



今年卫生领域中央预算内投资已下达 456.6亿元加强公共 卫生防控救治能力

据新华社北京7月6日电(记者安筱)国家发展改革委6日称,已下达2020年卫生领域中央预算内投资,共安排456.6亿元,支持全国31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团加强公共卫生防控救治能力建设。

据介绍,本次投资计划坚持立足疫情防控急需,在项目实施上重点向疫情严重地区、急需紧缺领域倾斜,全面提升县域医疗卫生服务能力,筑牢

疫情防控救治第一道关口,加强区域医疗中心建设,升级改造重大疫情救治基地,提高危重患者救治水平,储备一定数量的救治设施设备,应急时服从国家统一调配。投资计划突出“一钱多用”,在满足防疫需求的同时,着力补齐县城城镇化建设短板,推动大城市大医院“瘦身健体”,全力支持贫困地区特别是“三区三州”和易地扶贫搬迁安置点项目建设,保障脱贫攻坚任务如期收官。

王毅同印度国家安全顾问通电话

就缓和边界事态达成积极共识

据新华社北京7月6日电7月5日晚,中印边界问题中方特别代表、国务委员兼外交部长王毅同印方特别代表、印度国家安全顾问多瓦尔通电话。

王毅表示,前不久中印边界西段发生加勒万河谷事件的是非曲直十分清楚,中方将继续有力捍卫自身领土主权,维护边境地区和平安宁。王毅强调,希望印方同中方相向而行,正确引导舆情民意,维护和推进两国正常交往合作,避免采取将争议扩大、复杂化的做法,共同维护中印关系大局。

双方就缓和当前两国边界事态坦诚深入交换了意见,并达成积极共识。

一、双方同意遵循两国领导人达成的重要共识,认为维护边境地区和平与安宁对双边

关系长远发展至关重要,应把边界问题置于双边关系的适当位置,避免分歧上升为争端。

二、双方重申遵守两国就边界问题签署的一系列协定协议,共同努力缓和边境地区的局势。

三、双方同意将通过特别代表会晤机制加强沟通,不间断地举行中印边境事务磋商和协调工作机制会议,不断完善和加强边境地区信任措施建设,避免影响边境地区和平与安宁的事件再次发生。

四、双方欢迎近期两国军事和外交会晤取得的进展,同意继续保持对话磋商,并强调应抓紧落实两国国防部军队高级会谈达成的各项共识,尽快完成双方一线部队脱离接触进程。

香港特区国安委举行首次会议

据新华社香港7月6日电(记者刘明洋)根据《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》第十二条,香港特别行政区日前设立维护国家安全委员会。特区国安委6日举行首次会议,全体成员出席,由中央人民政府指派的国家安全事务顾问列席会议。

香港特区国安委由行政长官林郑月娥担任主席,成员包括特区政府政务司司长张建宗、财政司司长陈茂波、律政司司长郑若骅、保安局局长李

家超、警务处处长邓炳强、警务处副处长(国家安全)刘赐惠、入境事务处处长区嘉宏、香港海关关长邓以海和行政长官办公室主任陈国基。陈国基同时兼任特区国安委秘书长。

香港特区国安委按香港国安法第十五条设立国家安全事务顾问,就特区国安委履行职责相关事宜提供意见,并列席特区国安委会议。国务院日前已任命骆惠宁出任特区国安委国家安全事务顾问。

区块链应用操作员、在线学习服务师……

我国再添9个新职业

据新华社北京7月6日电(记者王优玲)人力资源和社会保障部联合市场监管总局、国家统计局近日向社会发布“区块链工程技术人员”“城市管理网格员”“互联网营销师”“信息安全测试员”“区块链应用操作员”“在线学习服务师”“社群健康助理员”“老年人能力评估师”“增材制造设备操作

员”等9个新职业。这是我国自《中华人民共和国职业分类大典(2015年版)》颁布以来发布的第三批新职业。此外,此次还发布了“直播销售员”“互联网信息审核员”等5个工种,同时将“公共卫生辅助服务人员”职业下的“防疫员”“消毒员”和“公共场所卫生管理员”等3个工种上升为职业。

我省纳税人95%以上 涉税业务可自助办理

(上接第一版)

