

# 提升郑洛新自创区产业创新能力

## 我省出台方案搭建平台

8月25日,记者从省科技厅获悉,我省印发《郑洛新国家自主创新示范区产业共性关键技术创新与转化平台建设方案》,我省将结合郑洛新自创区建设基础,围绕产业链部署创新链,启动开展产业共性关键技术创新与转化平台。  
郑报全媒体记者 李娜



### 目标:年底至少完成1家平台组建

方案提出平台的建设目标:2020年启动郑洛新自创区平台建设,到2020年底,至少完成1家平台组建;到2021年底,郑洛新三片区均完成平台组建工作。到2025年,攻克一批制约产

业发展的卡脖子技术;累计转化新技术、形成新成果50项以上;引进培养10个以上高端人才团队;新培育30家以上创新型企业;新培育2~3个创新型产业集群,打造1~2个千亿级产业。

### 平台1 围绕智能传感器产业

自创区要围绕智能传感器产业,由郑州高新区牵头,联合郑州大学、汉威科技股份有限公司等高等院校、重点企业,整合省内外高端创新资源,聚焦微纳器件的设计、制造、封装、测试和系统集成全产业链条。在智能传感器功能材料、制造工艺与装备、器件与系统、先进传感技

量技术等开展共性关键技术研究,建设先进微纳加工与成果转化孵化平台,打造基础与应用研究、高端人才聚集和培养、产业中试流片三位一体的智能传感器产业共性关键技术创新与转化平台。

到2023年,建成8英寸晶圆尺寸的智能传感微纳制造

先进工艺工程中心,5个以上智能传感产业应用基地,引进10~30个境内外研发创新团队,培育10个国家及国际重大工程研发团队;到2025年,培育20家以上具有较强国际竞争力品牌的关键传感材料和核心传感器企业,实现产值收入1000亿元以上。

### 平台2 智能装备产业

围绕智能装备产业,由洛阳高新区和清洛基地共同发起,联合河南科技大学、七二五所、中信重工等多家高等院校、科研院所、骨干企业建立“一院一载体一基金多平台”,即河南智能装备产业技术研究院,智能装备共性技术成果转化平台;智能装备

成果转化及产业基金,按照市场需求建设多个创新合作平台,搭建技术服务、产品培育和支撑三大平台。

到2025年,攻克10项制约产业发展的“卡脖子”共性技术,突破100项以上行业关键技术;累计转化新技术、形成新成果

80项以上;新培育30家以上科技企业,培育2家以上科创板上市企业;引进培养10个以上科技领军人才和创新团队;形成智能化装备及智能制造解决方案,实现技术合同交易2亿元以上;新培育2~3个创新型产业集群,争创国家技术创新中心。

### 平台3 生物医药产业

围绕生物医药产业,由新乡高新区牵头,采取“自主建设+外部整合”的方式,联合河南师范大学、华兰生物、拓新药业等高等院校、重点企业共同参与,建设研发平台和生物医药产业联盟,成立生物医药产业技术研究院。在化学小分子药物中间

体与中高端制剂、血液制品与疫苗、干细胞新药、生物基因资源收集与应用研究、中药研发与创新等领域,采取管理委员会+专家委员会+科技金融委员会等各方协同、分工负责、共同推进的运营机制。

到2025年,推进实施20

项以上科技创新项目,推动5项以上共性关键技术攻关,20项以上科技成果转移转化,获批5个以上药物临床批件并力争拿到新药证书,新孵化培育10家以上科技创新型企业,持续壮大生物医药创新型产业集群。

## 专家学者聚郑 献计“黄河战略”

本报讯(郑报全媒体记者 覃岩峰 通讯员 李冰冰)随着黄河流域生态保护和高质量发展上升为国家战略,郑州也承担起了更加重大的国家使命。8月24日,中国社会科学院郑州市人民政府郑州研究院年度课题研讨会在郑州开幕,来自中国社科院、省内专家学者以及市直相关部门相关负责人,就“郑州建设黄河流域生态保护和高质量发展核心示范区战略”进行研讨交流,碰撞思想火花。

