

广纳青年才俊 汇聚创业力量

河北省优秀青年 创翼创业大赛在石市落幕

本报讯(记者 赵晓华)12月15日至16日,由河北省人力资源和社会保障厅主办的“河北省高校毕业生等青年创翼创业大赛”决赛在石家庄圆满落幕。大赛以“创翼青春 创业在冀”为主题,积极响应国家关于健全创业支持体系、提升创业质量的号召,进一步激发创新活力,提升创业水平,在全社会营造支持创新创业的热潮。

大赛精准聚焦“1个核心群体”,强化“4项联动支撑”,设置“5大前沿赛道”,不仅有效激发青年创业热情、深入挖掘全省潜力项目,更在全社会推动形成崇尚创新、鼓励创业的浓厚氛围。

大赛自启动以来,吸引了全省众多优秀青年创业团队积极参与。经过多轮选拔与激烈角逐,最终111个优秀项目晋级决赛,在覆盖90余个细分领域的广阔舞台上进行竞技。决赛采用现场路演方式,经过严谨评审,最终角逐出各赛道的一、二、三等奖。

来自廊坊的陈浩然选手是一名“00后”,主要业务领域是档案智慧化管理,带来的参赛项目是特殊药品的全链条无人化管控。他介绍,自己的团队成员均为“90后”与“00后”。“团队成员对新技术敏感度高、学习能力强,而且始终保持着开放的创新心态与协作精神,这正是项目能持续突破的关键。”陈浩然认为,年轻且富有活力的团队,是项目不断推进的核心动能。

据介绍,本次大赛以河北省“90后”“00后”高校毕业生为主体,他们创新思维活跃、创业热情高涨,充分展现了新时代青年的创新活力。参赛者学历层次涵盖博士、硕士、本科等,实现了人才类型的全覆盖,从地域上实现了全省覆盖,广纳青年才俊,汇聚创业力量。与此同时,决赛项目均为拥有合法知识产权的原创性创新项目,展现了青年创业者的硬核实力。

青年创业梦想的绽放,离不开系统性支持土壤的

培育。全省着力构建“创业培训、创业服务、创业孵化、创业活动”四创联动支持体系,现有创业孵化基地389家,形成覆盖全域的孵化网络。创业培训每年赋能5万余名创业者,培育发展更多创业企业、个体工商户,为促进高质量发展、实现高质量充分就业提供支持。河北持续完善创业支持政策体系,新发创业担保贷款20.01亿元,带动扶持8120人实现自主创业就业。

近年来,河北省出台关于健全创业支持体系提升创业质量若干举措,让创业的种子在燕赵大地沐浴阳光雨露、茁壮成长,让创业者轻装上阵、加速奔跑。

为延续大赛效应,所有入围省级决赛的项目将被纳入大赛项目库,后续将通过系列宣传推广提升项目与创业者知名度,并将被优先推荐给创业投资机构,获得长期跟踪服务,持续助力其拓宽市场空间、提升发展潜力。

徐大广选手主要从事智能机器人研发,他2017年从江西来到河北保定求学,毕业后选择扎根河北。他坦言:“这里拥有深厚的产业基础与广阔的应用场景。”

“备赛这段时间,团队收获颇丰。”来自石家庄的刘登广选手和他的团队致力于研究“无人机综合服务解决方案”。他表示,备赛过程中,技术团队钻研无人机硬件和数据结合方案,营销人员深度参与用户场景设计,跨职能协作效率显著提升。通过走访产业链上下游企业,团队深刻意识到数据服务的重要性,未来将重点发力飞行数据智能分析平台的研发工作。

本次大赛的成功举办,不仅是一场青年创新创业成果的集中检阅,更是河北省持续优化创业生态、培育新质生产力未来种子的有力宣告。在这里,青春的理想正与时代的机遇、政策的支持深度融合,共同谱写着“创业在冀”的生动篇章。

两部门部署:

建立全国统一电力市场 评价制度

新华社北京12月17日电(记者 魏玉坤)国家发展改革委办公厅、国家能源局综合司17日发布《关于建立全国统一电力市场评价制度的通知》,明确全国统一电力市场评价工作应结合市场建设情况开展多维度综合评价,重点围绕电力市场运营效果、市场作用发挥、经营主体可持续性发展、市场竞争充分度四个方面开展评价。

通知明确建立全国统一电力市场评价制度的总体要求,指出构建科学、系统、动态的电力市场评价体系,统筹安全保供、绿色转型、经济效率等多重目标,全面准确评价电力市场运行成效,为电力市场建设和监管提供决策依据,促进监管工作科学化、精准化,进一步发挥全国统一电力市场在电力资源配置中的决定性作用。

通知明确,在市场运营效果评价方面,形成完整的统一电力市场基础规则体系,各地方能够及时出台实施细则或方案,在全国范围实现中长期、现货、辅助服务等各类市场的基本全覆盖。在市场作用发挥评价方面,促进电力要素在全国范围高效流通,跨省跨区电力交易频率、交易规模持续增长,增强电网整体运行效率。在经营主体可持续发展评价方面,市场机制引导投资合理布局,保障电力企业成本回收和稳健经营,增强行业可持续发展能力,维持产业平稳运行。在市场竞争充分度评价方面,电力市场实现统一开放,经营主体有序竞争,对不当市场竞争、报价异常及市场力滥用行为能够有效约束,电力市场信用机制健全,能够对市场失信行为进行惩戒。

