

“3个突破5个倍增2个全覆盖”

打造一流创新生态 我省锚定新目标

本报讯(记者 何宝国)6月9日,省政府新闻办举行新闻发布会,宣布我省在打造一流创新生态进程中的新动作:“十四五”期间,我省将突出“改革思维”,瞄准一流创新生态,实现“3个突破5个倍增2个全覆盖”的目标,全面培育壮大发展新动能。

省科技厅副厅长牛青山介绍,刚刚发布的《山西省“十四五”打造一流创新生态,实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略规划》,按照工程、平台、主体、人才、成果、治理、文化7个“一流”组织部署任务,解决创新课题质量不高、创新成果转化不畅等事关一流创新生态建设的关键问题。

为此,《规划》突出“改革思维”,呈现出六大变化:

改革科研组织方式。聚焦国家战略和山西转型发展,敢于问鼎科技前沿,精心凝练一流课题,通过一流课题搭建一流平台,汇聚一流团队,引进一流人才,出好一流成果。

强化科研结果导向。通过基础研究、应用研发、成果转化一体化设计,更加聚焦产业,更加注重科研成果向现实生产力转化。

突出课题的引领性作用。以“三大创新工程”为牵引,融通实施关键核心技术攻关、创新主体培育、搭建创新平台、引进人才团队等,突出了主线、主旋律,方向更明确,重点更突出。

更加突出科研的整体协调性。发挥国家作为重大科技项目重要组织者的作用,成立省创新生态建设领导小组,实现科技项目有专员全程跟踪,通过“揭榜挂帅”、定向委托等方式吸引人才、搭建平台,直到产出成果。

破解制约科技创新的突出矛盾和问题。在科研经费使用上,集中财力办大事;在创新平台建设上,创造条件推动国家实验室、大科学装置、国家E级超算中心破“零”等。

突出科技成果产业化。聚焦转型发展

展,解决来自企业、来自社会方方面面急需解决的应用型课题;鼓励高校、科研机构、科技人员以科技成果入股,调动产业化的积极性等。

到2025年,我省力争实现“3个突破5个倍增2个全覆盖”。即:国家实验室、国家大科学装置和国家超算中心在山西布局,实现三个“零”的突破;国家级重点实验室总数倍增、省级重点实验室(含省实验室)数量倍增、研发经费投入实现倍增、高新技术企业数量实现倍增、技术合同成交总额实现倍增;中试基地实现“14+N”个重点产业集群全覆盖,规模以上工业企业创新活动保持全覆盖。

推进“破零”行动 贡献山西力量

本报讯(记者 何宝国)国家实验室体系是国家战略科技力量重要组成部分。在省政府新闻办举行的新闻发布会上,省科技厅介绍,下一步,我省要围绕一流创新生态建设,构建实验室体系,实现更多“从0到1”的突破,在打造国家战略科技力量中贡献山西力量、发出山西声音。

目前,按照“十四五规划”,围绕一流创新生态建设,针对全省战略性新兴产业和未来产业创新需求,我省正在构建定位清晰、布局合理、梯次衔接、开放共享、富有活力的实验室体系。

省科技厅平台处三级调研员梅栋良介绍说,我省正全力实施3+1+1国家实验室、大科学装置和E级超算中心突破行动;统筹布局量子光学与光量子器件、煤炭绿色低碳清洁利用、杂粮种质创新与分子育种等实验室建设,启动引力波探测大科学装置项目,全力支持在太原建设E级超算中心;力争“十四五”期间在我省实现国家实验室、国家大科学装置和国家超算中心三个“零”的突破。

同时,实施省级实验室体系优化调整行动。聚焦我省新兴前沿交叉领域和特色优势领域,建设山西省实验室,支撑转型发展的原始创新,建设山西科技创新体系的高水平引领阵地。我省计划“十四五”期间建设一批山西省实验室,截至目前,已在新兴产业及先进制造等领域开始布局,第一实验室、山西省黄河实验室等10个省实验室已立项建设。

点,实现工程领域博士学位授权点零的突破。引育15位以上两院院士、长江学者等国家层面创新人才,引进1500名左右高水平青年博士。

重大标志性成果也将不断涌现。重大科研项目承载能力大幅提高,重大原创技术研发水平大幅提升,获得国家部委以上优秀成果奖励15项左右,2至3项成果获得国家科学技术奖励。产出一批有效解决山西转型发展关键问题的成果。

科技兴医工程 提高全省医疗水平

本报讯(记者 何宝国)“136”兴医工程是我省的一项重大民生工程;在省政府新闻办举行的新闻发布会上,省卫生健康委介绍,将结合创新生态规划总体要求,持续深入推进“136”兴医工程,打造在全国有影响力的一流医院和领军专科,整体提高全省医疗水平。

