



扫一扫关注更多精彩内容

涛声



修好路，幸福在前头

□本报记者 冯雪玉

包头市达茂旗满都拉镇的巴特尔，经营着一家民族工艺品店。他的妻子其木格，在店内制作蒙古族刺绣，她说：“我们毕业后开了这家工艺品店，最初只是卖一些民族工艺品。随着公路的通车和口岸的兴盛，来这里的人越来越多，店里的收入也更多了。现在，巴特尔一家不仅买了门面店，还买了新房和轿车。”

和丰盈的牧草、遍地的牛羊一样，家门口平展的沥青路，给像巴特尔这样的边境地区群众带来了新希望。满都拉口岸是距离自治区首府呼和

浩特和蒙古国首都乌兰巴托最近的陆路边境口岸。目前，双向四车道的211省道已经通到了这里。随着210国道白云鄂博至满都拉口岸公路改建工程和331国道乌兰敖包至珠珠段公路的开工建设，贯通南北、连接东西的公路交通主骨架正在形成。而途经达茂旗的331国道，在内蒙古境内长达3400公里，东起恩和哈达，西至甜水井，连起了呼伦贝尔、兴安盟等7个盟市，是横贯内蒙古东西的沿边大通道。2018年，自治区将继续推进331国道的升级改造，力争开工国道331线北银根至路井、二连浩特至乌华敖包等公路项目，加快构建沿边公路大通道，为促进沿边地区经济社会发展提供保障。

内蒙古幅员辽阔，共有19个边境旗县，总面积61.9万平方公里，占全区国土总面积的52.3%。边境旗县总人口176.01万人，占全区总人口的7.14%。由于地理位置等多方面原因，边境地区长期以来基础设施相对滞后，居民生产生活条件艰苦，与其他地区存在着较大差距。

之前的奶妈只是做成奶豆腐自家吃，从没想过能卖上好价钱。现在，有了基地和加工企业，家门口还通了路，一切都变成了现实。阿拉善右旗巴音塔拉嘎查牧民阿茹拉高兴地说：

阿拉善右旗地处巴丹吉林沙漠，是国家级贫困旗。近年来，随着京新高速公路、307国道(雅山段)建成通车，以及巴丹吉林镇至金昌二级公路的开

工建设，农牧区公路通车总里程已达3000公里。

除了地面交通外，这里的民航事业也在发力。一批通勤航空机场、沙漠直升机起降点建成通航，该旗与外界互联互通的空中通道被打通。目前，民航客机旅客吞吐量累计达到5.6万人次，空中航线日益繁忙。

依托立体交通网络的加快构筑，该旗以大漠人家、沙漠之神、苍天牧歌、漠北草原等品牌为代表的驼产业、沙漠产业也初具规模，风光新能源产业稳步推进，文化旅游产业方兴未艾。

内蒙古戈壁骆驼良种繁育基地落户该旗，骆驼产业科技园一期工程已经建成投产。目前，基地可以年加工鲜驼

奶6000吨，液态奶、驼奶粉、驼乳益生菌活性片等4个系列20余种产品行销国内外，并获得全区首张驼乳制品生产许可证。此外，一批田园采摘综合体、休闲农牧业示范点和旅游专业村也相继建成。因推广黑果枸杞、骏枣等新兴沙草作物试种，阿拉善右旗被评为“国家林下经济示范基地”，并纳入“全国农业综合开发旗县扶持嘎查集体经济试点旗县”序列。

通过巴丹吉林沙漠国际文化旅游节、一带一路骆驼科技产业与文化国际学术研讨会、达喀尔中国拉力赛等重大活动的成功举办，阿拉善右旗的知名度和美誉度得到了显著提升。苍天圣地、壮美巴丹、旅游品牌荣誉2017最美中国榜，该

旗也被评为“中国十佳全域旅游示范区”。

据悉，为加快边境旗县交通运输基础设施建设，自治区交通运输厅协调交通运输部，将全区的47个集中连片特困旗县、国家级贫困旗县、少数民族旗县、边境旗县纳入扶贫范围。下一步，自治区交通运输部门将继续加大政策扶持力度，着力推进交通干线通道建设、农村牧区公路通畅、交通+特色产业扶贫、生命安全防护、较大自然村屯通达、运输站场改造、公路管养提效、运输服务提质“八大工程”。

