

成都跑出优化营商环境“加速度”

本报讯 记者日前从成都高新区获悉,《成都高新区优化营商环境行动方案(2019~2020年)》于近日发布,将加快建设国际一流营商环境。

记者了解到,成都电子信息产业功能区(高新西区)按照“国际化营商环境建设年”的工作要求,结合自身实际从生产经营、企业发展环境、人才培养等方面打出系列“组合拳”,增强企业获得感和满意度,充分激发市场主体活力,构建具有全球竞争优势的产业生态圈,为成都高新区高质量建设世界一流高科技园区提供强大的软环境竞争力。

当好服务企业“店小二”

“不久前我们的公司遭遇巨大困难,多亏了成都高新区帮助才成功渡过难关。”富通集团(西南)管理总部安全总监吕友平提到前段时间遭遇的困难仍心有余悸。

原来,此前成都市对危险化学品运输管控较为严格。受此影响,富通集团购买的氯气无法及时运输到

项目20余家,走访企业130余家,搜集整理有关企业共性、个性化诉求180余件,目前已协调解决160余件。

激发企业创新创造活力

优质高效的发展环境,是一流营商环境的重要体现。

成都高新区电子信息产业局相关负责人介绍,成都电子信息功能区在创立之初,便确立了“中国新硅谷、国际花园城”的战略定位,“新硅谷”这个词就意味着我们要促进创新链与产业链对接融合,以创新链提升产业链,为企业提供更加优质的提升环境,助推企业转型升级,打造千亿级产业集群。”

集成电路产业目前是成都高新区优势主导产业。成都高新区电子信息产业局平台创新处处长周彬告诉记者,针对该产业,成都高新区已经建成了成都IC基地和“芯火”双创基地两大国家级公共技术服务平台,为企业提供服务,加速集成电路自主创新成果转化及推广应用。

四川和芯微电子股份有限公司是成都IC基地的受益企业之一。“我们通过成都IC基地提供的专业集成电路测试仪器和技术服务,成功开发了‘USB3.0 PHY IP核’,该产品是国内唯一通过兼容性测试的IP产品,打破了国外企业在该项技术上的技术屏障。”四川和芯微电子股份有限公司公共事务经理马会林介绍,成都IC基地为公司节约了大量研发测试成本,极大推动了企业发展。

得益于一流营商环境的厚植,成都高新区电子信息产业正蓬勃发展。8月底,蜂巢互联—博世智能制造创新中心项目落户;9月初,苏州华兴源创科技股份有限公司、华大半导体有限公司、上海登临科技有限公司等4家长三角企业与成都高新区签约,进一步推动电子信息产业功能区良性发展。

据了解,目前,成都高新区已聚集集成电路企业150余家,包括英特尔、德州仪器、紫光展锐、

自贡签约7个重大文旅项目

近日,在2019四川国际文化旅游节投资推介会上,自贡签约步步高大安新天地、梵华汇都市生活美学中心等7个重大文旅项目,总投资178亿元,涉及音乐艺术、动漫创意、休闲旅游、文旅特色小镇和乡村旅游等领域。

会上,自贡市政府还与四川省旅游投资集团签订合作协议,共同开发自贡文化旅游资源,打造文化旅游产业新品牌,助推自贡文旅发展。

双方将围绕自贡文化旅游资源,共同规划文旅产业发展路径,推动文旅融合发展,策划自贡重大文旅融合项目和重点工程,推动当地文旅重大工程项目的落地建设,推进自贡市文旅智慧化进程,建立涵盖规划、建设、运营、监管全流程的规范体系,建设“互联网+旅游+文化+大数据”平台,打造自贡文化旅游IP,全方位、多层次推广自贡文化旅游资源和具有四川品牌特色和影响力的一流文旅项目。(秦勇 杨艺茂)



守护“舌尖上的安全”

