

# 深入推进全面改革创新试验 四川将在这些领域发力

8月6日,四川省深入推进全面改革创新试验新闻通气会在成都召开,省发展改革委副主任、省全创办专职副主任杨昕介绍了我省深入推进全面改革创新试验实施方案的主要内容。

系统推进全面改革创新试验是实施创新驱动发展战略、加快建设创新型国家的重要抓手,是党中央、国务院赋予四川的一项重大改革任务。

当前,成渝地区双城经济圈建设上升为国家战略,赋予四川省“一极两中心两地”的战略目标,其中之一就是建设具有全国影响力的“科技创新中心”,这与四川省全面改革创新试验相互呼应。近日,省委办公厅、省政府办公厅印发了《四川省深入推进全面改革创新试验实施方案》(以下简称《实施方案》),对四川省全面改革创新试验提出新的更高要求与新的目标。

据悉,为推动《实施方案》的落地,省全创办配套印发了《四川省深入推进全面改革创新试验重点事项清单》(以下简称《重点事项清单》),梳理了60项重点工作任务。

市场主体融通创新的发展格局,建成一批支撑能力强、带动作用大的重大创新发展平台,培养一批具有创新精神、敢于担当使命的创新型人才,培育一批具有国际影响力、拥有自主知识产权的创新型企业和产业集群。

## 3

### 下阶段改革试验四个着力点

会议介绍了下阶段全面改革创新试验有四个着力点:

融入国家重大战略。将全面改革创新试验作为成渝地区双城经济圈建设的重要内容,以建立完善支撑科技创新中心建设的制度体系为重点,持续深化科技创新和体制机制改革。

聚焦重点领域精准发力。围绕职务科技成果权属改革、技术创新体系构建、基础创新能力提升等重点领域,着力打通产学研协同创新通道。

注重复制推广经验。深化巩固我省三年改革试验成效,推动科技创新制度体系更加完善,释放改革红利

更加突出终端见效。把以改革促发展作为根本目的,推动成果转化、科技金融、人才支持、区域创新等政策措施形成合力,提升创新体系整体效能,形成带动高质量发展的新动力源。

## 4

### 实施方案列出五项重点任务

下阶段主要任务有五项:推广全面改革创新试验经验成果;深化职务科技成果混合所有制改革;建立促进创新主体融通的技术创新体制机制;加快推动各类创新要素融合聚集;加快布局区域创新重大平台。

与《实施方案》配套印发的《重点事项清单》,梳理了一批含金量高、操作性强、带动范围广的重点工作任务,共有60项,并逐项明确了具体工作措施和责任单位。

从试验载体看,我省将按照“一干多支”发展战略部署,加强区域协同创新,重点依托高新技术产业开发区、经济技术开发区、自主创新示范区和高校、科研院所、企业等各类创新主体,结合实际在全省开展全面改革创新试验。成都市、德阳市、绵阳市要大胆创新、奋勇争先,继续当好全面改革创新试验“排头兵”。

华西都市报-封面新闻  
记者 罗田怡 实习生 李奕蒙

## 1

### 探索出20条经验在全国推广

会议透露,2016年以来,我省紧紧围绕科技创新和体制机制创新“双轮驱动”,在科技管理体制、知识产权保护、科技成果转化、金融创新等重点领域推进改革,形成了一批务实管用的政策供给,探索出20条经验在全国复制推广,21项改革入选全国典型案例,职务科技成果权属改革在全国产生重要影响,知识产权综合管理体制改革在全国发挥引领作用,低空领域开放试点首次实现全国突破。

“当前,成渝地区双城经济圈建设上升为国家战略,赋予我省‘一极两中心两地’的战略目标,其中之一就是建设具有全国影响力的‘科技创新中心’。”杨昕介绍,这和我省全面改革创新试验相互呼应,是对我省全面改革创新试验成果的提升,同时也对我省全面改革创新试验提出新的更高要求。

## 2

### 推动各项制度更加成熟定型

《实施方案》的出台,为四川深入推进全面改革创新试验提出了更高要求,下一步,四川将在哪些领域发力?

根据《重点事项清单》,四川将继续深化和推广全面改革创新试验经验,以建设具有全国影响力的科技创新中心为目标引领,以促进科技成果转化和产业化为主攻方向,以推动各类市场主体融通创新为着力重点,推动创新发展各项制度更加成熟定型。

通过深入推进全面改革创新试验区建设,力争用3年左右的时间,四川将建成具有全国影响力的科技创新中心的制度框架,基本建立适应创新驱动发展要求的创新型经济体系,基本形成各类

## 四川“全创”改革试验 主要任务

### ● 深入推广全面改革创新经验成果, 充分激发全社会创新活力

推广科技成果转化新机制。培养1000名专业化技术经纪人。  
推广金融创新融资新模式。为关联产业链上的大企业、供应商中小微企业提供融资服务。  
推广知识产权保护新机制。实行知识产权民事、行政和刑事案件审判“三合一”。  
推广人才管理创新措施。鼓励引导优秀外国留学生在华就业创业。

### ● 深化职务科技成果混合所有制改革, 不断提升科技成果转化水平

落实职务科技成果转移转化激励制度  
赋予高校、科研院所职务科技成果转化自主权  
推动高校、科研院所设立技术转移机构和成果转化岗位  
探索推进高校、科研院所科技成果中试熟化  
落实科技成果转化相关税收优惠政策

### ● 建立产业引导的技术创新体制机制, 推进各类市场主体融通创新

探索建设省级专业化创新服务平台  
支持建设一批高水平新型研发机构  
推动高校、科研院所人才和创新资源综合开发  
完善以企业为主体的产业技术创新机制

### ● 加快推动各类创新要素融合聚集, 不断优化创新发展环境

建设知识产权获权维权高地  
强化金融创新支持科技型企业发展  
推进高端创新要素市场化配置  
汇聚国内外一流大学和高水平研发机构

### ● 加快布局区域创新重大平台, 增强创新驱动发展支撑能力

建设具有全国影响力的科技创新中心  
创建综合性国家科学中心  
打造国家重大科技基础设施集群  
推进前沿引领技术创新平台集聚  
推动全省产业创新发展

制图/高翔