公路通到大草原，汽车开到毡包旁。我们有理由相信内蒙古边境地区依托对外对内的交通优势，内外联动，必将迎来了更大的发展空间。

观点秀

优化营商环境 激发市场活力

□付东梅

新时代，经济发展的最基本特征就是由高速增长转向高质量发展。高质量发展离不开公平合理高效的营商环境。从近几年全国各省区发展实践来看，哪个地方的营商环境好，项目、资金、人才就往哪里走，哪个地方发展就会更快更有活力。以浙江省为代表的东部沿海地区，优化营商环境工作一直走在全国前列。目前，浙江省每万人市场主体拥有量居全国第一，相当于10个浙江人里就有1人在创业。仅2018年上半年，浙江省新设市场主体61万户。同期，我区新增市场主体数量仅为浙江省的29%。

我区市场活跃程度不仅与东部发达地区相比有较大差距，也明显弱于中、西部地区。上半年，我区新增市场主体数量仅为湖北省的47%、四川省的33.8%。在2017年全国各省区市投资环境排名中，我区排第22位。营商环境建设滞后既有思想认识不足、政务效率不高等原因，也有法治环境建设滞后、市场环境不够优化的原因。

下阶段，我区要围绕高质量发展要求，优化发展要素支撑，补齐营商环境短板，打造公平透明可预期的营商环境，吸引各类高端资源要素集聚，充分促进市场活力，推进我区经济持续高质量发展。

一是树立优化营商环境就是促发展的观念，充分认识优化营商环境是释放市场活力、推动社会资源优化配置、实现高质量发展的现实所需。

二是增强市场意识和改革意识。积极学习借鉴发达地区的先进理念和成功经验，遵循经济规律、市场规律，运用市场化手段抓经济、谋发展。

三是营造高效便捷的政务服务环境。推进管理体制、运作模式改革和数据资源整合，实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务。聚焦放管服改革关键环节，推动线上线下一网通办，线下只进一扇门，现场办理最多跑一次。

四是打造公平正义的法治环境。落实好自治区《贯彻落实法治政府建设实施纲要(2015-2020年)实施方案》，严格履行重大行政决策程序，落实重大行政决策终身责任追究及责任倒查机制。依法保障企业家财产权、人身权、创新权益和自主经营权，维护好企业家正当权益。

五是营造规范有序的市场环境。加强反不正当竞争执法。建立和完善反不正当竞争执法市场调解机制、防范预警机制、信息披露机制，建立反不正当竞争行政执法与刑事司法的衔接工作机制。强化价格监督检查。严格落实公平竞争审查制度，健全市场价格行为规则。健全地方标准体系。加快公益类和重点领域、重点产品技术标准制定，完善地方标准及管理体系。

(作者为内蒙古发展研究中心研究员)

风向标

您小区的物业管理水平即将改善

□本报记者 李永桃

物业管理水平影响着小区居民的舒适度，同时也是房屋保值增值的加减分项。现在，有一个好消息告诉大家，前不久，自治区政府下发通知，决定从2018年至2020年开展“物业管理服务质量提升年”活动，以提升物业管理服务水平，改善人民群众居住和工作环境。

今后，我区要从以下几个方面完善物业管理服务水平，建立统一有序、诚实守信、健康繁荣、持续发展的物业服务市场：

提升政府及房地产(物业)主管部门监管能力。健全工作体系，完善配套制度，明确相关部门职能职责，建立协

调联动机制，加强物业服务信息化建设。2018年底前，建设并运行全区统一的物业服务监管评价和统计信息平台，加强物业服务发展动态监测和监管，推进物业服务标准化建设。实施《居住物业管理服务标准》等四项地方标准，推广使用物业服务合同示范文本，指导规范物业服务主体行为和收费。设区的市可以参照四项地方标准，制定本地区的物业管理服务标准，解决物业服务收费难问题。依托社区居民委员会、业主委员会、基层人民调解机构，解决物业服务费收缴难问题；规范物业管理招投标工作，加强物业服务市场事中事后监管；加强物业服务企业信用评价管理，强化住宅专项维修资金的收缴、使用和监管；强化考核，推进各职能部门联动执法。

