

河南出台创新型中小企业梯次培育实施方案

遴选培育300家河南省创新龙头企业

本报讯(记者 李娜 陶然)到2026年,遴选培育河南省创新龙头企业300家,河南省瞪羚企业600家,国家高新技术企业1.6万家,新增入库国家科技型中小企业2万家……7月4日,记者从省科技厅获悉,我省印发《河南省创新型中小企业梯次培育实施方案(2024—2026年)(试行)》,公布一系列措施,因地制宜发展新质生产力,不断塑造新动能新优势,打造国家创新高地上。让更多企业创新政策“应享尽享”。对企业用于基础研究的支出,按规定享受税收优惠政策。对研发经费占比高和增速快的企业择优给予财政奖补,激励企业加

大研发投入力度。支持龙头骨干企业牵头组建创新联合体,设立创新联合体产学研联合基金,支持创新联合体联合攻关、协同创新、开展技术研究和产业化应用。继续支持企业开展关键核心技术攻关。引导企业围绕我省创新发展需求开展技术攻关,支持创新龙头企业、瞪羚企业、高新技术企业、科技型中小企业承担省级科技计划项目,鼓励企业投入基础研究和应用基础研究,对投入基础研究和应用基础研究2000万元以上的企业,可给予其河南省自然科学基金联合基金冠名权。持续做实科技金融支持企业全生命周期路径。设立省级天使投资母基金,重点投资我省种子期、初创期科技企业,加快形成以股权投资为主、“股贷债保”联动的金

融服务支撑体系。做优现有科技信贷品牌,为“高精尖缺”初创期、快速成长期科技企业提供“一对一、面对面”的量身定制解决方案,为合作银行开展定制化、体系化的科技信贷能力提升培训。同时,加大科技人才向企业集聚的力度。持续实施中原英才计划(育才系列),遴选培育中原学者、中原科技创新领军人才和中原科技创业领军人才。实施“科技副总”政策,试行“编制待遇在高校(院所),工作在企业一线”的科技人才靶向服务企业高质量发展新模式。继续加快科技成果转化。发挥省科技成果转化公共服务平台作用,持续开展高校院所河南科技成果博览会、“院校企业面对面”科技成果转化

系列对接等活动,拓展科技成果线上线下对接服务。支持鼓励企业转移转化先进技术成果,对在豫企业购买省外先进技术成果并在豫转化、产业化的,省财政按其上年度技术合同成交额给予最高10%的后补助,每家企业每年最高不超过100万元。《方案(试行)》中还提到,创新龙头企业和瞪羚企业,有效期为三年,到期后重新遴选。有效期内的瞪羚企业经遴选评估后成为创新龙头企业,不再保留瞪羚企业称号。高新技术企业有效期为三年,实施年报管理制度,累计两年未填报年报,按照规定取消其高企资格。科技型中小企业实施年度评价入库制度,已入库企业采取“更新信息,自主评价,核实赋予编号”,新入库企业采取“按需申报,逐级审核,达标赋予编号”。

市政府与中国电信河南公司签署战略合作协议

(上接一版)持续创新合作模式、提升合作层次,推动双方在更高层次上实现互利共赢。

石三平简要介绍了企业发展情况和在郑发展规划。他说,郑州数字经济势头迅猛、动力强劲,中国电信河南公司将充分发挥技术、管理等优势,积极履行央企责任,认真落实合作协议,全面、深度参与“数字郑州”建设,为国家中心城市现代化建设贡献更大力量。

副市长王鸿勋、中国电信河南公司副总经理王永峰代表双方签约。

不断提升新时代做好信访工作能力和水平

本报讯(记者 张昕)7月4日,市委常委、市委秘书长虎强到中牟县信访局接待来访群众,督导推进分办疑难复杂信访案件化解工作。虎强指出,信访是送上门来的群众工作。要深入学习贯彻习近平法治思想和习近平总书记关于信访工作的重要指示精神,坚持以人民为中心的发展思想,提高政治站位,压实各级责任,结合正在开展的党纪学习教育,加大监督指导力度,有力有效化解各类信访案件,切实维护人民群众的合法权益,努力营造平安稳定的社会环境,为中国式现代化建设郑州实践提供有力保障。

