

# 奋进新时代 聚力新征程

## 社会主义核心价值观公益宣传海报征集展示活动正式启动

新华社北京6月14日电 近日,“奋进新时代 聚力新征程”社会主义核心价值观公益宣传海报征集展示活动正式启动,面向全社会广泛征集社会主义核心价值观主题公益宣传海报作品。

本次活动由中宣部宣教局、中国外文局、北京市委宣传部共同指导,人民画报社、“学习强国”学习平台承办。活动以“奋进新

时代 聚力新征程”为主题,旨在通过公益宣传海报这一贴近群众、简明鲜活、易于传播的艺术形式,突出展现以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民昂扬奋进的伟大实践,展示新时代广大干部群众弘扬中华民族传统美德、培育和践行社会主义核心价值观的良好精神状态,描绘壮阔时代画卷、展现火热生活

图景,彰显崭新精神面貌,引领正确价值导向,为党的二十大胜利召开营造浓厚氛围。

据了解,征集时间截至2022年7月31日,申报机构或个人需将作品发送至邮箱shzyhxjzg2022@126.com。征集结束后,主办方将评选出一批优秀作品向社会发布,组织各类媒体平台集中刊发展示。

# 我国十年间向社会输送650多万名硕士

## 有目标、有重点、成建制地培养国家急需高层次人才

新华社北京6月14日电 (记者王鹏)党的十八大以来,我国研究生教育持续完善学科专业结构、人才培养结构,全国800多个研究生培养单位向社会输送60多万名博士和650多万名硕士,为党和国家事业发展提供了有力人才支撑。

这是记者从教育部14日举行的新闻发布会上获悉的。教育部学位管理与研究生教育司司长洪大用介绍,十年来,我国研究生教育在稳步发展学术学位的同时,大力发展专业学位,硕士专业学位授予人数占比从2012年的35%增至2021年的58%,博士专业学位授予人数占比从5.8%增至9%。

在重点学科领域,研究生教育也不断发力。统计数据显示,“双一流”建设中,理工农医类学

科占比达78.5%。哲学社会科学学科建设持续加强,甲骨文等一批具有重要文化价值的“冷门绝学”得到传承发扬。

面向国家重大战略需求和主攻方向,有目标、有重点、成建制地培养国家急需高层次人才,成为我国研究生教育的一大亮点。

例如,北京大学持续扩大“关键领域急需人才支持计划”,给予数学、基础医学等国家急需、人才培养基础好的基础学科招生计划增量支持。清华大学设立服务国家创新驱动发展战略的创新领军工程博士项目、面向创新创业的电子信息创新创业项目等,加快培养“高精尖缺”工程领域高层次人才。

近年来,面对研究生培养规模的不断扩大,如何保障培养质

量,是不少公众关心的话题。

“为确保研究生整体培养质量提升,我们强调大质量观,不断深化学科专业调整,按照国家经济社会发展的需要优化学科专业结构。”洪大用介绍,“此外,从招生计划制定,到招生录取、人才培养、学位授予、事后监管,我们都进行全流程、全覆盖的制度设计。”

既强调外部约束,也要注重学校、导师和学生的自律。“我们要求学校把人才培养放在中心位置,根据学校办学传统和学科特色,实现内涵式发展,同时鼓励教师做高层次人才培养的‘大先生’。在学生层面加强学风教育和学术道德教育,推动他们做到敬畏之心、报国之志和专精之能有机结合。”洪大用说。

# 河南全省麦收基本结束

新华社郑州6月14日电(记者 马意翀)记者14日从河南省农业农村厅获悉,截至13日17时,河南全省麦收基本结束。

据介绍,今年河南省小麦机收工作平稳有序,自5月27日大面积收获开始,至6月13日基本结束,历时18天,完成小麦收获面积8500多万亩,小麦机收率99.7%。高峰期日投入联合收割机11.2万台,日收获小麦1002万亩。

麦收过程中,河南省农业农村厅、发改委、卫生防疫等11个部门联合出台包含农机服务、防疫服务、通行服务、加油服务、应急抢收服务等内容的河南省助农惠农十项政策措施,全力保障今年疫情防控下的“三夏”机收工作。河南省农业农村厅联合省交通厅,发放农机跨区作业证5万张,落实免费通行政策;联合省气象局为2.2万名农机合作社理事长、跨区作业领队以及基层农机工作人员及时推送农机作业、气象等信息,引导农机合理流动。

河南省在高速公路出口设置绿色通道826个,对持有“两码两证”的农机和转运车辆,实行优先检查、优先放行。各地还设置了流动核酸采样点,为跨区作业人员提供免费核酸检测服务。

此外,河南省成立应急农机抢救队、应急服务小分队617支,对疫情封控管控区、无法返乡农民、困难家庭,提供代收代种服务。麦收期间,外省来豫联合收割机数量在1万台左右,与去年基本持平,跨区作业人员及车辆通行顺畅。

# 我省健康码一码通行全省

不管在省内哪个城市,只需扫一次码,就能在全省统一的结果展示界面,查询健康码状态、核酸检测信息、疫苗接种信息,并关联通信行程卡信息等,极大提高疫情防控工作效率。6月13日,记者从河南省一体化疫情防控管理平台了解到,这样的“升级版”河南健康码已在全省上线。

除了解决群众日常生活中需要频繁在多个页面之间切换的痛点,“升级版”河南健康码还实现了全省各市区疫情相关数据的互联互通。

“以前全省各地健康码、场所码都有各自独立的系统,无统一标准,界面不一致,码色不一样,是否关联核酸检测信息、疫苗接种信息等情况也不尽相同,可以说是万‘码’奔腾。另外,居民也可能遇到各种特殊情况,比如在一地做的核酸检测结果到了另一地不被认可,被赋黄码、红码却不知道赋码来源和赋码原因等。”该平台健康码系统项目经理贾敏杰介绍,为了解决上述问题,平台自5月中旬开发“码卡融合”系统,推动场所码、健康码、通信行程卡、核酸检测结果以及疫苗接种记录等有效衔接和融合应用。目前,在河南任何城市扫描场所码,都能做到扫码结果展示全省统一,各项数据互联互通,真正实现扫码结果全省互认,一码通行全省。

据了解,该系统是在省行政审批和政务信息管理局指导下,由正数网络技术有限公司提供专业技术支撑建设而成。未来,省一体化疫情防控管理平台还将积极推进规范赋码、及时转码,确保政策统一、标准一致、全国互认、一码通行,实现辅助疫情研判、流调溯源、精准管控和领导决策的目标。(据《河南日报》)



## 无偿献血 奉献爱心

6月14日,志愿者在位于呼和浩特市内蒙古自治区血液中心大厅合影。当日是第19个“世界献血者日”。内蒙古自治区红十字会联合内蒙古自治区卫生健康委员会在内蒙古自治区血液中心举办无偿献血宣传活动,活动吸引不少爱心人士前来参加。

新华社记者 贝赫 摄