

“滨海1号”国际交通走廊过货量比去年增加近4倍

新华社莫斯科12月15日电(记者王晨)俄罗斯远东发展部长加卢什卡15日表示,2017年俄中远东合作取得了丰硕成果并进入提质升级新阶段。加卢什卡当天在莫斯科举行的“远东开放日”活动上接受新华社记者采访时表示,今年以来两国在远东地区的合作已经步入“势头更强、速度更快、质量更高”的新阶段,越来越多的协议已经落实为具体项目并付诸实践。截至目前,俄中企业在远东地区合作的商业项目大约20个,投资总额约40亿美元。加卢什卡说,在木材合作领域,俄

中企业上月就哈巴罗夫斯克边疆区纸浆厂建设项目达成一致,这表明两国已经不再局限于旧有的树木采伐、圆木进口、木材初级加工的合作模式,而是开始打造一套完整的木材深加工体系,“这是一个里程碑式的项目”。加卢什卡指出,两国在贸易领域的往来越来越频繁。中方正在积极使用连接中国东北地区与俄滨海边疆区的“滨海1号”国际交通走廊。该走廊今年的过货量与去年相比增加了近4倍。此外,两国针对“滨海1号”“滨海2号”交通走廊的升级改造合作也取得进展,初

步的现场勘查与可行性研究工作已经开始。加卢什卡说,两国今年还就在远东地区建设现代化冶金生产项目、进一步互相开放农产品市场等合作进行了对话。近年来,俄持续加大远东地区开发力度。俄副总理兼总统驻远东联邦区全权代表特鲁特涅夫今年9月表示,自俄远东地区开始实施经济发展新政以来的3年里,有51家新企业投入运营,837个投资项目已经落实或正在落实中,总投资额达3.2万亿美元(约合544亿美元)。

我省党政代表团赴广东开展对口合作交流活动

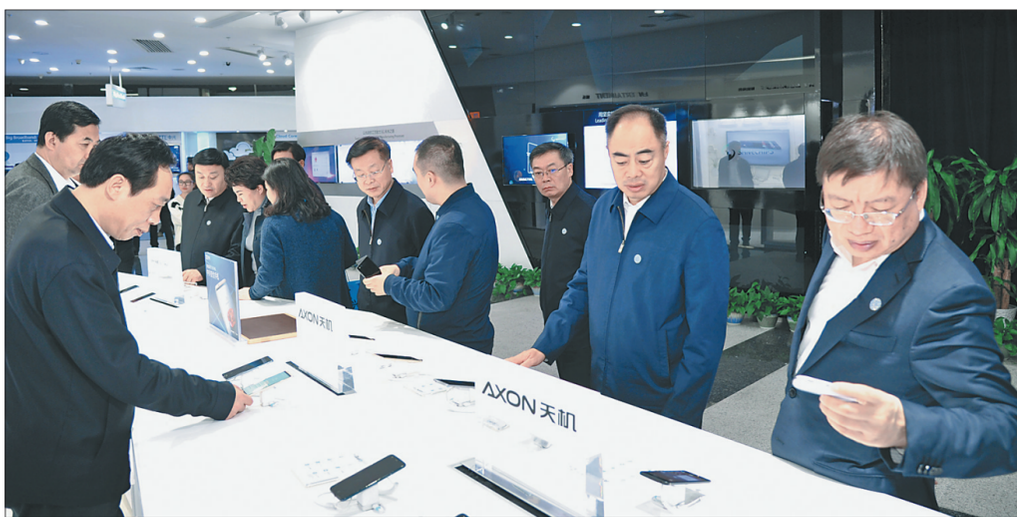
学习先进经验进一步解放思想创新体制机制 务实高效久久为功打造跨区域对口合作样板

李希张庆伟出席座谈会暨签约仪式并讲话 马兴瑞陆昊分别介绍情况

本报16日讯(记者王坤)14日至16日,为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,学习广东先进发展理念,省委书记、省人大常委会主任张庆伟率黑龙江省委代表团赴广东开展对口合作交流活动。14日下午,广东·黑龙江对口合作座谈会暨签约仪式在广州举行。广东省委书记李希,省人大常委会主任张庆伟出席并讲话。广东省副省长、省长马兴瑞,省委副书记、省长陆昊分别介绍两省经济社会发展及对口合作情况。