虎强要求,要提升信访工作法治化水平,综合运用法律、政策、经济、行政等手段和教育、调解、疏导等办法,解决好群众的合理合法诉求,切实把信访工作做到群众心坎上,实现案结事了、事心双解。要强化源头治理,坚持和发展新时代“枫桥经验”,不断完善多元纠纷化解机制,努力把矛盾纠纷化解在基层和萌芽状态。要认真梳理群众反映强烈的突出问题,分类制订化解方案,通过解决一件事化解一类事,不断提升新时代做好信访工作的能力和水平。

门诊慢性病申报认定实现全流程网上办理

本报讯(记者 王红)缩短办理时限、简化办理流程,7月1日起,全省实现参保人员门诊慢性病申报、认定全流程网上办理。这是记者从河南省医疗保障服务中心获得的信息。

据介绍,全省推行门诊慢性病申报认定“不见面、网上办”服务后,参保人员可随时通过手机或电脑端进行申报。使用手机申报时,可通过微信、支付宝搜索并打开“河南医保”小程序,点击“我要办”选项,选择“门诊慢性病服务”中的“门诊慢性病个人申报”,依次按要求填写,然后上传材料,提交申报。使用电脑申报时,可通过河南省医疗保障公共服务平台(https://ggfw.ylbz.henan.gov.cn)注册登录,在网页上方选择“服务目录”,再选择“经办服务”中的“门诊慢性病个人申报”,按照提示要求申报。

对于部分不会操作手机的老年人,省医保中心在“河南医保”小程序门诊慢性病申报模块增加了“门诊慢性病亲属代申报”功能,患者亲属可代为申报。

郑州市人民代表大会常务委员会公告

(二〇二四)第四号

为做好市人大常委会2025年度地方立法计划编制工作,进一步推进科学立法、民主立法、依法立法,积极践行全过程人民民主,根据《中华人民共和国立法法》和《郑州市地方立法条例》相关规定,现向社会公开征集市人大常委会2025年度立法计划建议项目。具体事项公告如下:

一、立法计划建议项目应当符合地方立法权限。公民、法人和其他组织可以围绕我市经济社会发展高质量发展和人民群众迫切需要提出建议项目,范围限于城乡建设与管理、生态文明建设、历史文化保护、基层治理等方面。

二、立法计划建议项目应当具体明确。公民、法人和其他组织提出建议项目时,请写明项目的名称、立法的必要性和可行性、立法拟解决的问题以及解决问题的主要制度措施等内容,如有条件,可一并附上立法论证报告或者法规建议稿文本等材料。

三、上述立法计划建议项目请于2024年7月20日前通过信件、传真或者电子邮件等方式向市人大常委会提出,并请注明建议人姓名(名称)及联系方式。

联系单位:郑州市人大常委会法工委
传 真:0371-89890720
电子邮箱:zzrdfgw@163.com
通讯地址:郑州市中原区中原西路233号
邮政编码:450007
特此公告。

郑州市人民代表大会常务委员会办公室
2024年7月5日

百会链干企 赋能促发展

我省深化科技服务提升企业创新能力

本报讯(记者 李娜 陶然)7月4日,记者从河南省科协获悉,近日,该协会与河南省精神文明建设办公室、河南省科学技术厅、河南省工业和信息化厅发布关于深化“百会链干企”科技服务活动的通知。

本次活动旨在以打造一流创新生态、汇聚一流创新资源为主线,以提升企业创新能力、解决企业技术难点和创新堵点为重点,组织动员省级学会等科技组织和科技专家,坚持问题导向、需求导向、效果导向,围绕重点产业链技术创新,分产业链组建一批产业(区域)科技服务组织,建设一批协同创新服务载体,完善科技服务机制,开展精准对接服务活动,推动创新要素向企业和产业集聚,加快科技成果转化,促进创新链与产业链深度融合,为我省建设国家创新高地和经济社会高质量发展提供坚实支撑。

梳理需求匹配资源

梳理地方产业发展需求。各地市科协同地方科技、工信等部门,聚焦省委省政府明确支持的重点产业领域以及本地区产业发展规划,

组织产业园区、企业及一线科技工作者等挖掘产业链发展难题和共性问题,并积极主动与相关领域全省学会开展意向性对接。

精准匹配学会科技资源。全省学会加强与地市科协、地市相关企业的交流对接,进一步梳理分析提炼企业遇到的发展瓶颈和技术难题,精准把握当地重点产业发展存在的共性需求和个性需求,发挥学会组织优势和人才优势,确定匹配重点服务对象,推动有参与意愿的专家资源与有创新需求的企业有效对接。

