

5.新能源化工及节能环保：包括能源、新能源、石油、化学、化工、生态、环保等；

6.现代农业：包括食品及添加剂，农业新品种、新加工工艺，种源开发利用与保护，农业机械等。

四、大赛安排

为了促进创新成果与金融资本有效衔接，探索大赛常态化机制，加速科技成果转移转化，结合我省实际，本次大赛分为项目申报、初评、专项选拔赛、总决赛四个阶段。项目申报由各参赛单位组织开展。

(一) 项目申报 (8月1日—9月10日)

各参赛单位对项目申报书及相关材料进行审核，于8月1日—9月10日期间，在省科协网站 (<http://www.snast.org.cn>) “陕西省科技工作者创新创业大赛”申报系统进行项目申报。待网上申报审核通过后，打印纸质版（一式一份）并邮寄至大赛秘书处。大赛申报资料概不退还。大赛官网是报名参赛的唯一渠道，其他报名渠道均无效。

(二) 初评 (9月中旬)

经形式审查后，组织专家对参赛项目申报书进行网上评审，对参赛项目的创新性、经济性、应用价值、市场前景等因素进行综合评判、初步遴选，每个领域按一定比例选出晋级专项赛的项目。

(三) 专项选拔赛 (9月底-10月)

组委会将邀请技术专家和投融资机构专家担任评委，按照新

一代信息技术、智能制造、生物医药、材料与工程、新能源化工及节能环保、现代农业等6个领域，采取“8+5模式”（即参赛选手陈述8分钟，回答评委提问5分钟）分别进行参赛项目路演选拔，每个赛道项目按一定比例晋级决赛。

（四）总决赛（11月）

总决赛采取集中路演答辩的方式，按领域进行。参赛项目可通过展板展示、实物或模型展示、视频播放、PPT演示及选手介绍等多种形式进行答辩展示。组委会提供答辩PPT播放设备，其余展示设备、器材需自备。采取“8+5模式”（即参赛选手陈述8分钟，回答评委提问5分钟），项目PPT展示主要围绕“项目背景、项目痛点、解决方案、数据验证、产品或服务、市场分析、竞品分析、知识产权、商业模式、财务预测、融资需求、团队成员、资质荣誉”几个方面简要阐述。现场路演答辩全程录制，后续将视频资料制定成资源包，在“科创中国”、陕西省科技成果转化服务平台等进行推广宣传。

大赛将评出一等奖25个，二等奖50个，其余进入总决赛项目为三等奖。本次比赛设置最佳人气奖，提前一周开通投票通道，由观众进行投票，最终结果由评审委员会讨论决定。

（五）赛后以各成员单位的名义联合通报大赛结果，并做好大赛成果转化落地对接、追踪、服务工作。

五、激励政策

（一）奖项设置

大赛设一、二、三等奖及优秀组织奖。