

推动河北由中医药大省向中医药强省迈进

我省将实施中医药产业跨越提升六项工程

到2020年

全省中医药产业总规模超过880亿元,到2025年超过1700亿元,培育壮大经济发展新动能

六项工程

- 中药材种植提质增效工程
- 中药工业现代化工程
- 安国中药都综合实力提升工程
- 中医药健康服务工程
- 中医药健康养老工程
- 中医药创新发展工程

制图/王翥芬

本报讯(通讯员沈正先 记者张淑会)近日,省委办公厅、省政府办公厅联合印发《关于加快推进中医药产业发展的实施意见》,提出到2020年全省中医药产业总规模超过880亿元,到2025年超过1700亿元,培育壮大经济发展新动能。

根据我省中医药资源分布、中药材种植、中药工业、中药商贸流通、相关健康产业等发展现状,以及中医药产业面临的形势和任务,我省将重点实施六项工程,以促进中医药产业全面发展,实现跨越提升。

实施中药材种植提质增效工程。我省将建立健全河北中药资源动态监测网络,掌握资源动态变化,及时提供预警信息。加强燕山、太行山重点区域野生中药材资源保护,依法保护珍稀濒危野生药材植物。打造中药材种植两带三区(燕山产业带、太行山产业带、冀中平原产区、冀南平原产区和坝上高原产区),深入开展中药材种植标准化基地建设。深入推进黄芩、黄芪、八大祁药等河北道地中药材三标一品认证,打造绿色道地、冀药品牌。指导贫困县编制大宗、道地中药材种植目录,因地制宜、科学合理布局

中药材扶贫产业。

实施中药工业现代化工程。意见提出,将推进石家庄国家生物产业基地现代中药产业集聚区建设,培育壮大中药产业集群。建立中药大品种大品牌高标准培育机制,筛选优势产品,实施一品一策,从工艺改进、质量标准提升、临床再评价等方面加大扶持力度,着力提高产业的市场占有率和品牌价值。做大做强中药饮片加工业,支持神威药业、以岭药业、石药集团做大做强中药配方颗粒。

实施安国中药都综合实力提升工程。根据意见,我省将铸牢安国千年药都金字招牌,打造全国领先的中药材集散地。建立标准化仓储物流示范基地,建立中药材保税仓,争取中药材出口保税区,建成全国最大的中药材、中药饮片和中药材提取物出口创汇示范区。依托安国中药材市场,通过现代信息技术和物联网技术,建立来源可溯、去向可追、质量可查、责任可究的中药材质量安全可追溯体系。建立健全中药材市场准入标准,强化市场诚信体系建设,确保药品质量安全。

实施中医药健康服务工程。意见

提出,健全中医药医疗服务体系,全省建成20个以上三级甲等中医医院。实施健康河北人中医药行动,全面推进中医治未病健康服务。启动实施扁鹊计划,叫响河北中医药文化品牌,开展燕赵中医药名家理论精华整理传承行动,建设河北中医药博物馆。

实施中医药健康养老工程。意见提出,将加快中医药健康养老服务体系建设,支持环京津市县发展中医药健康养老产业,培育发展10家以上中医药健康养老服务集团和30个中医药健康养老基地。建立中医药健康养老服务行业组织,规范中医药健康养老服务。

实施中医药创新发展工程。根据意见,我省将搭建科研成果转化平台,为企业从产品研发到成果转化提供一站式服务。加强中医药产业关键技术的研究和应用,提升技术装备水平。推动雄安新区建设中医药科技创新高地,推动建立国家中医药医疗中心。实施名医冀计划,聘请省外中医领军人物参与、指导河北重大中医药科技创新、重大疑难疾病攻关。

全力以赴做好消防安全和森林防火工作

唐山市

封山防火区域严禁郊游踏青

本报讯(记者王育民)日前,唐山市政府发布通告,确定2月27日至5月31日为全市春季森林高火险期和封山防火期。该时期内,全市所有林区、森林景区、自然保护区和集中连片林地,为封山防火区域,严禁郊游、踏青等行为。

根据通告,在森林高火险期封山

防火范围内,严禁携带火种、火源进入山林,更不得有野炊、生火烘烤食物及烧火取暖、野外吸烟、乱丢火种、烧纸祭祀等行为;严禁烧荒、烧秸秆、燎地边、焚烧垃圾,严禁燃放烟花爆竹、爆破作业,严禁生产、销售、点放孔明灯,严禁其他未经批准的用火。