“区域智能微厅”是一台超终端自助系统,提供区域性、行业性的专业化办税服务。作为保定市首家“区域智能微厅”,高碑店京开五金建材批发市场“微厅”融入了“互联网+”和人工智能,将人脸识别、视频交互等功能与智能办税设备相结合,实现了税务登记、纳税申报、清税注销、发票领用、发票代开、社保缴费等172项业务的自助办理,辐射范围涵盖京开五金建材市场500多家批发经营企业和新发地2000多户农副产品经营纳税人,为北京迁出企业和商户提供了优质的办税服务。

与“区域智能微厅”不同,“驻企智能微厅”则是专为企业量身定制,提供更针对、个性化的服务,实现了纳税人缴费人业务办理简单化、便捷

化。“驻企智能微厅”在常规业务之外,专门增添了企业所需特殊业务功能。“我们提出了33项特殊业务,税务局专门为我们做了程序设计,覆盖了我们所有的涉税业务。”陈甜甜是长城汽车股份有限公司税务专员,她说,“驻企智能微厅”上线以来,公司月均节约办税时间10天以上,基本不用再跑税务局了。

智能办税网络在我省县乡也得以普及。邢台市任泽区的邢家河镇、辛店镇聚集了大量工业企业。过去在税收征管期,企业办税人员不得不频繁往返奔波。任泽区税务局铺设了“蛛网”式全区智慧办税网络,整合智慧税务网络资源,变单点办税为多点服务,实现了大部分办税业务足不出户。目前,任泽区近2000户规模以上企业网上办税普及率达到了99%。

习近平给巴新布图卡学园复信

新华社北京7月6日电 近日,国家主席习近平给巴布亚新几内亚布图卡学园复信。习近平在信中愉快地回忆了2018年访问巴布亚新几内亚时出席布图卡学园启用仪式的

情形,肯定学园办学成绩,对学园近期克服新冠肺炎疫情影响实现复课表示欣慰,指出中方将继续为学园发展提供必要支持和帮助。

此前,巴布亚新几内亚布图卡

学园校方致信习近平主席,衷心感谢习主席关心学园发展,高度评价中方为推进全球抗击新冠肺炎疫情国际合作所作积极贡献,表示在中方帮助下该校克服疫情影响实现

复课。

布图卡学园自2018年11月启用以来,招收学生约3000名,改善了当地办学条件,获得巴布亚新几内亚政府和民众一致好评。

新时代文明实践中心助推党的创新理论在基层落地生根

让党的创新理论“飞入寻常百姓家”

□新华社记者

民营经济发达、有36万外来人口的浙江省诸暨市,把宣讲阵地拓展到线上,打造的“1963法润”直播平台传播力惊人:两年录制98期节目,观看总人次达到1329万,评论超过40万条。

面对时代之需、使命所系、群众所盼,如何走好新时代群众路线,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”?2018年以来,以新时代文明实践中心试点建设为载体,各试点地区正在积极探索。

形式多样、内容有感、渠道可及

作为“枫桥经验”发源地,诸暨在新时代文明实践中心建设试点进程中,除了“1963法润”直播平台,还建立壮大市委宣讲团、新时代“枫桥经验”宣讲团、基层宣讲团等三支队伍,开设“微课堂”“微宣讲”“微直播”。

试点建设进程中,多地以喜闻乐见的形式、触手可及的方式、感同身受的故事,把党的声音有效传递到老百姓心里。

贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县醒狮镇谷新村新时代文明实践站“萤火虫好声音”海选活动现场,少数民族群众在演唱山歌。

这几年,龙里县涌现山歌新作品2400多首,山歌成了干群学习理论、表达心情、紧密联系的重要载体。

龙里县“金嗓子”志愿服务队用布依山歌十八调编了十多首山歌,既具象又押韵。队长罗丽萍说,山歌让党

中外顶级专家加盟北京冬奥会筹办团队

据新华社北京7月6日电(记者汪涌、姬烨)记者6日从北京冬奥组委获悉,北京冬奥组委已完成了第十批特聘专家的选聘工作。目前共选聘了58人次的中外顶级专家,服务于北京冬奥组委的十多个部门。其中,外籍专家有36人,分别来自18个国家和地区。