李希强调,要深化对两省省情的认识和把握,进一步加强对交流与合作与互学互鉴,把各自特点与优势充分发挥出来,实现优势互补、合作共赢。要构建两省党委、政府务实高效合作机制,推动两地企业加强交流对接,务实开展合作。要加强装备制造、新兴产业、现代农业、旅游、科技创新、人才等重点领域对口合作,扎扎实实把合作落到具体的项目上,以久久为功的韧劲和钉钉子的精神,携手推动对口合作不断取得实实在在的成效。

张庆伟代表黑龙江省委省政府对广东长期以来给予黑龙江的大力支持表示感谢。他指出,广东是中国特色社会主义建设的排头兵,是深化改革的先行地,先进的理念、改革的劲头、创业的激情、发展的氛围和过硬的作风,都值得黑龙江深入学习借鉴。就创造性开展形式多样的对口合作,他提出,要进一步完善合作机制,发挥高层次协调议事机构作用,建立各个层级定期互访和人员交流常态化机制,探索建立重点合作事项台账,努力打造跨区域合作样板。共同推进政策落地,探索开展“飞地经济”试点,争取跨省耕地占补平衡试点,共建对外开放平台。



15日下午,我省党政代表团在中兴通讯股份有限公司考察。徐旭摄

望奎“医共体”打通健康扶贫“最后一公里”



望奎县人民医院患者可自助打印检查报告单,省时又省力。本报记者 程瑶摄

□文/摄 本报记者 程瑶

身体不舒服,随时前往乡镇卫生院挂号看病,用乡镇一级的收费标准和报销比例,就可以享受到县级医院甚至三级医院的各项医疗服务。疑难病想看县医院的主任专家,也不用再奔波、排队,只要向乡镇卫生院提出申请,最快不出一小时,百里外的专家就会在远程会诊室里与患者“面对面”……记者在望奎县的基层医疗机构蹲点几天发现,这些基层农民盼望的医疗福利,在这里都已变为现实。该县医疗联合共同体(以下简称“医共体”)的建设,不但从根本上解决了农民“看病难、看病贵”的难题,更打通了健康扶贫的“最后一公里”。

上下联动 看病不再难

望奎惠七满族乡卫生院是最早进行“医共体”试点建设,也是最早因此受益的卫生院之一。记者刚到卫生院,就被院长唐景明领进了大门左手边的中药房。“以前患者少,哪敢上这么多药材?现在患者多了,资金也充足了,看这药柜,有一百多种中药了。”站在整整一面墙的抽屉式中药柜前,唐院长高兴地对记者说。话

音刚落,门诊大厅就传来一阵嘈杂声,记者跟随唐院长出门查看,原来是一位农民因呼吸苦难被送来就诊。接诊医生刘艳丽经初步检查认为其情况较重,立刻向望奎县人民医院会诊中心提出了远程会诊申请。20分钟后,县人民医院内科主任付玲玲等医生出现在了远程会诊室的大屏幕前。经会诊,这位患者宁杰患上的是肺心病,医生们立即为其出具了住院治疗方案。“以前从来没想到,在家门口的卫生院居然能这么方便看上县医院的专家。到县里住院还得排队,现在在乡里住院条件也不错,我们就留在乡里住院了。”宁杰的家属这样告诉记者。

几天的蹲点后,记者亲身感受到,远程会诊,只是望奎“医共体”建设为基层百姓带来的便利之一。这种“一二三级医院+村卫生所”四位一体、双向共赢的医疗联合模式,不只是简单地把县医院的医生和医疗资源下沉到乡村一级,而是通过人才共享、技术支持、检查互认、处方流动、服务衔接等多种方式,让各级医疗资源物尽其用。通过实现“县医院有多大,乡镇卫生院就有多大”,切实解决基层农民“看病难”问题。