成立学会科技服务团。进一步整合全省学会内部会员专家资源,遴选具有较高学术造诣和能力的专家,并吸纳学会联系的上下级学会专家、相关科研单位高层次人才,组建产业(区域)科技服务团。

精准服务培养人才

开展精准个性化服务。根据企业发展状况和实际需求,以问题为导向,组织服务团开展针对性、精准化的“一对一”人企科技服务活动。

汇集协作资源协同攻关。针对企业关键技术难题,帮助企业建立

与全国学会及相关高校、科研院所等链接,协助并参与组建高水平协同攻关专家团队,建立沟通对话和创新协商机制,推进资源、信息、经验共享集成,通过协同攻关突破技术瓶颈。

引进培育高端科技人才。为企业量身定制技术人才培养计划,强化企业科技人才培养支持力度。帮助企业引进急需的国内外高端科技人才和技术项目。

深度对接协同创新

建设协同创新平台组织。加强与我省科研机构、高校和省级重点实验室的深度对接,推动建设由学会牵头、企业参与、院所支持的“科创中原”协同创新联合体,充分融合产学研各方优势,分工协作,提升科技协同创新的效率与水平。

拓展文明实践活动形式。探索开展公共服务供给,为产业链上下游企业提供共性基础服务,如政策宣贯、人才招聘、人员培训、组织发展、安全生产指导、金融投融资对接等,帮助企业对接各类服务资源,为企业健康发展提出意见与建议。

让郑州中医药向“新”发力

——院士医疗团队助力我市中医事业迈向高质量发展

中医药事业发展,人才是关键。作为郑州市集合中医药行业优势资源及高端人才、开展学术交流的重要平台,“中原岐黄高端论坛”先后邀请国医大师张大宁教授、王晔星教授,中国科学院院士全小林等前来进行学术讲学。7月6日,全小林名中医学术传承工作室将正式落户郑州市中医院。为此,记者走进该院探寻背后的故事。

郑州中医内分领域再添大咖,代谢病中医药防治研究再上新台阶!

7月6日,“中原岐黄高端论坛(第四期)”将在郑州市中医院举行。论坛上,全小林名中医学术传承工作室将正式揭牌。

这意味着全小林院士团队与郑州市中医院将开启全面深度合作,将大大提升郑州市中医院代谢病防治科研水平,对推动我市中医事业发展意义深远,对我市广大代谢病患者来说更是一大福音。

传承创新 构建现代中医诊疗体系

在中医药领域,全小林可谓一位泰斗级人物。

作为中国科学院院士、中医内科学家、中国中医科学院首席研究员,他还身兼国家中西医结合医学中心主任、中国中医科学院广安门医院代谢病研究所所长等重任。

他长期致力于中医药传承与创新研究,首提“态靶辨治”理论,构建了现代中医诊疗体系及现代本草体系,实现了中医既调态又打靶、态靶同调的历史性突破。

他刷新了以往医学界公认的中医不能独立降糖的“认知”,被誉为“纯中医降糖”第一人,首创“开郁清热法”治疗早中期糖尿病,研

发了针对糖尿病不同阶段的有效治疗方药,系列成果被纳入国际、国内中医专病指南等。

在重大代谢病领域,全小林院士团队在国内乃至国际上更是占据举足轻重的地位。

他带领团队突破了多种内分泌疾病治疗用药的局限,开展了多项中医药防治糖尿病及其并发症的多学科交叉研究,弥补了方药量效研究的欠缺。

他带领团队承担完成国家重点研发计划、国家自然科学基金重点项目、“973”计划、“十一五”科技支撑计划等课题近百项,逐步形成了院士领衔、中西协作、结构合理、专业突出的高水平创新团队。

2020年,他的团队获批国家代谢性疾病中医药防治多学科交叉创新团队。2023年,他的团队入选国家中医药管理局高水平重点学科,中医内分专业排名全国前列。

借梯登高 带动学科发展造福患者

全小林院士团队缘何落户郑州市中医院?

