

优必选科技(昆明)有限公司生产的智能机器人 郝亚鑫

农业“小巨人”云南海王水产公司技术中心研发鱼粉产品 刘宇



成功申报为云南“小巨人”企业。该公司相关负责人杨先生表示，云南工业领域发展基础薄弱，中小企业的发展更是需要强大的金融和政策扶持。虽然目前营商环境不断改善，政府的服务效能也不断提升，但在融资方面，受金融机构贷款偏好和企业自身实力的限制，融资渠道窄、融资难、融资成本高的问题依然突出。

据云南省中小企业服务中心统计，目前，在全省省级和国家级“小巨人”企业中，高新技术企业、工业企业占比较大，农林类企业占比较小。虽然“小巨人”企业设有各级领导干部挂钩联系制度，在土地、电力、资金、人才等方面享受政策倾斜，特别是在财政金融扶持方面，还享受了云南省中小微企业贷款风险补偿机制的红利。但在实际发展中，中小企业特别是农林类企业，融资难题还未能从根本上得到解决，融资环境和渠道发展依然不平衡。

除此之外，“小巨人”企业的产业集群效益不明显问题也不容小觑。目前，因各企业地域分布零散，行业竞争白热化，缺乏顶层设计、高位推动和总体合力，导致产业集群发展效益低，无法有效拉动

区域经济发展。

建强机制促发展

“企业融资难题，是包括‘小巨人’企业在内的中小企业发展面临的主要问题和困难之一，对此我们也进行了很多探索和尝试。”云南省工业和信息化厅相关人士说，2018年3月，云南省在2017年设立的省级中小微企业贷款风险补偿资金的基础上，发布《云南省中小微企业贷款风险补偿资金管理办法（试行）》，由云南省财政厅拿出30亿元专项资金，以每年追加10亿元的标准，作为银行向企业贷款发生风险时的财政补救保障措施。“小巨人”企业是贷款风险补偿机制的重点支持对象，一旦贷款出现坏账，将由风险补偿资金对贷款本金给予实际损失70%的补偿，此项措施效果十分明显。

但在“小巨人”企业特别是农林类企业实际贷款中，由于贷款回收周期长、发展风险大等因素，银行对这类企业贷款不积极。

据云南省农业农村厅相关人员介绍，下一步，云南将从省级层面积极探索适合农林类企业的信用担保创新机制，完善企业征信体系建

设。同时，通过上层金融和政策调控，积极鼓励银行针对农林类企业开发专属贷款产品，探索一套“财政引导资金+银行专门信贷产品”的横向合作联动机制，建立起农林类中小企业发展资金支持保障体系。同时分类施策，将更多的利好政策倾斜到农林类企业，更好地为包括“小巨人”企业在内的中小企业服务。

针对产业集群效应不明显问题，云南省工业和信息化系统也将积极从省级层面、从布局设计入手，围绕企业主营业务和区域支柱产业，通过更科学的产业和区域布局规划，以园区为载体打造产业集群。同时，紧紧围绕国家级专精特新“小巨人”企业培育标准，进一步加大力度优化服务，着力推进专精特新中小企业培育工作，挖掘储备一大批省级“小巨人”企业。一方面，更好地形成产业集群效应；另一方面，争取让更多企业成为国家级专精特新“小巨人”企业，力争在西部地区保持中上游水平，有效提升优质企业质量和数量，为全省经济高质量跨越式发展进一步夯实基础。

本刊记者 刘宇