

# 四川发布“十四五”科技人才发展规划

到2025年,形成一支250人左右的战略科学家及后备人才队伍

□本报记者 胡斌

● 到2025年,形成一支250人左右的战略科学家及后备人才队伍

● 省级人才计划新增培养引进科技领军人才3700人、创新创业团队150个

● 计划新建博士后“两站一基地”165个左右,新增博士后研究人员6000人左右

近日,四川出台《四川省“十四五”科技人才发展规划》(以下简称《规划》),紧扣集聚用好战略科技人才、科技领军人才、青年科技人才和高水平创新团队,分析发展基础和形势任务,明确指导思想、基本原则和发展目标,提出重点任务和保障措施。

《规划》明确,统筹实施各类科技人才计划。依托国家重大人才计划培养引进高层次科技人才及创新团队。实施天府峨眉计划、天府青城计划、四川科技英才培养计划、四川高端引智计划,在基础研究、前沿科技和重点产业领域,培养引进高层次科技人才及团队。发挥国家和省级人才计划的示范效应,鼓励各地各重点用人单位紧扣重点产业发展、重点学科建设、重大科技任务攻关、重大创新平台建设等工作,因地制宜谋划实施具有地方(单位)特色、发挥示范引领作用的人才计划。构建定位清晰、梯次分明、有机衔接、特色鲜明的科技人才计划体系。

《规划》提出,依托重大创新平台,培养引进一批战略科学家。对特殊需要的战略科技人才,坚持特事

特办,实行“一人一策”引进。“十四五”期间,力争培养引进两院院士15人左右,新增培养具有成长为两院院士潜力的领军型科学家和杰出工程技术专家100人左右,到2025年形成一支250人左右的战略科学家及后备人才队伍。

在打造一流科技领军人才和创新团队方面,《规划》提出,“十四五”期间省级人才计划新增培养引进科技领军人才3700人、创新创业团队150个。实施关键核心技术攻关人才特殊调配机制,省委人才工作领导小组可根据攻关任务主责单位提出的人才需求和目标人选,统筹组织选调攻关人才。

此外,“十四五”期间,四川将围绕国家和省战略需求、基础学科前沿,长期稳定支持一批在自然科学领域取得突出成绩且具有明显创新潜力的青年科技人才,依托各类科技、人才计划壮大青年人才支持规模、提高支持比例,省级人才计划新增培养引进青年科技人才1350人、科技创新创业苗子1000人和青年科技创新研究团队100个。

在青年科技人才队伍建设方面,四川省还将制定加快博士后工

作创新发展支持政策,实施博士后创新人才支持项目,提高博士后日常经费和科研项目特别资助经费标准。“十四五”期间,新建博士后“两站一基地”165个左右,新增博士后研究人员6000人左右。

《规划》还提出,要发挥重大科技创新平台聚才作用。高起点建设成渝(兴隆湖)综合性科学中心,建设重大科技基础设施集群,高水平建设西部(成都)科学城,深化成国家自主创新示范区建设,提升中国(绵阳)科技城创新能级,加快建设国家科技创新先行示范区。高水平建设天府实验室,布局建设省重点实验室。统筹建设技术创新中心、产业创新中心、制造业创新中心,支持建设国家和省级工程(技术)研究中心、企业技术中心、临床医学研究中心、高价值专利育成中心。在国家和省重点战略领域培育科技领军企业,支持其组建体系化、任务型创新联合体,建设全产业链创新平台。推动高新技术产业开发区(园)高质量发展,实施瞪羚企业、高新技术企业、技术先进型服务企业、科技型中小企业培育行动。

## 更好服务乡村振兴战略实施

5月1日起《四川省农村公路建设管理办法》将施行

□本报记者 赵蝶

为深入贯彻落实国家和省关于深化“放管服”改革的有关要求,进一步规范四川省农村公路建设管理,推动“四好农村路”高质量发展,更好服务乡村振兴战略实施,近日,四川省交通运输厅制定印发《四川省农村公路建设管理办法》(以下简称《办法》)。《办法》将于2022年5月1日正式施行。

《办法》进一步明确省、市、县三级农村公路建设管理职责,对重要农村和一般农村公路进行界定。明确农村公路建设项目设计由市、县分级审批,并细化农村公路设计变更具体情形和审批程序。同时,

