

车用乙醇汽油将在全国推广

2020年基本实现全覆盖

据新华社北京9月13日电 国家发展改革委、国家能源局等多个部门近日联合印发《关于扩大生物燃料乙醇生产和推广使用车用乙醇汽油的实施方案》，明确在全国范围内推广使用车用乙醇汽油，到2020年基本实现全覆盖。

国家能源局科技司有关负责人表示，生物燃料乙醇以其具有的可再生、环境友好、技术成熟、使用方便、易于推广等综合优势，成为替代化石燃料的理想汽油组

分。据不完全统计，已有超过40个国家和地区推广生物燃料乙醇和车用乙醇汽油，年消费乙醇汽油约6亿吨，占世界汽油总消费的60%左右。

截至目前，我国生物燃料乙醇年消费量近260万吨，产业规模居世界第三位。全国已有11个省区试点推广乙醇汽油，乙醇汽油消费量已占同期全国汽油消费总量的1/5。

方案提出，到2020年，先进生物液

体燃料创新体系初步构建，纤维素燃料乙醇5万吨级装置实现示范运行，生物燃料乙醇产业发展整体达到国际先进水平。

据介绍，扩大生物燃料乙醇生产和推广使用车用乙醇汽油有利于优化能源结构，提高能源自给能力和安全水平；有利于改善生态环境，可以减少二氧化碳以及机动车尾气中的颗粒物、一氧化碳、碳氢化合物等有害物质排放；有利于调控粮食市场，

促进粮食供求平衡等。

方案要求，按照“严控总量、多元发展”“规范市场、有序流通”“依法推动、政策激励”的基本原则，适度发展粮食燃料乙醇，科学合理把握粮食燃料乙醇总量，大力发展纤维素燃料乙醇等先进生物液体燃料，满足持续增长的市场需求。加强对生物燃料乙醇全产业链的监督管理，研究建立生物燃料乙醇产品生产、流通全过程可追溯制度。



俄叙 商讨两军联合作战计划

据新华社大马士革9月13日电 叙利亚总统巴沙尔·阿萨德会见到访的俄罗斯国防部长绍伊古，双方讨论了兩國军队联合作战计划。

据叙利亚通讯社报道，对于叙利亚政府军近日打破极端组织“伊斯兰国”对叙东部代尔祖尔市长达3年的封锁，绍伊古在会见中向巴沙尔转达俄总统普京的祝贺。

报道说，反恐战争影响的不仅是叙利亚，还有整个地区。双方再次强调将继续在叙利亚全境坚定打击恐怖主义，直至彻底将其击败。

应叙利亚政府要求，俄罗斯自2015年9月30日开始对叙境内的“伊斯兰国”目标实施空袭，对巴沙尔领导的叙政府给予重要军事支持。

朝鲜 全面反对安理会涉朝决议

据新华社平壤9月13日电 朝鲜外务省13日发表公报说，联合国安理会11日通过的涉朝决议是“非法的”，朝鲜对该决议予以“严厉谴责和全面反对”。

朝中社当天发布的外务省公报说，美国用尽各种手段和方法炮制的安理会第2375号决议，是旨在剥夺朝鲜正当自卫权、通过全面经济封锁完全窒息朝鲜和朝鲜人民的挑衅行为的产物，朝鲜对此予以严厉谴责和全面反对。

公报说，在美国主导下再次上演的非法的制裁决议把戏，使朝鲜确认了自己所走道路的正确性，更加坚定了朝鲜毫不动摇地、更加快速地将这条道路走到底的意志。为捍卫国家主权和生存权，朝鲜将加快巩固自身力量。

11日，联合国安理会一致通过第2375号决议，决定对朝鲜实施新的制裁。



四川 掘金“旅游+”新动能

据新华社成都9月13日电 联合国世界旅游组织第22届全体大会13日在成都开幕。会前，成都举办了旅游投资项目推介会，仅6个重点项目就揽金逾600亿元。

这是四川省“掘金”旅游业的缩影。近年来，四川推进供给侧结构性改革，践行“旅游+”理念，拉动经济增长，助力脱贫攻坚，释放了转型发展新动能。产品由简单型向复合型转变、产业由单一发展向多业联动转变、监管由粗放型向智慧型转变、布局由点向面转变、发展由“被动拉”向“主动拉”转变。

目前，全省有400多万人从事旅游服务，以旅游为主导产业或重要产业的行政村超过5000个。随着全域旅游深入推进，更多的民族地区、贫困山区群众就业增收渠道不断拓宽，背靠山水美景摘下了穷帽子，过上了好日子。

广州 文化产业经济领跑全国

据新华社广州9月13日电 记者从广州市政府例行新闻发布会上获悉，2016年广州市文化产业实现增加值1043亿元，占全市GDP的比重达5.28%，成为广州市又一个超千亿元重要支柱性产业。

近年来广州市文化产业迅速发展。按照《文化及相关产业分类(2012年)》统计，广州市文化产业增加值年均增长率达12.2%，2016年实现增加值1043亿元，占全市GDP的比重达5.28%，成为广州市又一个超千亿元产业和广州市国民经济重要的支柱性产业，对经济增长的贡献进一步提升。