任何单位和个人发现火情应立即

上报,对知情不报或迟报者要追究责任。当地政府接到火情报告后,组织扑救不力,造成重大经济损失和人员伤亡的,严肃追究当地政府主要负责同志和相关人员的责任。

通告要求所有护林员、巡逻队员、检查站和瞭望哨工作人员,必须坚守岗位,履行职责,各级公安、林业等部

门要依法从严、从快查处森林火灾案件,严厉打击故意纵火、野外违法用火和破坏消防设施设备等违法犯罪行为,并予以曝光。

各级政府对本行政区域内森林防火工作全面负责。县级政府在进入林区路口、通道设立临时防火检查站,严禁无关人员进入森林封山防火区。在森林封山防火区违规用火的,无论损失大小,凡公职人员一律开除公职,非公职人员一律处以经济重罚或依法行政拘留;对无民事行为能力人和限制民事行为能力人,要追究监护人的责任。

张家口市宣化区

万余名干部群众巡逻防火

本报讯(记者高振发 通讯员韩文强)4月7日6时多,张家口市宣化区天泰寺街道办事处干部胡新华,就和同事一起到达了指定防火点。全区有很多人分布在各个防火点。大家都放弃了清明休假,坚守岗位,毫不松懈。胡新华说。

春季防火工作开展以来,宣化区共安排部署各级巡逻、护林人员1063人。3月29日,该区对春防工作再安排再部署,护林防火人员增至6000余

人。4月2日起,全区各机关单位全员上岗,全区防火人员达到1万余人。

为加强野外用火管控力度,清明假期,宣化区设立固定检查站24个,增设临时检查点92个。该区森林公安分局加大巡护频率和密度,坚决遏制擅自烧纸等野外违法用火行为。

截至目前,宣化区森林公安分局共打击野外用火19起。同时,该区专业森林消防队伍一直保持临战状态,靠前驻防,确保第一时间处置火情。

磁县

划区分片明确防火责任

本报讯(通讯员齐雄、沃倩倩 记者刘剑英)眼下正值森林防火关键期,磁县采取划区分片明确责任、加强隐患排查、完善应急预案等措施,筑牢森林防火安全网。

该县对重点林区、山头及重点地带划区分片,将防火责任制落实到山头、地头、人头。各乡镇、林区关口前移,加强森林火灾隐患排查,严查各类野外违规生产、生活用火行为。护林员、巡逻队、检查站实行全天候值守,

严防火种进入山林。对坟地、林农交错区域的杂草和可燃物,组织人力进行集中清理,降低火灾发生几率。对重点林区、荒山荒坡等部位加大巡查力度。完善火灾应急处置预案,做到队伍、物资、灾后处置等各环节紧密衔接,无漏洞、无死角。通过媒体宣传、在林区主要路口悬挂宣传标语、组织志愿者走进人流密集场所宣传等方式,增强群众防火意识,传播科学应对火灾知识。

我省39所高校调整本科专业 大数据相关专业热度高

本报讯(记者马利)近日,教育部公布《2018年度普通高等学校本科专业备案和审批结果》,我省共计39所高校调整本科专业。其中,34所高校新增备案93个本科专业,12所高校新增审批21个本科专业,7所高校11个本科专业被撤销。

高校新增专业中,热度最高的为数据科学与大数据技术专业,我省河北工业大学、华北科技学院、河北水利电力学院、河北环境工程学院等高校今年均新增了这一专业,河北科技大学新增大数据管理与应用专业。据了解,教育部去年印发的《关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》中,已将数据科学与大数据技术等5个专业定为战略

性新兴产业发展相关学科,要求高校主动布局。预计未来五年,将有大量大数据人才走上社会,满足不同层次的产业需求。

撤销的专业包括生物医学工程、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、服装与服饰设计、广告学、产品设计、无机非金属材料工程等。

教育部要求各地各高校加强新设专业建设,以经济社会发展需求为导向,合理控制招生规模,调整优化人才培养结构;以本科专业类教学质量国家标准为依据,不断提升专业内涵,突出专业特色,加强专业内涵,切实保证人才培养质量,提升教育服务经济社会发展能力。

我省征集2019年度省级科技计划项目 网上申报时间为4月10日至5月10日

本报讯(记者张怀琛 通讯员尹园)为推动实施创新驱动发展战略,近日,我省印发《2019年度河北省省级科技计划项目申报指南(汇编)》,开始征集2019年度省级科技计划项目。据悉,此次共发布17个专项的申报指南,网上申报起止时间为4月10日至5月10日。

据了解,科技重大专项重点支持中央冀科院所核心关键技术成果,京津地区高水平创新成果,省内外新一代信息技术、高端装备制造、高性能新材料、新能源、节能环保、大健康新医疗和现代农业等领域重大科技成果在我省转化和产业化。

重点研发计划共发布11个专项的申报指南,将重点支持新一代电子信息技术创新、新能源与智能电网技术创新、高端装备制造技术创新、高性能新材料技术创新、农业高质量发展关键共性技术攻关、现