强化并提升物业项目综合服务功能。推进业主委员会组建工作。地方政府可安排专项经费用于业主委员会组建工作。业主委员会成立前，应由街道办事处、社区居民委员会、业主、开发建设单位及物业服务企业代表组成的社区物业管理委员会，对物业项目进行过渡管理，加强对业主委员会的监督，发挥调解职能，解决物业矛盾和纠纷。健全完善各类调解组织机构，设立物业综合服务热线，充分发挥人民调解、司法调解、行政调解的作用。全面实施物业接访制度，规范前期物业承接查验，规范物业服务企业退出项目行为；加强老旧小区综合整治，开展物业管理项目评价活动，推进智慧小区建设工作。

提升物业服务企业的服务能

力。提升物业项目服务水平，健全各种应急预案，排除安全隐患，加强企业自身建设，提升企业服务能力，转变经营思路，拓展延伸服务。关注市场发展变化，转变经营思路，拓展物业延伸服务，强化创新能力，提升服务质量等。

此外，要充分发挥行业协会服务能力。各级协会要制定和完善物业管理行业自律公约，协助主管部门探索建立物业企业信用评价体系，探索开展第三方服务质量评价工作，组织开展相关培训；完善宣传平台建设，深入宣传物业管理相关法律法规政策。

通过3年的活动，到2020年底，我区将对各地物业管理服务质量提升工作进行全面考核并通报，通过监督机制切实改善我区物业管理服务水平。

财经眼

提供飞行保障

10月8日，中国航油内蒙古分公司工作人员正在为飞机加油。据了解，今年前三季度，中国航油内蒙古分公司全面确保了春运、两会、中非合作论坛北京峰会、黄河内蒙古段防凌飞行保障任务，航煤销售量同比增长9.8%，保障航班架次7.4%，实现航煤销售量和保障航班架次新突破。

本报记者 梁亮 摄



一批大数据知名企业纷纷落户内蒙古

□本报记者 李永桃

9月29日，内蒙古大数据发展管理局、内蒙古金融办、浙商银行联合在杭州举办2018内蒙古大数据产业发展推介会。阿里巴巴、海康威视、浙江大华等230多家长三角地区大数据企业在会上共签订29个合作协议，协议总金额达60.5亿元。

6月9日，内蒙古大数据发展管理局、华为技术有限公司、深圳市物联网智能技术应用协会在深圳联合举办2018内蒙古大数据产业深圳招商推介会。会上签订合作协议项目10个，协议总金额达54亿元。

从北疆启航驶上大江南，内蒙古大数据产业宛如一艘巨大的邮轮正滚滚向前！为深入贯彻国家大数据战略，加

快内蒙古国家大数据综合试验区建设，大力培育新产业、新动能、新增长极，构建现代产业新体系，扎实推动经济高质量发展，建设数字内蒙古、智慧内蒙古，我们不断优化招商环境，加大招商引资力度，吸引一批大数据相关知名企业落户内蒙古投资置业。内蒙古大数据发展管理局有关负责人激情澎湃地说：

栽下梧桐树，引来金凤凰！近年来，我区多措并举优化大数据发展环境，构建起大数据产业集聚发展新高地。

建立完善保障机制。2017年成立了自治区主任组长的自治区大数据发展领导小组，今年调整为自治区综合经济领导小组大数据专项工作协调办公室。印发了《2017年自治区大数据发展工作要点》《2018年自治区大数据发展工作要点》。推动成立了自治区大数据投资有限公司，重点投资产业融

合、智能制造、信息技术应用等领域。推动组建自治区云上北疆大数据发展有限责任公司，会同国资委研究提出组建方案上报了自治区政府。指导成立了自治区大数据产业联合会、专家咨询委员会、大数据与云计算标准化技术委员会、数据科学与大数据学会等一批研究咨询机构和行业组织。