(下转第三版)

国产ARJ21飞机 在我省开展航线适应性飞行

本报讯(记者姜辉)15日16时许,伴随着呼啸声,一架国产ARJ21飞机平稳降落在哈尔滨太平国际机场,标志着ARJ21飞机近日在我省开展的航线适应性飞行任务圆满结束。按照省委省政府部署,我省将与成都航空公司组建以我省为基地的航空公司,明年规划20架ARJ21飞机在我省支线航线投入运营。此次航线适应性飞行活动旨在对ARJ21飞机在寒冷地区的运行能力、运行支持保障体系等进行模拟、检验,涉及漠河、抚远等7个机场,为飞机正式投入运营积累经验。

ARJ21飞机是我国首次按照国际民航规章自行研制、具有自主知识产权的中短程新型涡扇喷气支线客机,可载客78座至90座,航程2225公里至3700公里,能满足中小城市之间点到点的直达航班需求,以及中小城市通过枢纽机场中转到全国乃至全球的输送航班需求。

省直机关作风整顿和目标考评

网络评议平台
11月20日—12月20日开通

东北网 <http://www.dbw.cn/>
龙江先锋网 <http://www.ljxfw.gov.cn/>
龙江党建网 <http://www.ljgdj.org/>
欢迎各界积极参与 提出宝贵意见建议

□光明日报记者 赵洪波 张士英

当沉睡的创新潜能被唤醒,黑龙江再次大潮奔涌。

2017年,黑龙江经济发展形势喜人。11月3日,黑龙江省政府发布前三季度全省宏观经济运行情况:全省GDP增速6.3%,同比提高0.3个百分点,主要经济指标为4年来最好水平;第一产业和第三产业增幅分别高于全国平均水平1.4和1.8个百分点。

在一系列的成绩单里,我们还看到一些让人惊喜的新经济指标:全省新注册成立科技型中小企业3202家,增长55.7%;新登记企业6.3万家,增长17.9%;2017年全省大学生创业人数增至16111人,同比增长38.7%,大专以上学历毕业生就业率55.83%,比2015年提高近5个百分点。

新的指标背后是被唤醒的创新驱动潜能,黑龙江发展的新动能正在悄然形成。在东北老工业基地的振兴大业中,黑龙江开始呈现创新发展的勃勃生机。“我们大力实施创新驱动发展战略,加快新旧动能转换,向高新技术产业成果产业化要发展。”在黑龙江省委十二届二次全会上,省委书记张庆伟的报告激励全省干部群众奋力走出全面振兴发展的新路子。

科技创新 加速转型升级

电焊枪火花飞溅,生产线机械轰鸣。

入冬后,中车齐齐哈尔公司厂房里,工人们正在为来自海外的铁路货车订单加班加点工作。

今年,公司已向澳大利亚、新西兰、美国、巴西等世界五大洲的30多个国家和地区累计出口各型铁路货车超过4万辆,并高效完成向肯尼亚蒙内铁路交付货车工作,承担了肯尼亚蒙内铁路车辆10年期的维保业务。

“作为铁路货车行业的领跑者,公司力主自主创新,取得一系列科研成果,产品有11类300多个品种,多项关键技术取得重要突破,实现了我国铁路货车重载技术的国际领先地位。”公司总经理助理王晓军兴奋地说。

中车齐齐哈尔公司是齐齐哈尔整个城市创新发展的一个缩影。“实施创新驱动战略,带动工业结构优化和产业提档升级。”齐齐哈尔市委书记孙坤一语中的。齐齐哈尔目前成立省级以上工程技术研究中心27个,省级重点实验室8个、企业院士工作站7个,这

些创新平台吸引了两院院士及其科研团队,聚集了产业前沿研究机构来这里进行创新研发和成果转化。

“科技创新在哪里兴起,发展动力就在哪里迸发,发展制高点和经济竞争力就转向哪里,现代化高潮就兴起在哪里。”11月8日,在黑龙江省科技工作者学习贯彻党的十九大精神座谈会上,中国工程院院士、哈尔滨医科大学校长杨宝峰这样表达自己的体会。