国家一级编创张和平是北京奥运会开闭幕式团队的核心成员之一。如今虽已年过七旬,依然保持着执着艺术追求,近期已7次参与指导北京冬奥会开闭幕式的策划工作。国际雪联高山滑雪委员会主席鲁西曾连续为多届冬奥会设计高山滑雪项目赛道,此次他也成为北京冬奥组委首批特聘专家之一,曾先后16次到延庆赛区指导赛道规划建设。

新冠肺炎疫情发生以来,多位外籍专家通过远程工作、在线咨询等方式,参与和承担冬奥筹办任务。

(上接第一版)

中关村海淀园秦皇岛分园创新了分配方式,对入驻分园企业形成的地方财政收入,合作双方按4:4:2的比例分享,其中,海淀、秦皇岛两地政府各得40%,20%部分共同设立产业发展基金,让更多参与进来的企业受益。

北京·沧州渤海新区生物医药产业园首开异地延伸监管先河,承接京津医药产业转移,借助北京医药产业转移实现了由传统精细化工产业园区向医药特色产业园区的转型升级,成为全国唯一一家北京转移医药企业由北京市延伸监管的园区。

一次次打破壁垒,一次次协同创新,“京津研发、河北转化”逐渐加速。怀柔一丰宁产业园等一批产业疏解项目成功落地,13家北京高新技术企业跨区域整体搬迁至我省;京津冀三地科技型中小企业和创新团队创新创业转移转化互认互通,河北向科技型中小企业和创新团队发放科技创新券4916余万元;组建大型科研仪器设备资源开放共享服务平台,实现了和京津网站仪器资源信息的互联互通,成功汇集总计5349台单套原值20万元以上科研仪器设备……



在贵州省龙里县醒狮镇谷新村新时代文明实践站“萤火虫好声音”海选活动现场,少数民族群众在演唱山歌。

新华社记者 杨文斌摄

的声音走进山区、走近少数民族群众,也让群众在传唱中变成传播者。

紧跟时代步伐,突出思想引领

山东省龙口市东江街道董家洼村有一棵号称“天下槐祖”的千年大槐树,村民喜欢在树下休息、议事。

“村民在哪里,新时代文明实践中心就延伸到哪里。”董家洼村党支部书记林吉祥介绍,村里搬出小马甲、小黑板,在大槐树下建起了讲坛,跟着村民作息走,有人聚、有人讲成为常态。

多地坚持“群众视角”,想方设法打通“最后一公里”,老百姓既是受众,更是积极参与者、传播者。

连日来,安徽省天长市文明办、天长市新时代文明实践中心办公室相继

发出倡议书,动员志愿者、志愿服务组织行动起来,以文战“疫”。

“投稿质量之高、速度之快、数量之多,是我们没有预想到的。”天长市文联志愿服务队队长刘恒昌坦言,短短几天就收到一大批有担当、有温度、有激情的原创作品,书画、文学、曲艺、地方戏等各具特色,将党的声音带到千家万户。

凝聚本地文化春风化雨

7月2日,在陕西省延安市志丹县且八镇吊坪村一孔农家石窑里,61岁的村民曹耀恩神情并茂,讲述刘志丹、曹力如等英烈开展革命工作的故事。这场“红色故事会”让20多位村民身临其境,听得格外认真。

志丹县是党中央战斗过的地方,

有深厚的红色历史和文化底蕴。作为全国首批新时代文明实践中心建设试点县,这里深入挖掘、系统梳理本地发生的革命故事,凝聚成有养分、有吸引力的本地文化。

诸暨市陶朱街道村、镇、城风貌并存,有2.4万多户拆迁安置房,大量居民迁居而来,彼此陌生,文化成为有效的黏合剂。陶朱街道党工委书记应国伟介绍,当地系统梳理散落在民间的文化元素,把“白门义塾”“清白门第”等故事,以口述方式做成系列纪录片,传播清廉、慈善等优秀传统文化,这些元素让群众有了共同语言,也让文明实践有了肥沃土壤。(记者:方问禹、滕军伟、周畅、郑生竹、齐健、李浩)