通知要求,全国统一电力市场评价工作由国家发展改革委、国家能源局统筹组织,市场运营机构、高校、科研院所等单位共同参与。省级发展改革、能源等部门在省级人民政府领导下,要切实担负主体责任,与国家能源局派出机构、市场运营机构等加强工作协同,形成工作合力,共同开展电力市场评价,持续做好市场建设和监管工作。

聚焦学业需求 赋能学生成长

“晋图讲堂” 第四期开讲啦

本报讯(记者 崔虹 通讯员 邢园园 袁仪珊)12月16日,石家庄市晋州市的“晋图讲堂”第四期开讲。专家走进该市第七中学,聚焦初二学生成长关键期的心理与学业需求,以“初二学习通关心理指南:懂‘意义’,学‘方法’”为主题,开展专题讲座,为学生带去一场兼具专业性与实用性的成长赋能课。

活动现场,专家凭借其贴近学生需求的内容设计和生动易懂的讲解风格,备受好评。此次讲座中,专家围绕教育界广泛关注的“初二现象”,结合调研数据与真实案例,深入剖析初二学子在这一阶段所面临的双重挑战。在“懂‘意义’”环节,针对初二学生普遍存在的学习动力弱化、目标模糊等问题,专家引导学生跳出“为成绩而学”的认知误区,并借助互动式提问激发他们的深层思考。“学‘方法’”环节则聚焦初二学业压力陡增的现实痛点。在互动问答中,学生们踊跃提问,与专家深入交流,现场氛围热烈融洽。

“晋图讲堂”活动是晋州市延伸公共文化服务触角、关注青少年全面发展的重要举措。自2025年开设以来,“晋图讲堂”已成功举办四期,从阅读推广到家庭教育,再到不同学习阶段专属的心理指导,形成了覆盖不同群体需求的公益讲座体系。未来,晋州市将持续整合优质资源,策划更多贴合青少年成长规律的特色活动,为广大青少年搭建学习成长的平台,助力他们在书香浸润中健康快乐成长。

石家庄 12 个县域特色产业集群实现省级 以上高水平检验检测机构服务全覆盖

本报讯(记者 李愷)特色产业集群是区域经济增长的“强引擎”、中小企业成长的“孵化器”。今年以来,石家庄市市场监督管理局深入贯彻落实市委、市政府和省局决策部署,聚焦12个县域特色产业集群发展需求,创新“一集群一对策”模式,通过省级机构下沉、龙头企业实验室社会化、辐射延伸服务三种路径,推动检验检测能力建设与产业发展深度融合。截至目前,石家庄市鹿泉电子信息、元氏医药化工等12个县域特色产业集群已实现省级以上高水平检验检测机构服务全覆盖,其中省级机构下沉9个、辐射延伸2个、龙头企业实验室社会化1个,为产业高质量发展注入强劲动能。

统筹谋划筑根基,精准施策破解产业检测痛点。石家庄市市场监督管理局成立主要负责同志挂帅的工作专班,对12个集群开展“一对一”实地调研,摸清企业在产品研发、质量管控、市场准入等环节的检测需求,印发《石家庄市12个特色产业检验检测能力建设实施方案》,明确时间表、路线图。同时,建立市场监管、工信部门联动机制,共享集群企业数量、行业分类、经营状况等数据,与省级检验检测机构建立“需求一响应”直通渠道,促成技术专家团队入驻产业园区,提供靶向服务。中期还印发了《关于深入推进特色产业检验检测能力建设工作的通知》,将检测能力建设纳入质量工作考核,对进展缓慢的集群实行“挂牌督办”,推

动政策落地“最后一公里”。

聚力攻坚提质效,创新服务激活产业发展动能。石家庄市市场监督管理局积极协调检验检测机构为集群内企业合理减免费用,提供业务咨询的同时,指导检验检测机构、高校、科研院所开展横向联合,借助生产企业平台,提供成果转化渠道,帮助企业解决生产中的实际问题。元氏县服务工作站创新“需求收集—精准培训—实地帮扶—效果跟踪”链式服务,组织专家深入企业一线开展“一企一策”指导。省级相关部门为行唐乳制品集群举办国家标准培训会,讲解高通量农药残留筛查等关键技术,提升企业质量管控能力。国家半导体器件质量检验检测中心为鹿泉电子信息集群提供全链条检测服务,推动企业产品良率提升至95%以上,关键指标达到国际先进水平。国家通信导航与北斗卫星应用产品质量中心助力集群企业新品一次合格率提高20%,多款卫星通信终端在5G融合、智能交通等领域实现量产。

下一步,石家庄市市场监督管理局将立足特色产业集群省级以上检验检测机构全覆盖成果,探索深化共享检验检测智造。借助省级以上机构下沉服务工作站、龙头企业实验室等主体,打造集检验检测、技术服务、标准研究、科技创新、成果转化“五位一体”的共享检验检测智造集合体,高效推动特色产业蓬勃发展。