



## 首届数字乡村创新设计大赛 特别报道

# 首届数字乡村创新设计大赛宣讲会走进内江、泸州 为“三农”工作插上科技“翅膀”

6月24日,首届数字乡村创新设计大赛在成都市大邑县正式启动,为社会各界参与数字乡村建设搭建平台。大赛启动后,吸引了来自全国各地的“设计师”们踊跃报名,一场数字乡村建设的“头脑风暴”正在掀起。

7月14日,首届数字乡村创新设计大赛宣讲会走进内江、泸州,发出参赛邀请,希望两地政府、高校、企业等领域的杰出人才积极行动起来,聚焦数字乡村建设,提供一批在数字乡村建设中有前瞻性的创新理念、可实施可推广的优质作品,为“三农”工作插上科技“翅膀”,用数字绘制美丽乡村画卷。

### 组委会解读大赛规则: 含多个数字乡村建设方向

在宣讲会上,首届数字乡村创新设计大赛组委会详细介绍了大赛的赛制和赛程等。具体来看,此次参赛者需选择国内任一村落,以乡村生产生活息息相关的一个或多个场景为背景,围绕乡村信息基础设施、乡村数字经济、乡村数字治理、智慧绿色乡村、乡村网络文化、信息惠民服务等方面的一个或多个数字乡村建设方向,因地制宜开展数字化、网络化、智能化创新设计。

大赛作品征集评选分为启动、征集、初赛、决赛、颁奖五个阶段。其中,作品征集8月24日截止。大赛设置一等奖1名,二等奖2名,三等奖3名,优秀奖若干,总奖金额高达100万元,单项作品设计者或团队最高可获30万元现金大奖。

值得一提的是,宣讲会上,组委会特别提示:参赛选手提交的作品要强调可落地实施,不能是一个空泛的概念;需立足于国内一个真实的地方;参赛作品注重对数字化、信息化的应用;参赛项目可以是一个小的应用场景等。

### 省农科院首席科学家李晓: 大赛自下而上调动全社会力量

在宣讲会上,四川省农业科学院首席



首届数字乡村创新设计大赛泸州宣讲会现场。

科学家、研究员李晓作了主题为《四川省数字乡村发展现状与对策》的演讲,她深入浅出地讲解了四川在数字乡村方面做出的成绩、存在的短板,并提出对策建议。

李晓表示,数字乡村建设的战略意义重大,建设数字乡村是实现乡村全面振兴的迫切需要,是促进城乡融合发展的有效途径,是实施数字中国战略的主要根基,是增强国际竞争实力的必要举措。

针对当前四川数字乡村建设的堵点和困境,李晓提出,加大数字乡村财政支持,统筹推进区域协调发展,是当前重要对策之一。与此同时,要持续推进数字“三农”大数据信息平台建设,建立乡村重要资源“天空地”一体化全域地理信息“一张图”。

对于首届数字乡村创新设计大赛,李晓予以高度评价:“这个大赛就是一个‘自下而上’的模式,充分调动了全社会的力量,既有乡村一线人员,也有政府、院校、企业等不同团体关注、参与,项目能够实实在在地落地,这是非常有意义的。”

### 以大赛为抓手 推动当地数字乡村建设

2020年10月,内江市隆昌市、泸州市

纳溪区被中央网信办、农业农村部等七部委确定为首批国家数字乡村试点地区。在此背景下,首届数字乡村创新设计大赛宣讲会走进内江、泸州。

宣讲会上,内江市委宣传部副部长、市委网信办主任曾祥权表示,要统筹好市、县、乡、村四级各部门、高校、企业,充分发动,广泛参与,把数字乡村创新设计大赛的理念、方式、目标全面传达下去,让大家以网络为平台,多出作品,出精品,以首届数字乡村创新设计大赛为抓手,进一步推动内江的数字乡村建设。

泸州市委网信办副主任梅勇表示,接下来,将紧紧围绕“数字赋能乡村振兴 创新引领智绘未来”这一主题,联合泸州市农业农村局、市乡村振兴局等市级有关部门,广泛动员全市各界力量参与首届数字乡村创新设计大赛,积极组织在泸高校、在泸企业参与大赛,认真组织征集一批有创新理念、可实施、可推广的优秀作品,挖掘、储备、力争落地一批优质项目,搭建社会力量支持参与数字乡村建设平台,营造全市各界关心关注数字乡村建设的浓厚氛围,力争为数字乡村建设打造一批可复制可推广的“泸州样板”。