对招投标、质量安全监管、信用管理、工程验收等重要内容明确具体要求和处罚措施。

据悉,截至3月底,四川省普通公路完成投资182.9亿元,占厅年度力争目标(775.4亿元)的23.6%,其中,国省干线公路完成投资122.6亿元、农村公路完成投资49.3亿元,其他专项完成投资11亿元,分别占厅年度力争目标(470亿元、232.4亿元、73亿元)的26.1%、21.2%、15.1%。新改建国省干线公路238.1公里、农村公路1321.6公里,分别占厅年度力争目标(1700公里、20500公里)的14%、6.4%。

## 宜宾兴文5.1级地震暂无人员伤亡报告 已转移群众1045人

4月6日,记者从宜宾市兴文县委宣传部获悉,截至当日17时30分,宜宾兴文5.1级地震造成645户719间房屋受损,兴底路(省道444)2处中断,村道5处受损。目前,兴文县已转移群众1045人,暂无人员伤亡报告,供电、通讯正常。

当日7时50分,兴文县(北纬28.22度,东经105.03度)发生

据四川日报

## 资阳市安岳县永清镇改进工作作风服务群众“不打烊”

□杨远福 本报记者 蒋永飞 文/图



无人机助春耕

四川省广安市广安区在春耕生产中,引导农业业主和种植大户购置农用无人机用于春播春种、施肥、杀虫等,以科技助力春耕生产,大幅提升农业生产效率,为农业增效、农民增收打下坚实基础。据介绍,一架农用无人机每小时可以喷洒农田20亩以上,一天作业面积达200亩左右。

## 德阳市旌阳区全力确保稳粮增收今年示范推广大豆玉米带状复合种植1.6万亩

□姜强 陈阳 本报记者 李鹏飞 文/图

眼下正值春耕生产的关键时期,近日,四川德阳市旌阳区2022年春耕生产现场会走进旌阳区双东镇二百钱村凯江大回湾,示范推广大豆玉米带状复合种植机械化生产技术,助农增产增收。

随着隆隆机声,一条条覆盖好的地膜宛如长龙有序铺卧在田间。数台播种机在演示大豆玉米套作、间作等种植技术的同时,来自四川农业大学的作物栽培与耕作专家还来到现场,详细讲解大豆玉米带状复合种植技术要领。

“通过现场教学、现场操作、现场观摩的形式,把实用技术带到农民朋友身边,这对旌阳区推广大豆玉米复合种植机械化生产起到了很好的示范作用。”旌阳区农业农村局农业机械化股股长许雯琪说。

农业机械化是提高农业生产条件的重要举措,除了相关技术外,现场还集中展示了各种类型的机具。“利用播种机和旋耕机打田施肥播种,确实节约人工和成本,而且速度快,效果好,我觉得相当不错。”孝泉



玉米,幼果林间作大豆等方式,扩大大豆产能,多举措遏制耕地“非粮化”,切实推进耕地充分利用,加强耕地保护建设。目前,旌阳区已率先

进作风、服务群众”工作走深走实,创新建立“党员干部亮身份、办实事公开承诺”,组织党员干部通过“大走访”活动全覆盖走访群众,在广泛征求群众对镇村干部作风、经济发展、社会治安、基层治理、民生保障、党务政务公开、廉政建设等方面的意见建议,充分征集广大群众在生产生活中遇到的突出问题和困难诉求,镇村干部至少认领1个收集到的突出问题或困难诉求进行跟进解决,明确解决时限,并形成公开承诺,接受干部群众监督,切实提高干部群众为民解难题、办实事的使命感和责任感。

注重教育防范,发放“干部作风提醒卡”。为从严从紧从实改变干部作风,永清镇向镇村干部印制发放便于携带的《永清镇干部作风提醒卡》180余张,同时在考勤打卡点进行张贴,通过随时随地的作风提醒、方法提醒、廉洁提醒,切实将作风建设装进“口袋”,更装进“脑袋”,防止党员干部队伍中苗头性、小问题

变成“大问题”,引导干部改作风、聚合力、提标准、抓落实,进一步增强改进作风的思想自觉和行动自觉,切实营造了进一步“改进作风、服务群众”的良好氛围,增强干部干事创业的激情和信心,推动各项重点工作落地落实。

压紧压实责任,推行“党员干部亮身份、办实事公开承诺”。为解决民生问题、全面接受社会和群众监督,形成民解难题、为民办事的长效机制,切实推进“改作风、服务群众”工作,确保各项工作任务顺利完成。