建立政策法规和标准体系。推动完成了17项保障大数据规范发展的相关标准办法立法立项工作，其中由自治区大数据发展管理局牵头申报的就有5项。

加快人才引进培养和干部培训。推进大数据科研能力和人才培养，目前自治区10所高校设立了大数据专业，内大、师大、农大等13所高校与阿里、华为、腾讯、英特尔等企业建立了大数据教育实训基地。2017年以来，会同组织、人社等部门举办了大数据创新能力提升培训班、大数据专题研修班、领

导干部双休日讲座等一系列大数据培训，全区各级领导干部懂大数据、用大数据、发展大数据的能力不断提升。

借助国际性、国家级大数据活动，搭建国家媒体、地方媒体、网络媒体三级传播矩阵，实现多渠道、立体化、覆盖式、及时性传播，仅深圳推介会网络关注度就达到200万次以上，全面提升内蒙古大数据云上北疆中国数谷品牌在国内外的知名度和影响力。

阿里、百度、腾讯、华为、中兴、紫光、浪潮等一批知名企业先后落地我区，我区还与华为、京东、航天十二院、浪潮、紫光云数集团、中电科软件信息公司、国家发改委国合中心等签署了战略合作协议。在北京、深圳举办的面向京津冀、珠三角地区的大数据产业招商推介会上，共组织推介900多个项目，签订合作项目34个，协议投资额达139亿元。

闻天下

呼和浩特市财政拨付涉农补贴资金超过16亿元

本报10月15日讯(记者杨帆)据自治区财政厅最新消息：2018年1-8月，呼和浩特市财政累计拨付农林水补贴资金(统称涉农补贴资金)16.59亿元。

资金用途主要包括以下方面：重点区域绿化、森林植被恢复、林业技术推广、大青山保护区建设和湿地野生动植物保护、林业有害生物防治、森林防火、经济林建设补助及林业产业化项目建设等；优势特色绿色农畜产品发展、京蒙扶贫协作、畜禽粪污资源化利用、全国新增千亿斤粮食生产能力规划田间工程项目中央基建投资资金；扶贫云平台建设；农业综合开发中型灌区节水配套改造、新一轮退耕还草补助、农牧区危房改造、中小河流治理、水土保持、高效节水灌溉等诸多方面。

赤峰市财政收入实现两位数增长

本报10月15日讯(记者杨帆)今年以来，在经济下行压力依然突出、企业运营依然不容乐观的形势下，赤峰市通过深化放管服改革等一系列措施，拓宽了财源，保证了财政收入的稳定增长。今年1-8月，全市一般公共预算收入75.01亿元，比上年同期增加7.56亿元，增长11.2%，实现了两位数增长。

分收入结构看，完成税收收入54.47亿元，比上年同期增加2.77亿元，增长5.4%；完成非税收入20.54亿元，比上年同期增加4.79亿元，增长30.4%。从全区范围看，赤峰市一般公共预算收入总量居全区第四，收入增速居全区第一。另据悉，今年1-8月，赤峰市一般公共预算支出292.54亿元，比上年同期增加17.66亿元，增长6.4%。

呼和浩特市严把猪肉及其制品质量关

本报10月15日讯(记者康丽娜)为有效防控非洲猪瘟疫情，保障市民吃上放心肉，近日，呼和浩特市食品药品监督管理局对全市范围内所有肉制品生产企业和小作坊开展拉网式排查。

执法人员重点对大中型超市、生鲜肉专卖店、农村及城乡结合部肉类销售部、冷库、餐饮服务单位、学校及企事业单位食堂等场所进行大排查，确保流通环节、餐饮环节、销售环节排查工作全覆盖。重点检查猪肉经营户的证照、两证两章、进货台账等情况，核对冷冻猪肉是否具备中文标识标签、检验检疫证明，是否有来自疫区的冷冻猪肉，是否存在过期变质猪肉等问题。同时督促肉制品生产企业和小作坊做好进货查验、生产过程、出厂检验、销售等各个环节记录，保存好相关票据，做到顺向可追溯，逆向可溯源，风险可控。