华西都市报-封面新闻记者 马梦飞

7月14日上午9点,白玥和同事在内江一处会场摆放了真、川香秋月等“数字乡村推广大使”的人物海报。下午1点过,她们又来到泸州市纳溪区,进行会场布置工作。

白玥是首届数字乡村创新设计大赛组委会工作人员。当天,首届数字乡村创新设计大赛宣讲会相继走进了内江和泸州。

### 一天两场宣讲会 这场大赛有多火?

6月24日,由中央网信办信息化发展局、国家乡村振兴局开发指导司指导,四川省网信办、浙江省委网信办等单位主办的“首届数字乡村创新设计大赛”正式启动。

这个夏天,四川携手浙江,以百万元奖金邀约全国各界人士,共同打造心目中的数字乡村。7月14日距离大赛启动刚好20天,数据显示,截至目前,已有近百个团队或个人报名参赛。

他们中有专精特新“小巨人”企业,也有高新技术企业,以及专精数字化领域的“专业选手”。同时,该比赛在不少高校中也广受关注,并吸引成都农业科技职业学院老师们组团参赛。此外,大赛也吸引了一大批个人选手,既有专业的工业设计师,也有大学生、研究生等学生群体。

“连续举办宣讲会也是希望让更多人知道这场大赛,凝聚更多社会力量参与数字乡村建设,为乡村振兴推波助澜、贡献智慧和力量。”大赛组委会相关负责人表示,接下来宣讲会还将走进其他地方进行推介。

华西都市报-封面新闻记者 马梦飞

## 四川省农业科学院首席科学家李晓: 这场大赛非常契合时代发展

7月14日,首届数字乡村创新设计大赛宣讲会走进内江、泸州。在宣讲会上,四川省农业科学院首席科学家、研究员李晓作了主题为《四川省数字乡村发展现状与对策》的演讲。

### 四川数字乡村发展有六大特点

近年来,四川数字乡村发展取得了不俗的成绩。李晓表示,具体来看,四川数字乡村发展成效有6个特点。总体发展水平稳步提升,“2020年全省数字乡村发展总体水平较2019年提升了7.2个百分点。”她说,同时四川各级财政投入较快增长,2020年全省数字乡村建设总体投入资金较2019年增长了55.5%。此外,四川省乡村数字化基础设施建设逐步完善,数字农业发展提速扩面,乡村数字化治理服务水平明显提升,数字乡村试点工作成效显著。

但同时,成绩的背后也要看到不足。李晓说,四川省数字乡村发展仍存在一些



四川省农业科学院首席科学家、研究员李晓

堵点。比如,数字乡村建设仍缺少有力的财政投入和政策支撑;乡村数字基础设施仍较薄弱;数字乡村建设人才匮乏;农业数字化进程缓慢。“我省现代农业园区数字应用整体仍处于概念导入期和产业链初级阶段,存在‘数字基建、数字管理、数字环境’瓶颈制约。”她说。

### 加大财政支持强化关键技术

针对这些问题,李晓也提出了自己的想法和建议。她认为,首先要加大数字乡村的财政支持,统筹推进区域协调发展,“要自上而下建立完善的数字乡村建设实施方案与各项配套政策。”其次,完善数字乡村发展基础,筑牢乡村振兴的数字底座。

同时,李晓表示,要以现代农业园区为抓手,大力发展乡村数字经济。深挖乡村大数据应用场景,全面提升乡村治理和服务水平。“加大财政支持的同时,也要强化关键技术,创新推广应用机制,尽快将使用成本降下来,发挥降本增效的作用。”她说。

会后,面对记者采访时,李晓点赞了首届数字乡村创新设计大赛。“这个大赛就是一个‘自下而上’的模式,充分调动了全社会的力量,非常有意。”她说,此次大赛也非常契合时代的发展。

华西都市报-封面新闻记者 马梦飞

码上参赛

百万大奖等你来



本次大赛免收报名费。参赛者可通过大赛官网(<https://www.scde.cn>)或扫描二维码进行注册报名,并按官网提示上传提交作品。期待你的参与!