“全院是我的师父,我们是师徒关系。”郑州市中医院内分科主任(代谢病中心)主任郑仲华介绍,2013年她就跟随全小林潜心学习,曾多次邀请全小林前来教学查房、开展学术讲座,助力科室发展与科研水平提升。

“全小林院士团队落户郑州,当然和医院内分科的发展变化有关。”郑仲华说,近年来,医院高度重视内分专科的发展,加强人才培养,促进内分专科一年一个台阶,逐步发展成为医、教、研并重的郑州市中医重点专科、郑州市医学重点培育学科。



全小林院士在“中原岐黄高端论坛”作报告



郑仲华主任指导下级医生

弦歌不辍,薪火相传。从医30余载,郑仲华的医疗技术日臻精湛,不仅擅长诊治糖尿病及其各种急慢性并发症、各种甲状腺疾病、继发性高血压等疾病,还多次发现“隐匿性”心梗,将患者从死亡线上拉回。

在临床中,根据“从脾论治”理念,她创立了内分“八大治疗体系”,研制了“知芍消渴丸”“玄贝散结丸”“丹芪壮骨丸”等纯中药制剂的“独门秘方”,为久治不愈的疑难杂症患者缓解了病痛。

“有位耄耋老人,饱受糖尿病痛苦,跑了多家医院治疗效果不佳,后来找到了她方才缓解了病痛。从此,只要有头痛脑热,老人都要找她才放心。”谈起郑仲华,护士长李喜红深有感触地说:“一天深夜,因突发疾病,慌乱中老人给她打电话。了解到老人子女离得远,她一边

安排人去接老人,一边匆匆赶往医院。多亏处理及时,老人才转危为安。”

“还有干休所两位老干部,是她的‘铁杆粉丝’。”病房值班医生吉红玉说,由于年老体弱,来院就诊不便,郑仲华经常利用下班时间上门为两位老人诊治送药。老人对她充满感激,逢人便夸她医术好、人品好。

“一身正气,两袖清风;必加三分圆润,方可立于不败。”郑仲华说,这是全小林给自己写的一幅字,她时刻谨记教诲,唯有不断传承创新造福患者,才能对得起老师的嘱托。

携手并进 共筑代谢健康防线

袅袅青烟,淡淡草香……走进郑州市中医院8号病房楼4楼内分泌科病房,阵阵艾草香味弥漫而来。

“不仅艾箱灸,还有不少中医特色治疗项目。”糖尿病也能灸?面对记者疑问,郑仲华说,在临床上,中医特色治疗项目还有中药封包治疗、穴位贴敷治疗、平衡火罐、放血疗法、中药直肠滴入、红外线治疗等。

“我们采用‘中西医结合、中医特色为主’治疗理念,不仅在代谢病中医药防治中解决了患者临床问题,获得患者的一致好评,也在同类学科中具有重要的影响力。”秉着治病求本的治疗理念,结合门诊和病房收治的糖尿病、甲状腺疾病、骨质疏松、嗜铬细胞瘤、席汉综合征、原醛症等多种疾病,在治疗过程中坚持中

西医并重,郑仲华传承创立了“八大治疗体系”,大大提高了救治率。同时,随着中医特色治疗项目和系列外用及内服协定方治疗法的融入和推广,越来越多的患者从被动治疗转为主动选择治疗。

近年来,在全小林指导下,郑仲华带领科室不懈努力,打造了一支医、教、研协同发展的高水平人才团队,不仅研发了代谢性疾病防治相关中药制剂30余种,还成功申报为“河南省代谢病中医药防治工程研究中心”。

在科研方面,作为分中心,该科参与国家中医药行业科研专项项目、科技创新2030—“癌症、心脑血管、呼吸和代谢性疾病防治研究”重大项目,多个河南省科技攻关计划项目、河南省中医药科学研究专项课题、郑州市普通科技攻关项目等,先后获得中国中医药研究促进会科学技术进步奖、河南医学科技奖、河南省中医药科技成果奖、郑州市科技进步奖等多项奖项。

“医院与全小林院士团队建立密切的学术联系和合作关系,进一步提升了内分泌科重点临床专科地位,力争在未来几年内成为省级或国家级重点专科。”郑州市中医院院长徐学功表示,市委、市政府高度重视中医药事业传承发展,先后出台了人才建设等系列政策,医院将通过积极打造“名医团队引育工程”“5+3人才培养工程”等举措,以新质生产力引领中医药事业高质量发展,努力让郑州中医药焕发勃勃生机与活力,让群众在“家门口”就能享受到优质的中医药医疗服务。

本报记者 汪辉 通讯员 都蕾 朱清文/图



郑仲华主任拜师仪式



全小林院士带教查房