长任中国工农红军陕北红军游击队总指挥部总指挥、红26军42师政治委员、中共西北革命军事委员会主席,指挥部粉碎了国民党军对陕北苏区的“围剿”。谢子长在长期征战中,多次负伤,积劳成疾。终因伤病恶化,1935年2月21日在安定县灯盏湾逝世,时年38岁。毛泽东曾多次为谢子长墓题词:“民族英雄”“虽死犹生”,并亲笔写了碑文。

同年,为了纪念谢子长,中共西北工作委员会决定将安定县改名为子长县。1946年,中共中央西北局和陕甘宁边区政府在瓦窑堡修建了子长烈士陵园,1954年重修后改名为“子长烈士纪念馆”,并于2017年被命名为全国爱国主义教育示范基地,每年清明节期间,谢子长家乡李家岔镇的中小学生们都会来参加祭扫烈士墓的活动,缅怀先烈。全年前来瞻仰的人数超过8万人次。

陕北红军和苏区创建人之一 谢子长

除恶务尽 黑恶必除

坚决扫除黑恶势力 保障人民安居乐业

吕梁日报社宣 设计 杜师