“136”兴医工程是我省聚焦科教兴晋、人才强省和健康山西建设作出的重大战略决策。工程实施以来,各领军临床专科整合新建59个亚专科,打造36个卓越医学团队,引进、开发前沿先进技术160余项,受益患者60余万人次。

省卫生健康委副主任张波介绍说,“十四五”期间,我省将依托“136”工程带动公立医院高质量发展,深化区域医疗中心建设,通过3至5年的努力,建成一批高水平的临床诊疗中心、高层次的人才培养基地和高水准的科研创新与转化平台。

同时,推进科技兴医创新计划。以生命健康和临床实践中的卡脖子问题为攻关主题,开展前沿医学科技创新研究;提倡医工结合、医理结合、资源共享,在健康大数据、智慧医疗、肿瘤早诊早治、心脑血管相关疾病、重大传染性疾病溯源等方面,加强医疗机构、医学院校和知名企事业单位的互联;分层挖掘约100名医学科技人才,培养约30个医学创新团队、建设约30个医学重点实验室、开展200项左右重大临床科研项目,产出一批有一定影响力的实用型成果。

“1331工程”引领 高等教育提质增效

本报讯(记者 何宝国)高等教育“1331工程”是打造一流创新生态的重要内容。在省政府新闻办举行的新闻发布会上,省教育厅介绍,将全力推动“1331工程”提档升级,提质增效。

“1331工程”是山西贯彻国家“双一流”建设方案,围绕打造一流创新生态,促进山西高等教育振兴崛起的一项前瞻性、战略性、全局性部署。“1331工程”实施4年来,全省高等教育实现了跨越式发展,高校创新能力显著增强,人才培养体系更加完善,大学和学科影响力持续攀升,为山西转型发展作出了积极贡献。

省教育厅副厅长侯文一表示,打造一流创新生态,对“1331工程”提出了新的更高的要求,到2023年底,全省高等教育整体水平和综合实力要实现新的跨越。

如,省内高校内涵建设水平显著提高。1至2个学科进入国家“双一流”建设序列,新增8个左右博士学位授权

点,实现工程领域博士学位授权点零的突破。引育15位以上两院院士、长江学者等国家层面创新人才,引进1500名左右高水平青年博士。

重大标志性成果也将不断涌现。重大科研项目承载能力大幅提高,重大原创技术研发水平大幅提升,获得国家部委以上优秀成果奖励15项左右,2至3项成果获得国家科学技术奖励。产出一批有效解决山西转型发展关键问题的成果。

公积金新增“等额本息”还款方式

本报讯(记者 贺娟芳)6月9日,记者从太原市住房公积金管理中心了解到,该中心正式下发了《关于进一步加强个人贷款管理和服务工作的通知》,其内容与缴存职工公积金贷款息息相关。其中,为满足贷款职工的不同需求,在个人贷款还款方式中增加了“等额本息还款”的还款方式。

之前,我市公积金贷款只有“等额本金”一种还款方式。等额本金是每个月还贷款的本金是一样的,利息逐月减少,每月还钱的总额也不一样,这种还款方式的特点是还款总额越来越低,开始压力大,后来比较轻松。新增的“等额本息”是每个月还钱额度是一样的,从第一个月到最后一个月还贷都是固定数额,其中本金占比由少

到多,利息占比由多到少,这种还款方式的特点是压力比较小。贷款职工可以根据自身需求选择还款方式。

此外,公积金管理中心也对个人贷款的管理服务工作作了进一步调整。在办理住房公积金个人贷款业务过程中,要按“一站式”业务办理要求在规定时间内完成个人住房贷款、个人住房组合贷款的受理、审核、审批、发放等全部相关工作;工作人员不得随意提高贷款门槛或简化个人贷款办理的相关程序;同时,进一步优化“不见面、网上办”办事模式,对于住房公积金个人贷款业务中已在手机APP中开通的业务事项,鼓励借款职工通过手机APP自助办理等。

中国·邢台

国家AAAA级景区

国家地质公园

中国森林养生基地

端午粽是情 高山尽狂欢 (幸运大转盘 转发领好礼 现金红包随你拿)

九龙峡

端午游九龙峡,吃“艾”的味道,戴香包、悬艾草,健康与你同行!

高山露营音乐节夏季邀您山顶狂欢,住帐篷、吃烧烤、玩篝火、吼山歌、观日出、看云海.....

详情咨询



电话: 0319-3663111

景区线路: 太原-东吕高速-拐儿松烟下-松烟镇东行-九龙峡

网址: www.xtjiulongxia.cn