近日,在广安市广安区一购物超市,区市场监督管理局执法人员正在对月饼产品进行检查。

为进一步加强辖区食品安全监管,有效遏制食品安全事故发生,9月以来,广安市广安区市场监督管理局加大对食品销售市场和餐饮企业的监督检查力度,切实维护食品安全市场秩序,全力确保群众“舌尖上的安全”。

(廖小兵 周宇 摄影报道)



泸州将建退休养老社区

9月12日,泸州春江酒城嘉苑体验中心对外开放。春江酒城嘉苑建成后,可为4000名老人提供差异化、个性化养老服务。

春江酒城嘉苑引进“持续照料退休社区”模式,占地225亩,投资20亿元,是融合居家养老、社区养老、机构养老、医养结合养老、旅居养老等多种养老业态的大型康养综合体。项目分3期建设,2020年底首期建成投运,2023年整体建成。泸州春江养老服务有限公司相关负责人介绍,春江酒城嘉苑不是房地产项目,而是纯粹的退休养老社区。老人从退休开始入住到园区后,根据其不同年龄阶段的身心特征、健康状况,都有相对应的服务提供,既保障其生活医疗需要,又满足其文化娱乐需求等。

(魏杰 魏鸣)

国内最高水头抽水蓄能电站机组核心部件在川研制成功

超高水头、大直径长龙山抽水蓄能首台机组球阀,日前在东方电气集团东方电机有限公司研制成功。日前,笔者从东方电机获悉,位于浙江安吉境内的长龙山机组是中国最高、世界第二高水头的抽水蓄能电站机组,该球阀为机组核心部件。

抽水蓄能电站,即利用电力负荷低谷时的电能抽水至上水库,在电力负荷高峰期再放水至下水库发电的水电站,又称蓄能式水电站。它可将电网负荷低时的多余电能,转变为电网高峰时期的高价值电能。水头为能量单位,即任意断面处单位重量水的能量。

广安市人民医院开展主题党日活动

为庆祝新中国成立70周年,近日,广安市人民医院开展主题党日活动,组织全员80余名党员集中观看了电影《红星照耀中国》。

该影片由美国记者埃德加·斯诺的纪实小说《红星照耀中国》改编而成。影片讲述了在1936年6月至10月,为寻找“东方魅力”的斯诺冲破重重封锁,深入到“红色中国的心脏”——陕北小镇保安镇,成功采访到一批中国共产党领导人、红军战士和苏区百姓,并向全世界第一次

(余如波)

四川科技报刊登分类信息公告 全心全意为您服务 电话 微信咨询 1388-028-1755 广告办理地址:红岩路二段70号四川日报社

清算公告: 乐山老兵汽车运输服务有限公司(统一社会信用代码:91511100MA6286Q727)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内,向债权人会议申报债权。逾期不予受理。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都金雅教育咨询有限公司(统一社会信用代码:51011040010963147)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都盛源发房产营销策划有限公司(统一社会信用代码:51010533205900FC)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都拉伯猪商务信息咨询有限公司(统一社会信用代码:91510104MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市鸿源贸易有限公司(统一社会信用代码:510107000358716)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市官坊酒业有限公司(统一社会信用代码:5101062018153)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

注销公告: 成都城市上君网络科技有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6A9E24L)经股东会决议决定注销公司。请债权人自本公告见报之日起45日内向本公司申报债权。逾期按相关规定处理。特此公告。

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会公告

广汉工业集中发展区修编规划(暨四川广汉经济开发区规划)环境影响评价报告书(征求意见稿)公示

项目环保方面的意见及要求。三、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、传真、书信、电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。公众提出意见时,请提供有效的联系方式,以便我们及时与您联系。四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。二十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。三十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。四十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。五十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。六十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。七十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。八十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十一、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十二、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十三、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十四、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十五、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十六、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十七、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十八、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。九十九、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。一百、公众意见表的网络链接:公众可下载项目公众意见表,填写意见并上传。