代种业科技、奶业振兴重大技术创新、民生科技、生物医药、资源与环境、军民融合科技创新。此次,技术创新引导计划发布的是科技服务业专项,将通过支持或补助一批单位,培育和壮大科技服务市场主体,完善全链条科技企业孵化育成体系,建立健全技术市场服务体系,打造我省“双创”升级版。为提升科技创新能力,我省还发布了高水平人才团队建设专项、京津冀协同创新共同体建设专项、软科学研究专项和科学普及专项的申报指南,为全省创新发展、绿色发展、高质量发展提供科技支撑。

作为基本条件,项目申报单位应为我省行政区域内注册的或我省所属的具有独立法人资格的企业事业单位等。省外高等学校、科研院所、企业等可作为合作单位参与申报项目,但行政机构及其工作人员不得申报。省科技厅相关负责人说。

今起三天我省多地有降水

本报讯(记者宋平)省气象台预计,4月8日至10日,我省多地有降水。其中,9日至10日,受冷空气影响,全省最低气温普遍下降。

具体看,8日白天,石家庄、沧州及以南地区多云转阴有小雨或零星小雨,其他地区多云。8日夜到9日白天,全省阴,

张家口、承德、保定西北部有雨夹雪或小雪,其他地区有小到中雨,其中邢台、邯郸局有大雨。9日夜到10日,北部地区阴有小雪或零星雨夹雪转多云,其他地区阴转多云。

从气温看,9日至10日,中南部地区最低气温下降5至7,其他地区下降3至5。

深州市 打造美丽乡村 发展生态旅游

4月6日,游客在深州市休闲小镇小寺庄村旅游观光。

近年来,深州市立足蜜桃观光园生态优势,融美丽乡村建设于全域旅游格局,发展生态旅游。目前,深州市已设立4个特色美丽乡村旅游示范点,5个特色旅游小镇示范点。

新华社记者 李晚果摄



《河北省用煤投资项目煤炭替代管理办法》印发

新改扩建用煤项目应实行煤炭等量或减量替代

本报讯(记者潘文静 见习记者薛岳虎)为强化大气污染防治,落实煤炭消费总量控制目标,省政府办公厅日前印发《河北省用煤投资项目煤炭替代管理办法》。根据办法,新建、改建、扩建用煤项目,应当实行煤炭等量或者减量替代(以下简称煤炭替代)。煤炭替代应当在用煤项目投产前全部完成。

办法适用于河北省行政区域内直接消费煤炭的固定资产投资。直接消费煤炭是指以原煤、洗精煤、其他洗煤、水煤浆、型煤、煤粉等为燃料或燃料进行生产加工或燃烧,其耗能设备(设施、工具)主要包括锅炉、窑炉、气化炉、炼铁高炉等。

煤炭替代途径主要包括以下四个方

面:淘汰落后产能、压减过剩产能以及企业关停、转产减少煤炭消费;实施集中供热、耗煤设备节能技改或拆除淘汰燃煤锅炉等设备减少煤炭消费;改用可再生能源、天然气、电力等清洁能源替代减少煤炭消费;其他符合要求的煤炭消费减量途径。用煤项目煤炭替代的监督管理,由各级节能主管部门统筹负责。

办法明确,煤炭替代实行行业和企业差别政策。

行业差别政策。六大高耗能行业(煤炭开采和洗选业、石油煤炭及其他燃料加工业、化学原料和化学制品制造业、非金属矿物制品业、黑色金属冶炼及压延加工业、电力热力的生产和供应业)用煤项目煤炭替代系数为1.2,其他

行业用煤项目及热电联产等集中供热、国家鼓励的现代煤化工项目(原料用煤)煤炭替代系数为1.0。

地区差别政策。大气污染防治重点城市用煤项目煤炭替代系数最低为1.2,按上年度全省空气质量从好到差排名(以《河北省环境状况公报》)正式发布时间为准,已经受理的煤炭替代方案,替代系数保持不变,依次递增0.05。定州、辛集市煤炭替代系数依据空气质量指数参照确定;其他城市替代系数为1.0。

强化事中事后监管。办法要求,各级节能主管部门应当组织开展用煤项目煤炭替代落实情况检查,对发现的违法违规问题及时查处并予以曝光。对未

完成年度煤炭削减任务或行政区域内用煤项目煤炭替代方案不落实的市、县,上一级节能主管部门应责成其进行整改,整改期间暂停其行政区域内用煤项目的煤炭替代审查(民生供暖项目除外)。

用煤项目建设单位以重复替代、提供虚假材料等不正当手段通过审查的,节能主管部门应撤销原审意见,将相关情况向社会公布,纳入失信记录。用煤项目投产后的实际用煤量,不得超过审查核定的用煤量。未落实节能(煤炭替代)审查意见的用煤项目,由节能主管部门责令建设单位限期整改。不能改正或逾期不改的,节能主管部门按照法律、法规的有关规定进行处罚。