据新华社北京7月6日电

长江中下游干流控制站陆续超警

浙皖鄂三省防汛应急响应提升至Ⅲ级



7月6日,武汉龙王庙观江平台涌入上涨的江水。新华社记者 肖艺九摄

综合新华社7月6日电 受持续强降雨影响,两湖水系及长江中下游干流区间来水明显增加,长江中下游干流各控制站水位持续上涨。在莲花塘站5

日5时突破警戒水位32.5米之后,6日,长江中下游干流部分控制站陆续突破警戒水位。

实时水情显示,长江干流监利、九

江、大通、南京站分别于6日5时、0时、15时、8时达到警戒水位。截至6日15时,莲花塘站水位32.84米(超警0.34米),监利站35.70米(超警0.20米),九江站20.32米(超警0.32米),大通站14.40米,南京站8.86米(超警0.16米)。初步预计水位未来仍将继续上涨,最大超警幅度在1.0米左右。

受强降雨影响,安徽省长江干流水位持续上涨,安徽省防汛抗旱指挥部决定于7月6日15时起,防汛Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。

湖北省水利厅6日发布通知,鉴于当前防汛形势严峻,经研究,湖北省水利厅决定自6日8时将湖北省旱灾防御Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。

根据《浙江省防汛防台抗旱应急预案》,浙江省防指决定于6日14时30分将防汛应急响应提升至Ⅲ级,有关地区和部门将按预案做好防汛抗洪各项准备工作。

“从场地、资金、设备的‘硬件安装’,到政策、资源、制度的‘软件升级’,我省多措并举,全方位助推协同创新共同体建设。”省科技厅相关负责人表示,随着京津创新要素加速聚集,京津冀整个区域科技协同效应呈几何式增长。

贯通创新链条,加速成果转化

“前面提到的新型冠状病毒自测评估系统的详细资料能给我传送一下吗?有一家秦皇岛的企业非常感兴趣。”“我想对接病毒溶瘤制剂项目。如果结果真如预想的那么好,价格也能够接受,我们可以进一步谈合作……”

3月31日,一场有专家现场指导的对接会——河北·2020科技成果直通车京南示范区站生物医药线上专场路演活动吸引了河北、京南科技成果转化示范区10个园区、200余家企业前来对接。此次在线发布科技成果27项、融资项目19项,路演项目6项。当日,同方威视与京南科创谷达成了合作意向,拟共同打造首个省级辐照灭菌技术研究中心,推动辐照灭菌产业升级。

科技成果直通车活动只是京津冀三地科技联动的一个缩影。六年来,我省聚焦科技成果转化中心的战略定位,以实施“52111”工程为主线,着力提升承接京津科技成果转化配套能力,畅通成果转化通道,突破制约产学研用深度融合的体制机制障碍,也让“京津研发、河北转化”的脚步不停,奔跑在发展“高速公路”上。

技术转移体系建设持续推进。支持清华大学、中科院等高校院所、中国技术交易所、首都科技条件平台等在河北设立10余家技术转移分支机构或研究推广机构,按照“互联网+技术转移”的模式,已建成各类专业化技术转移服务机构120家。

“以前我们自己去找高校的科研团队谈合作,费力费时。现在借助北大部创新研究院,大大降低了企业的研发成本,提高了产品水平。”河北肽都生物科技有限公司销售经理张杰说,公司通过研究院顺利对接上了北大的李勇教授团队,对技术进行了升级,开发了19款新产品,肽产品销售额增加了近5000万元。

技术创新领域合作显著增强。充

分发挥专项资金的导向作用,通过京津冀协同创新共同体建设专项等,借力京津优质创新资源,大力支持我省企业、院所与京津共同开展关键共性技术研发。

“我们与中科院合作,研发出具有全部自主知识产权的钕铬共提技术,在国际上首次实现工业规模钕铬的高效提取。”河钢集团项目负责人介绍,截至2018年底,这项技术为河钢集团创造利润2亿元,“钕铬共提清洁生产技术及产业化应用”项目获得了2019年度河北省科学技术进步奖一等奖。

协同创新,正不断为京津冀区域协同发展注入新动能,增添新活力。数据显示,“十三五”以来河北省累计吸纳北京技术合同成交额达到660.9亿元,其中去年达214亿元。2019年度河北省科技奖232个项目中,京津冀协同创新占与外省合作项目的60.2%,比去年增加2个百分点。

省科技厅相关负责人表示,随着构建京津冀协同创新共同体建设不断深入,“京津研发、河北转化”的步伐将进一步加快,协同创新带来的重大利好将持续推动创新型河北建设。