科技创新激活了城市发展的动力、活力,带动了黑龙江众多城市的转型升级。七台河市是黑龙江著名的“煤城”,也是全国资源枯竭城市经济转型试点市,现在依靠创新努力实现动力转换。石墨烯,一种拥有无数“世界之最”的神奇材料,让七台河看到了城市转型的新希望。“培育新的发展动能,推进新材料新能源等‘六大重点产业’,我市将发展石墨烯产业作为新材料新能源的先锋军。”七台河市委副书记、市长贾君说。

当沉睡的创新潜能被唤醒

黑龙江省全面推进创新驱动发展战略纪实

体制改革 激活满池春水

国家技术发明一等奖能不能作价入股?哈尔滨工业大学航天学院谭立英教授团队能回答这个问题。该团队科研成果“星地激光链路系统技术”曾获2014年国家技术发明一等奖,但令大家没想到的是,2015年3月,在黑龙江省和学校的支持下,团队成立的哈工大卫星激光通信技术股份有限公司注册资金2亿元中,科研成果知识产权居然作价入股1.332亿元,占66.6%。更令人惊喜的是,学校还将其中85%的知识产权收益,奖励给了科研团队。

《黑龙江省促进科技成果转化条例》《贯彻落实〈关于深化人才发展体制机制改革的意见〉的实施意见》《黑龙江省科技奖励制度改革方案》等一系列政策纷纷出台,激发着科技人员创新创业,吸引了更多高层次人才加速集聚。有了这些政策“后台”,科技人才们勇于闯市场、敢于立潮头。新建智能化工厂给予最高1000万元

补助;建科技企业孵化器最高一次性补助200万元;科技创投每年扩容2000万元……这些政策来自今年哈尔滨市印发的《中共哈尔滨市委、哈尔滨市人民政府关于深化科技体制改革加快高新技术产业发展的实施意见》。该意见从6个方面阐述了如何深化科技体制改革,向高新技术产业产业化要发展、要动力。39条政策措施,每一条都激发着科技人员的创业激情。

在政策支持和政府引导下,哈尔滨工业大学以技术入股方式成立了机器人、焊接、小卫星、雷达、大数据等129家科技企业。依托哈工大组建的黑龙江省工业技术研究院,将知识产权作价入股收益的80%~90%奖励科研人员。2015年以来新孵化成立企业67家,累计在孵企业103家,毕业企业22家,2016年孵化企业实现销售收入29.3亿元、纳税2.2亿元。

“黑龙江省实施的‘千户科技型企业三年行动计划’今年势头也特别好。”黑龙江科技厅厅长杨廷双介绍。今年1

至7月,黑龙江省累计签约转化高新技术成果318项,签约额5.40亿元;新注册成立科技型中小企业2522家,同比增长70.75%;新增一定规模科技型中小企业282家,同比增长66.86%;有12家科技型企业在“新三板”挂牌;新吸纳就业人员8649人,其中本科以上学历2808人。

人才驱动 汇聚澎湃动力

人才是创新的根基,创新驱动实质上是人才驱动。

“加大人才发展资金投入,扩大用人单位自主权,完善人才评价使用机制,创造公平竞争的人才发展环境,形成浓厚的识才爱才敬才用才氛围。”黑龙江省委十二次党代会针对人才问题这样提出。“各级党委政府和有关部门要建立联系服务专家制度,邀请专家建言献策,支持专家创新创业,优化发展环境,帮助解决科技研发和推广中的实际困难。”7月19日,黑龙江省委书记张庆伟在看望东北农业大学著名蔬菜育种专家李景富教授时强调。

联系服务专家制度在黑龙江省迅速建立并落实。8月16日,《“龙江科技英才”特殊支持计划实施办法(暂行)》正式发布。《办法》强调要坚持党管人才、坚持创新驱动、突出贡献导向,强化柔性引才、注重分类衔接等原则,打破身份、职称、地域等限制选拔优秀人才。

(下转第三版)