

兰州启动第三产业十大增长行动计划 将引进一批连锁酒店及京东商城、中国网库等电商入驻

本报讯(首席记者崔亚明)近年来,兰州市通过一系列措施推动第三产业快速发展,截至目前,第三产业占全市GDP的比重已达50%以上,成为兰州市重要支柱产业。但第三产业依然面临规模较小、发展相对较慢的窘境。4月7日,记者从兰州市政府获悉,为进一步挖掘潜力,转型提速,做大总量,兰州市日前制定兰州市第三产业

十大增长行动计划。计划将通过十大措施,进一步推动第三产业扩大增量,快速发展,提高对全市经济的贡献率。

为了做好此项工作,兰州市建立联动机制,商务、统计、税务、工商、食药监等部门加强对企业的指导帮扶,商务部门每月要深入企业指导帮扶2次以上,其他部门要根据承担的职责和任务,定期不定期深

入企业做好指导帮扶工作。此外,兰州市将出台政策,扶持企业发展。首先将加大财政金融支持力度。市县区要建立第三产业发展专项扶持资金,加大对第三产业扶持力度,兑现上限入库等相关奖励政策。其次,鼓励市属商业银行和民间资本为主的担保、小额贷款公司等金融服务机构,为重点商贸服务企业融资,缓解企业融资困难。

我省今年将完成 20万贫困群众易地搬迁

本报讯(首席记者梁峡林 实习生高泉)今年,我省将深入实施“1236”扶贫攻坚行动,坚持以集中连片特困地区为主战场,完成农村危房改造20万户,力争全年减少140万名贫困人口。这是记者日前从省上有关部门获悉的。

据介绍,今年我省扶贫开发工作力争建成通村道路1万公里,乡村客运站、停靠点1300个,通沥青(水泥)路的贫困村比例达到68%;解决180万农村人口的饮水安全问题;加快农网升级改造,贫困村动力电覆盖率达到80%;完成农村危房改造20万户。积极稳妥推进农村土地流转,努力在富民产业培育上取得新进展。同时,帮助贫困群众“挪穷窝”,完成4.15万户20万贫困群众的易地搬迁任务。

新闻链接

兰州市第三产业十大增长行动计划

- 1 实施工业企业成立销售公司,以二产发展促三产提升增长行动计划。
- 2 实施项目带动增长行动计划。2014年建成投入运营甘肃瑞鑫国际商业城仓储物流园、兰州粮油物流中心等项目27个。
- 3 实施整合农贸市场、特色农产品资源,加快产业化发展增长行动计划。整合榆中高原夏菜、皋兰蔬菜瓜果、永登玫瑰、七里河百合等特色农产品资源,2014年注册成立销售公司20户以上,其他县区要结合实际筛选培育2-3户。
- 4 实施电商突破增长行动计划。扶持、打造“特色中国—兰州馆”和线下兰州体验馆的建设,积极引导掌商门、苏宁云商等电子商务企业做大做强,引进京东商城、中国网库等电子商务企业入驻兰州。
- 5 实施以节造市、引导消费、扩大消费增长行动计划。2014年,开展“兰州银联购物季”活动;会同甘肃省会展中心举办汽车、房地产等各类节会50次(场)以上。各县区结合实际举办和开展各类节会20次(场)以上、大型商贸企业促销活动100场以上。
- 6 实施单位食堂及农家乐上限入库增长行动计划。2014年培育2-3家大专院校、厂矿企业等单位食堂,注册成立独立法人企业上限入库。各县区积极挖掘地方特色饮食文化,抓好特色餐饮街区的培育和提升,规划建设1条100-200米的餐饮一条街。
- 7 实施住宿业增长行动计划。重点培育做大做强商务快捷酒店,引进一批连锁酒店,保持住宿业快速增长。
- 8 实施提高企业贡献率增长行动计划。制定扶持政策,引导企业上台阶、上规模,不断做强做大。
- 9 实施批发市场统一结算增长行动计划。探索部分统一结算管理模式,建立财务统计制度,促进企业做大做强。
- 10 实施拓展交通运输业服务功能、提高兰州市电信业服务质量和水平、促进房地产业提质增效等服务业增长行动计划。

