

陕西县域企业的融资担保服务，提升企业融资能力，降低企业创新投入的资金成本，鼓励更多中小微企业参与技术创新和知识产权开发。<sup>[24]</sup>通过将县域内部的自主创新与外部金融力量充分结合，陕西县域科技创新能力建设将迎来新的发展机遇和广阔前景。

## 参考文献

[1]《陕西：科技人才下沉赋能乡村振兴》，《中国农村科技》，2024（11）：72-73页。

[2]杜尚儒：《陕西产生首个镇级“十四五”乡村振兴实施规划》，《新西部》，2021（11）：140-141页。

[3]闫文、孙胜显、王静、李婷：《河北省县域科技创新能力建设研究》，《科技经济市场》，2020（4）：126-127页。

[4]刘薇、王晓娜、谢利娟、李霏霏：《县域科技创新特征及发展策略分析——以陕西省为例》，《甘肃科技》，2020（9）：1-6页。

[5]冯泽、陈凯华、陈光：《国家创新体系研究在中国：演化与未来展望》，《科学学研究》，2021（9）：1683-1696页。

[6]陶玉琼、张梅、侯燕妮等：《牢记殷殷嘱托 奋力谱写中国式现代化建设的陕西篇章》，《陕西日报》，2023-05-18（03）。

[7]万源地、姜奕慧、董清刚、虎小红：《科技创新彰显活力实现目标仍需努力——“十二五”陕西科技创新综合分析报告》，《陕西行政学院学报》，2017（1）：34-42页。

[8]杨阳、李二玲：《绿色农业产业集群形成机理的理论框架及实证分析——以山东寿光蔬菜产业集群为例》，《资源科学》，2021（1）：69-81页。

[9]田娜、张霞：《创新驱动区域经济高质量发展的动力理论及实现路径——以陕西为例》，《西安财经大学学报》，2024（12）：1-14页。

[10]郑刚、邓宛如、王颂、郑杰：《企业创新网络构建、演化与关键核心技术突破》，《科研管理》，2022（7）：85-95页。

[11]叶林、赵旭铎：《英国牛津郡：市场与政府的良好协调推进科技创新》，《科技创新导报》，2014（13）：11-12页。

[12]赵华平、陈龙、薛希萌：《动态组态视角下企业创新韧性的驱动路径研究》，《科研管理》，2020（7）：1-10页。

[13]李涛、张璋：《科技创新能力与国家位势关系

研究——基于结构方程模型的量化分析》，《中国软科学》，2014（2）：90-99页。

[14]关松立、林淑伟：《闽东北闽西南协同发展区科技创新能力评价研究》，《西安电子科技大学学报（社会科学版）》，2022（4）：17-25页。

[15]李杨、郭梓晗：《德国科研管理体制与科技创新政策及启示》，《中小企业管理与科技（中旬刊）》，2021（6）：115-117页。

[16]张治河、冯陈澄、李斌、华瑛：《科技投入对国家创新能力的提升机制研究》，《科研管理》，2014（4）：149-160页。

[17]产健、许正中：《消费结构升级、政府支持与区域科技创新能力：空间视角下的分析》，《科技进步与对策》，2020（18）：28-35页。

[18]周光礼、赵之灿、耿孟茹：《高等教育资源空间布局及其对区域科技创新能力的影响——基于中国五大城市群的实证研究》，《现代大学教育》，2023（1）：66-75+112页。

[19]王倩倩、陈强、荣俊美、邢窈窈：《面向新质生产力发展的科技创新治理：理论框架、实践特征与风险应对》，《科学管理研究》，2024（6）：2-11页。

[20]刘丽平：《创新型中小企业培育的战略意义及重要原则》，《商展经济》，2024（14）：177-180页。

[21]崔宏轶、潘梦启、张超：《基于主成分分析法的深圳科技创新人才发展环境评析》，《科技进步与对策》，2020（7）：35-42页。

[22]万志芳、马晓琳：《基于熵值法的木材工业技术创新能力动态评价》，《统计与决策》，2020（1）：72-76页。

[23]阮荣彬、陈莞：《基于因子分析法的区域科技创新能力评价——以福建省为例》，《生产力研究》，2020（5）：77-81页。

[24]贾春光、程钧谟、谭晓宇：《山东省区域科技创新能力动态评价及空间差异分析》，《科技管理研究》，2020（2）：106-114页。

## 作者简介

孔薇 西安财经大学商学院讲师，研究方向为政府融资与数字经济

宋佳璐 诺丁汉大学（英国）在读硕士，研究方向为会计与金融

袁泽明 中国农业银行西安西稍门支行公司业务部经理