


业的参赛企业相比于其他两行业的，初创组参赛企业相比于成长组的，西安、铜川和咸阳参赛企业相比于其他七地市的，国家大学科技园和国家高新区的参赛企业相比于国家级孵化器和国家备案众创空间和不在以上载体的，股东是投资机构、上市公司、国有法人和其他的参赛企业相比于股东是自然人的，股东以知识产权出资的参赛企业相比于以货币、实物和土地使用权出资的，以权利转移获得专利技术、特别是权利转移来源为科研院所的参赛企业相比于通过自主研发取得专利技术的，以及拥有发明专利的参赛企业相比于拥有实用新型和外观设计专利的，在参赛获奖方面有明显优势；而获奖企业群体在高新技术企业、科技型中小企业、企业高级职称人员、核心团队创业次数、对管理层及关键人员采取激励措施和股权融资需求等特性方面，相比于参赛企业总体并没有明显的突出表现。

（二）对策建议

根据以上分析结论，企业打算参赛并期待获奖，首先，则应着力从以下七个方面打造自身实力：第一，使上市公司成为企业的控股股东、按新三板方向打造企业、组建研发机构、取得科技奖励、吸纳高校应届毕业生入企业并吸纳优秀的留学人员进核心团队、积极参与标准制定、并积极获取股权融资，从而可极大地提升企业获奖的可能性。第二，吸收更多的硕博人员进入企业，提升直接从事研发和技术创新活动人员的占比和研发投入强度，考虑员工持股，以及积极谋划债权融资，也会有助于企业获奖。第三，优先考虑将投资机构、上市公司、国有法人作为企业股东，并积极推进股东以知识产权出资。第四，在取得专利技术方面，优先考虑来自科研院所的专利转移技术，并给予发明专利更多关注。第五，企业若选址，可以优先考虑西安、铜川和咸阳地区，并入驻国家大学科技园和国家高新区。第六，企业在寻求专利技术时，优先考虑来自科研院所的权利转移，并重点关注发明专利。第七，当企业参赛报名时，如果企业参赛项目属于跨行业项目，则可依次考虑选择新能源、新材料、节能环保、新能源汽车和生物医药行业进行报名，并且建议优先选择初创组参赛。

参考文献

- [1]刘健：《中国创新创业大赛优秀企业培育模式研究——基于2020年湖南赛区参赛企业信息数据的思考》，载《湖南邮电职业技术学院学报》，2021，20（02）：109-112页。
- [2]陈邦平、李丽娜、陈佳琪：《基于信息不对称

理论的创新创业大赛作用机制及成效——以中国创新创业大赛（广东赛区）为例》，载《科技管理研究》，2022，42（06）：236-242页。

- [3]徐军、刘立华：《基于双创背景的创新创业大赛功能机制研究——以第五届中国创新创业大赛广东赛区为例》，载《企业改革与管理》，2018（02）：49-51页。

- [4]陈佳琪、陈邦平：《促进广东省科技创新的思考——基于广东近十年“双创”赛事经验》，载《广东科技》，2022，31（11）：64-67页。

- [5]张晓南、王兆亮、安丙俭：《打造山东特色赛事助力企业快速成长——中国创新创业大赛（山东赛区）回顾与展望》，载《中国科技产业》，2022（10）：26-28页。

- [6]张晓南、王召锋：《中国创新创业大赛项目尽职调查问题研究》，载《云南科技管理》，2023，36（02）：14-16页。

- [7]刘杨、常进、易宏等：《创新创业比赛制度分析与评价方法研究——以中国创新创业大赛为例》，载《云南科技管理》，2018，31（02）：10-14页。

- [8]刘健：《以中国创新创业大赛平台创建“以赛代评”的科技项目遴选机制的思考》，载《时代经贸》，2016（19）：80-82页。

- [9]闫莹、鲍栢月、王仰东等：《中国创新创业大赛下的科技型中小企业融资问题》，载《技术经济》，2018，37（09）：73-79页。

- [10]曾婧婧、龚启慧：《双创大赛人才选拔标准研究：创新还是创业？》，载《科学学研究》，2017，35（10）：1536-1545页。

- [11]刘立华、武勇、徐军：《创新创业大赛获胜的影响因素分析——以第五届中国创新创业大赛广东赛区为例》，载《企业改革与管理》，2018（08）：46-49+81页。

- [12]刘杨、罗通、刘勇：《基于云南省创新创业大赛数据分析的行业发展趋势研究》，载《云南科技管理》，2020，33（05）：1-9页。

- [13]陕西省科学技术厅：《关于印发第十二届中国创新创业大赛（陕西赛区）暨第三届陕西秦创原科技创新大赛实施方案的通知》，2023-05-23，<https://kjts.shaanxi.gov.cn/kjzx/tzgg/307780.html>，2023-06-19。

作者简介

刘春娟 陕西省科技资源统筹中心创新创业与科技金融部助理研究员，主要研究方向为科技金融、区域经济