科学院数量经济与技术经济研究所所长李平介绍,作为河南省省会,河南干流唯一的国家中心城市,郑州建设黄河流域生态保护和高质量发展核心示范区,对于抢抓国家战略重大发展机遇,在中部崛起和中原更加出彩中发挥引领作用具有重要现实意义。

课题组提出,建设黄河流域生态保护和高质量发展核心示范区,郑州要大力发展先进制造业,坚持和培育发展新兴产业、推动传统产业转型升级,以此带动现代生产性服务业发展;要推动全方位、高水平开放,汇聚国内外高端要素,高

起点的建设核心示范区。

据了解,作为高水平、国际化新型智库,中国社会科学院郑州市人民政府郑州研究院承担着为郑州发展提供智力支撑的重任。今年,该研究院开展了“郑州建设黄河流域生态保护和高质量发展核心示范区战略”“特大城市治理体系与治理能力现代化”“国家中心城市指数”“长期护理保险”4项重大课题研究。未来几天,研讨会还将针对特大城市治理体系与治理能力现代化,国家中心城市指数、长期护理保险等课题进行交流研讨。

## @备考的你 这8项资格考试 报名延长了

本报讯(郑报全媒体记者 李娜)@正在备考的你,如果这几天网络报名或是缴费不成功,请不要着急,8项资格考试的报名或缴费时间延长了。8月25日,记者从省人社厅获得此消息。

根据《关于对部分资格考试网上报名(缴费)时间进行延长的通知》,8月21日17点至23日24点,中国人事考试网的网上报名系统升级,致使我省部分资格考试的网上报名(缴费)受到影响。为保证报考人员正常报名(缴费),对8项考试的网上报名(缴费)时间进行延长。

- 具体安排为:
- 1.中级注册安全工程师考试,网上报名结束时间由8月28日17:00延长至8月30日17:00。
  - 2.环境影响评价工程师考试,网上报名结束时间由8月31日17:00延长至9月2日17:00。网上缴费时间调

整为:9月3日9:00至9月7日17:00。

- 3.一级注册计量师考试,网上缴费结束时间由8月25日17:00延长至8月27日17:00。
- 4.二级注册计量师考试,网上缴费结束时间由8月25日17:00延长至8月27日17:00。
- 5.社会工作者职业水平考试,网上缴费结束时间由8月25日17:00延长至8月27日17:00。
- 6.咨询工程师(投资)考试,网上缴费结束时间由8月26日17:00延长至8月28日17:00。
- 7.一级造价工程师考试,网上缴费结束时间由8月25日17:00延长至8月27日17:00。
- 8.一级消防工程师考试,网上缴费结束时间由8月25日17:00延长至8月27日17:00。

## 即日起第七批省级创业孵化示范基地开始申报

本报讯(记者 李娜)为打造更强劲的创业带动就业新高地,进一步健全创业孵化体系,即日起,我省决定组织开展第七批省级创业孵化示范基地申报推荐工作,基地申报时间截止至9月25日。

此次申报对象和标准为:各省辖市、济源示范区、省直管县(市)人社部门已认定,且在当地

具有示范性和代表性的创业孵化基地。

此次孵化基地申报采取自主申报,各地人社部门审核推荐,省人社厅组织评审认定。符合条件的孵化基地登录河南就业网上办事大厅,按照单位事项在线填报申请材料,当地人社部门按照分配的名额在线审核后向

省人社厅推荐。省人社厅将适时组织开展材料评审和实地核查等工作。

省人社厅要求,各地对申报材料的真实性进行核查,如发现提供虚假材料,将该基地列入黑名单,三年内不得再次申报。原则上每个省辖市审核后推荐的名额不超过3个,直管县(市)1个。