我省4名才俊 入选国家首批“万人计划”

本报讯(记者武永明 实习生曹远娟)日前公布的国家“万人计划”第一批科技创新领军人才等入选名单中,我省4名才俊入围,分别是:中科院院士、中科院兰州化物所研究员刘维民入选“万人计划”第一批百千万工程领军人才,中科院兰州化物所研究员王齐华入选“万人计划”第一批科技创新领军人才,兰州大学教授高新才入选“万人计划”第一批哲学社会科学领军人才名单,兰州大学教授包国宪入选“万人计划”第一批教学名师名单。

甘肃如何建设国家生态安全屏障综合实验区? 省可持续发展研究会有奖征集“金点子”

本报讯(首席记者梁峡林 实习生高泉)2013年,国务院批准《甘肃省加快转型发展建设国家生态安全屏障综合试验区总体方案》。甘肃省可持续发展研究会即日起通过省内外媒体,向全社会公开征集甘肃省“建设国家生态安全屏障综合试验区”建议,并将选择适当时期召开一次“院士专家献策会”,推动构建生态屏障的研究。您有好的建议,请发送电子版至 skcxzzyj@sina.com 邮箱,注明作者姓名、单位、地址、电话。联系电话:0931-8463558。建议若被政府部门采纳,还将得到一定奖励。征集建议主要问题:

- 1.如何有效解决甘肃水资源匮乏问题,除了合理利用外,还有哪些解决措施?
- 2.如何建立甘肃重点流域生态综合治理机制?怎样加快推进石羊河流域重点治理、甘南黄河重要水源补给生态功能区保护与建设、敦煌水资源合理利用与生态保护等重大生态项目?
- 3.如何建立甘肃环境污染综合防治机制?怎样推进以节能减排为重点的重大环境保护项目建设,着力解决水污染、大气污染等问题?
- 4.如何建立健全甘肃各级政府生态建设与环境保护目标责任制?怎样加快对甘肃完善生态补偿机制的探索和研究?
- 5.如何实施甘肃祁连山生态保护与建设综合治理、“两江一水”区域综合治理以及定西渭河源区生态保护与综合治理等规划?
- 6.如何实施甘肃黄河干流生态环境保护、陇东黄土高原丘陵沟壑区水土保持和综合治理、黑河流域综合治理规划等关系综合试验区建设任务?
- 7.如何加快甘肃转变农牧业生产方式,夯实绿色农业发展基础?怎样大力发展甘肃生态农业和有机农业,推广旱作节水农业技术?
- 8.如何培育甘肃新能源、新材料、生物医药、新一代信息技术和高端装备制造等战略性新兴产业,提高资源节约型和环境友好型产业比重?
- 9.如何培育甘肃现代物流、金融服务、技术服务、信息服务以及生态文化旅游等现代服务业,使产业发展与区域资源环境承载能力相适应?
- 10.如何进一步调整甘肃能源消费结构,提高风光电等清洁能源比重,怎样积极推进甘肃石化、有色、冶金等传统优势产业转型升级?
- 11.如何加强甘肃饮用水源地保护,确保饮用水安全,推进城乡污水和垃圾无害化处理,防治土地污染和面源污染等?
- 12.如何进一步加强植被的新增和保护?怎样合理地实施退耕还林,加强植树造林工作?

我省将建 首个3D打印平台

本报讯(记者武永明 实习生曹远娟)记者4月4日从中科院兰州化学物理研究所获悉,该所固体润滑国家重点实验室与加拿大西安大略大学合作在3D打印研究方面取得新进展,同时,该研究成果也受到我省本地企业界的关注,兰州化物所与甘肃普锐特科技有限公司日前就3D打印材料与技术研究签署合作协议,双方将就3D打印工作展开战略合作,共建甘肃省首个3D打印平台,结合地域特色进行相关材料与技术研究。