据了解，广州市网游动漫、新媒体等文化新兴领域领跑全国，电影产业发展迅猛。2016年广州市城市居民家庭人均文化娱乐消费支出达4991元，占城市家庭人均消费支出比重为13.1%。

天舟一号完成自主快速交会对接试验

将视情开展第三次推进剂在轨补加试验

据新华社北京9月13日电 9月12日23时58分，天舟一号货运飞船顺利完成了与天宫二号空间实验室的自主快速交会对接试验。

这是我国载人航天工程空间实验室飞行任务圆满成功后续组织实施的系列拓展试验项目之一，旨在验证货运飞船的快速交会对接能力，进一步发挥任务的综合效益，

为我国空间站工程后续研制建设奠定更加坚实的技术基础。

天舟一号是我国首艘货运飞船，4月20日从海南文昌发射。天宫二号是我国第一个真正意义上的太空实验室，去年中秋夜升空。

试验开始前，地面科技人员对天舟一号先后实施了4次轨道控制，保证天舟一

号与天宫二号快速交会试验的初始轨道条件，完成了相关试验准备。

12日17时24分，地面判发指令，控制天舟一号转入自主快速交会对接模式，分远距离自主导引和近距离自主控制两个阶段实施。在远距离自主导引段，天舟一号自主导引至远距离导引终点；在近距离自主控制段，天舟一号在天宫二号的配合下，

利用交会对接相关导航设备，完成与天宫二号交会。之后，天舟一号与天宫二号对接机构接触，完成对接试验，整个过程历时约6.5小时。

后续，天舟一号还将视情开展第三次、也是离轨前的最后一次推进剂在轨补加试验。

全面深化 河长制

9月13日，工作人员在流入昆明滇池的河道上准备打捞垃圾和杂物。

云南省昆明市是我国较早实施河长制并将河长制纳入地方法规的城市，2008年就在滇池流域推行河(段)长负责制，对36条出入滇池河道及支流进行综合整治。从2017年起，昆明在市内所有河湖范围推行“河长制”，目前已制定出台深化河长制相关配套文件，建立市、县(市)区和开发(度假)园区、乡镇(街道)、村(社区)、村小组“四级河长五级治理”责任体系，实行分段监控、分段管理、分段考核、分段问责。

据新华社



记者调查发现，在一些地方，个人经营性贷款和个人消费性贷款经过层层包装，违规进入房地产市场。

消费贷款，穿“马甲”流入楼市



消费贷款穿各种“马甲”流向楼市

在上海市闵行区的一家大型房产中介的门店，中介人员听说记者首付有点难度后，直接说“只要不超过100万元，我们来帮你搞定”。

随后，该中介人员详细地介绍了操作流程，一种是进征信系统的，需要有房产等做抵押，年化利率6%至7%，这种贷款可以直接打入个人账户；另一种是无抵押，现在国家不让钱直接流入房地产，得找第三方来让贷款中转一下。但这种要收1至2个点的手续费，利率也是6%—7%。“我们跟银行都是有合作的，以上2种方式都可以做到30年。”

——金融中介帮助办理大额信用卡违规套现。

记者在位于上海市浦东新区的互联网金融公司咨询得知，该公司可以代办部分银行信用卡，从而贷款套现。“只要有身份证，就可以贷款。你没工作、没社保我们也可以帮你包装。你只要交点中介费。”该公司工作人员表示。

“监管要求个人消费贷款必须专款专用，但那作他用的情况很多。”一家国有银行个人金融部人士指出，30万元以上的个贷是银行将贷款直接付给合同约定用途的借款人交易对象，30万元以下自主支付。有些中介公司帮忙提供虚假的贷款用途材料，消费贷“挪作他用”很难被银行察觉。

雪中送炭还是饮鸩止渴？

记者在采访了解到，有的银行由于消费贷的贷后管理问题，已经暂停了部分消费贷款产品，目前仅对存量客户提供纯信用无抵押的消费贷款。

财经评论员莫开伟指出，消费贷等非房贷资金变相流入楼市，是把一些支付能力不足的人拉入了房地产市场，一旦房地产市场的走势出现逆转，违约风险暴露，会造成相当的金融风险；还有部分消费贷款是由P2P等互联网金融公司的资金穿透而来的，其间不少游离于现有监管体系的视野之外，潜藏并易诱发较大金融风险隐患。“银行这几年受利率市场化冲击，利差

收入减少，而个人消费贷款相对风险低、利率高，对银行有着巨大的吸引力。对消费贷款的真实资金用途存在‘睁一只眼闭一只眼’的问题。”上海财经大学现代金融研究中心副主任奚君羊指出。

某民营银行总行行长告诉记者，消费贷进入楼市确实起到了加杠杆的作用。居民在房价上涨预期下，急于借钱入市。只有多措并举扭转居民的单方看涨预期，才能真正堵住楼市的“配资”通道。

莫开伟表示，遏制消费贷款违规流入楼市，要靠监管机构建立灵敏、动态的监管机制，建立信息共享平台，实现监管精准有力。(据新华社)

关注咸宁新闻网微信 xnnews



更多精彩活动和免费礼品等你来