

# 重庆科技报

科技改变生活  
创新引领未来

2021年3月11日 星期四 农历辛丑年正月廿八  
今日16版·总第405期

国内统一连续出版物号:CN 50-0033 代号:77-9 网址:www.cqkjc.com



重庆市科学技术协会主管主办 重庆市科学技术局指导 重庆日报协办 重庆科技报社出版

重庆举行两会专题云记者会,代表委员建言——  
聚焦“四个面向”  
高水平建设西部(重庆)科学城

详见02版

如何提升基础创新能力?  
科技体制改革怎样深化?

——科技部部长王志刚为科技创新“划重点”

详见03版

市科协举行党史学习教育动员大会

将积极开展“我为群众办实事”实践活动

详见04版



## 聚焦2021全国两会

### 政府工作报告里的科技关键词

3月5日上午,第十三届全国人民代表大会第四次会议在人民大会堂开幕。国务院总理李克强代表国务院向大会作政府工作报告。报告中肯定了哪些科技成果?提出什么样的科技创新蓝图?来看以下科技创新关键词。

#### 2020年 硕果累累

大力促进科技创新,产业转型升级步伐加快

●建设国际科技创新中心和综合性国家科学中心,成功组建首批国家实验室

●“天问一号”“嫦娥五号”“奋斗者”号等突破性成果不断涌现

●加强关键核心技术攻关

●支持科技成果转化应用,促进大中小企业融通创新,推广全面创新改革试验相关举措

●推动产业数字化智能化改造,战略性新兴产业保持快速发展势头

#### “十三五”时期科技 发展成就

●创新型国家建设成果丰硕,在载人航天、探月工程、深海工程、

超级计算、量子信息等领域取得一批重大科技成果

#### “十四五”时期科技 主要目标任务

坚持创新驱动发展,加快发展新质生产力

●坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑

●完善国家创新体系,加快构建以国家实验室为引领的战略科技力量,打好关键核心技术攻坚战,制定实施基础研究十年行动方案,提升企业技术创新能力,激发人才创新活力,完善科技创新体制机制,全社会研发投入年均增长7%以上、力争投入强度高于“十三五”时期实际

●坚持把发展经济着力点放在实体经济上,推进产业基础高级化、产业链现代化,保持制造业比重基本稳定,改造提升传统产业,发展壮大战略性新兴产业,促进服务业繁荣发展

●加快数字化发展,打造数字经济新优势,协同推进数字产业化和产业数字化转型,加快数字社会建设步伐,提高数字政府建设水平,营造良好数字生态,建设数字中国

#### 2021年 创新蓝图

依靠创新推动实体经济高质量发展,培育壮大新动能  
促进科技创新与实体经济深度融合,更好发挥创新驱动发展作用

#### 提升科技创新能力

●推进国家实验室建设,完善科技项目和创新基地布局

●推广“揭榜挂帅”等机制

●支持有条件的地方建设国际和区域科技创新中心

●发展疾病防治攻关等民生科技

●促进科技开放合作

●加强知识产权保护

●中央本级基础研究支出增长10.6%

#### 运用市场化机制激励企业创新

●将制造业企业加计扣除比例提高到100%,用税收优惠机制激励企业加大研发投入

#### 优化和稳定产业链供应链

●发展工业互联网,搭建更多共性技术研发平台

●加大5G网络和千兆光网建设力度

(据新华社)

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)日前,记者从2021年全市科技创新、大数据发展暨招商投资促进工作电视电话会议上获悉,“十四五”时期,我市将奋力建设具有全国影响力的科技创新中心,力求区域协同创新体系基本建成、科技创新中心核心功能基本形成、西部(重庆)科学城影响力基本显现。

据介绍,“十三五”期间,我市创新产业加速发展,高技术产业和战略性新兴产业对工业增长贡献率分别达到37.9%、55.7%,科技进步贡献率58.6%。创新主体加快集聚,高新技术企业增长3.5倍,引进国内外知名创新机构88家,建成国家科技创新基地64个,研发人员增长64.4%,研发投入强度提高0.56个百分点。创新成果不断涌现,万人发明专利拥有量提高7件,获得国家科技奖29项,技术合同交易额近1000亿元。创新评价持续向好,综合科技创新水平指数排名全国第7位、西部第一,在全球城市创新集群100强中排名第77位,在全球科研指数排名中位列第79位。

“十四五”时期,虽然我市科技创新工作面临诸多挑战,但也迎来了重大机遇:以5G、物联网、云计算、大数据、人工智能、区块链等智能化引领的新科技革命和产业变革深入发展,颠覆性技术创新不断涌现,前沿科技创新正逼近或超越人类认识极限,重要领域产业变革正从导入期向拓展期转变,科技创新已成为一个国家和地区赢得竞争优势、掌握发展主动权的关键和中坚力量。

市科技局负责人表示,党的十九届五中全会对科技自立自强作出战略部署,将其作为国家发展的战略支撑。对此,我市将紧扣成渝地区双城经济圈建设和“一区两群”协调发展,以推动高质量发展为主题,突出“四个面向”的战略方向,(下转04版)

## 「十四五」时期推动科技创新 重庆定下这些目标

日前,在西永微电园内的广达(重庆)制造基地,智能化贴片生产线正在运转,该基地日产笔记本电脑超10万台。

作为重庆电子信息产业的重要承载地,西永微电园积极优化和稳定产业链供应链,发挥大企业引领支撑作用,今年1-2月份,实现规上工业总产值356.51亿元,同比增长142.79%。

重庆日报记者 张锦辉 摄

