

政府工作报告中的创新“干货”

1月11日,重庆市第五届人民代表大会第三次会议上,市长唐良智作《重庆市人民政府工作报告》。

1月19日,《重庆日报》全文刊发《重庆市人民政府工

作报告》。据统计,报告中提到“创新”一词超过60次。

过去一年,重庆创新有哪些亮点,今年创新将从哪些领域发力?我们从政府工作报告中,梳理出了一批“干货”。

创新成绩

2019年,重庆创新呈现出以下亮点——

●区域创新能力持续增强

预计全社会研发经费支出达到460亿元,增长12.1%,每万人发明专利拥有量达到10.5件,增长15.2%。

●一批创新中心投入运营

推进产业转型升级方面,联合微电子中心、英特尔FPGA中国创新中心、工业大数据制造业创新中心等项目投入运营,智能产业销售收入增长14%。

●“双晒”成为创新范例

“晒文化·晒风景”成为文旅营销、经济美学的创新范例,带动旅游总收入增长32.1%,文化产业增加值增长10%左右。

●以开放促改革、促发展、促创新

深化改革开放创新方面,加快建设内陆开放高地,以开放促改革、促发展、促创新。



2019年8月27日,第二届智博会上,“一带一路”智能沙盘吸引市民观看。

重庆日报特约摄影 钟志兵

重庆自贸试验区形成240项制度创新成果,新增注册企业超过1.2万户,两江新区深化服务贸易创新发展试点取得新进展。

●推进创新资源集聚

实施重庆高新区、经开区体制改革和扩容升级,高标准规划建设重庆科学城,加快两江协同创新区发

展。

●加大“双一流”建设支持力度

启动6个环大学创新生态圈建设,10所高职院校入选国家“双高计划”。

●新增一批国家重点实验室及研发机构

新增超声医学工程、山区桥梁及隧道工程2个省部共建国家重点实验室,新创建2家国家级工业设计中心,国家儿童健康与疾病临床医学研究中心启动建设,引进新型研发机构31家。

●实施重庆英才计划

实施重庆英才计划,引进各类紧缺优秀人才7000余名。获批国家海外人才离岸创新创业基地。

●知识价值信用贷款规模达到66亿元

知识价值信用贷款规模达到66亿元,高新技术企业超过3100家,科技型中小企业突破1.6万家。

创新计划

2020年,重庆创新将从这些方面发力——

●以创新驱动和改革开放为两个轮子

坚定不移推动高质量发展,坚持巩固、增强、提升、畅通的方针,以创新驱动和改革开放为两个轮子,聚焦高质量、供给侧、智能化,加快建设现代化经济体系

●使成渝地区成为具有全国影响力的科技创新中心

推动成渝地区双城经济圈建设开好局、起好步。紧扣目标定位,尊重客观规律,发挥比较优势,推进成渝地区统筹发展,促进产业、人口及各类生产要素合理流动和高效集聚,使成渝地区成为具有全国影响力的重要经济中心、科技创新中心、改革开放新高地、高品质生活宜居地。把握原则要求,加强顶层设计和统筹协调,突出中心城市带动作用,强化要素市场化配置,牢固树立一体化发展理念,做到统一谋划、一体部署、相互协作、共同实施。抓住战略重点,加强交通基础设施建设,加快现代产业体系建设,增强协同创新发展能力,优化国土空间布局,加强生态环境保护,推进体制创新,强化公共服务共建共享,构建高质量发展的新动力源。

●深入实施以大数据智能化为引领的创新驱动发展战略行动计划

坚持把制造业高质量发展放到更加突出的位置,加快构建现代产业体系。深入实施以大数据智能化为引领

的创新驱动发展战略行动计划和军民融合发展战略行动计划,加快建设国家数字经济创新发展试验区,促进智能产业、智能制造、智慧城市协同发展,集中力量建设“智造重镇”“智慧名城”。

生物医药产业,构建新药研发从源头创新到产业化全链条体系,加快创新药品临床试验和上市步伐。

提档升级区块链产业创新基地,促进区块链技术和产业创新发展。

推动先进制造业和现代服务业融合发展。推进平台经济和产业发展创新融合。

●推进以科技创新为核心的全面创新,使创新成为高质量发展的强大动能

深入实施科教兴市和人才强市行动计划,加快提升科技实力和创新能力,营造“近悦远来”的人才环境,让每一个有创新梦想的人都能专注创新,让每一份创新活力都能充分迸发。

提升创新平台。高标准规划建设重庆科学城,聚焦科学主题“铸魂”、面向未来发展“筑城”,营造创新生态环境,发展高新产业,培育创新企业,谋划大科学装置,集聚重点实验室,努力建设科学之城、创新高地。深化开发区创新发展,健全重庆高新区园区协同管理机制,拓展重庆经开区发展空间,完善两江协同创新区功能,加快建设国家临空经济示范区,争取潼南、铜梁、涪陵等获批国家级高新区,增强各类开发区持续创新能力、资源整合能力、产业生成能力、经济产出能力。加快建设科技创新基地,大力推进中国自然人群资源库

重庆中心等重大科技基础设施建设,创建集成电路特色工艺及封装测试国家制造业创新中心、国家生猪产业技术创新中心和国家新一代人工智能创新发展试验区。

壮大创新主体。加强“双一流”建设,实施高校科技创新能力提升计划,推进一流学科建设专项,强化高校原始创新和协同攻关,支持市属高校建设特色高水平大学。培育新型研发机构,推动规上工业企业研发机构逐步实现全覆盖,引导市属科研机构市场化转型,引进国内外知名高校、院所、企业来渝设立研发机构,加快建设以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系,以创新重塑“重庆制造”。发展创新型企业,实施科技型企业成长工程,开展优秀创新型企业评选,加快培育高成长性企业,力争高新技术企业达到3500家、科技型企业突破2万家。

优化创新生态。加大科技创新投入,引进知名创投机构,发展壮大创投基金,扩大知识价值信用贷款规模,支持企业在科创板等多层次资本市场上市,全社会研发经费支出占地区生产总值比重达到2.1%左右。深化科技体制改革,开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点,探索关键核心技术集成攻关机制。促进科技成果转化,加快环大学创新生态圈建设,引进培育一流科技企业孵化器,推进首台(套)重大技术装备示范应用,努力催生新科技、转化新成果、孵化新产业、培育新业态。

集聚创新人才。抓好人才引进,完善瞄准高端人才的“塔尖”政策和针对

青年人才的“塔基”政策,大力实施重庆英才计划,办好重庆英才大会,唱响重庆英才品牌。强化人才激励,设立“重庆市杰出英才奖”,分类推进人才评价机制改革,落实以增加知识价值为导向的分配政策。优化人才服务,实施人才安居工程,完善全过程、专业化、多层次人才服务体系,让创新人才激情工作、快乐生活、张弛有道。

●深化财政金融改革,创新投资机制

强化金融创新,创建长江经济带(重庆)绿色金融改革创新试验区,深入实施金融科技应用试点和金融标准创新建设试点。

●建设引领性开放平台

推动高新区、经开区和各类园区转型升级、创新发展。

●推进农业农村改革

创新农业保险服务,引导更多社会资本投入乡村振兴。

●推进城市有机更新

聚焦“两江四岸”主轴,创新体制机制,优化空间布局,完善功能配套,彰显“山水之城·美丽之地”的独特魅力。

●办好人民满意教育

实施研究生教育创新计划,提升高等教育整体实力。

●实施健康中国重庆行动

促进中医药传承创新发展。