

75年来全国粮食总产量增长5.1倍

新华社北京9月10日电(记者 唐诗凝、潘洁)国家统计局10日发布的《新中国75年经济社会发展成就系列报告》显示,75年来,我国粮食生产实现跨越式发展,粮食安全有保障。2023年粮食产量达到13908亿斤,比1949年增加1万多亿斤,增长5.1倍;粮食单产大幅提升,2023年全国粮食单产389.7公斤/亩,比1949年增加321.1公斤/亩。

新中国成立初期,我国农业经济稳步提升,产业结构优化升级。2023年,我国农林牧渔业总产值158507亿元,比1952年的461亿元增加158046亿元。按可比价格计算,1953年至2023年年均增长4.5%。随着农业生产方式的变革,我国农业生产实现了由“以种植业为主、以粮为纲”的高度单一结构向“农林牧渔全面、多元、协调发展”的历史转变,多元化食物供给体系加快构建。

报告显示,随着居民生活水平不断提高和膳食结构变化,经济作物生产蓬勃发展。2023年,我国经济作物播种面积达到7.9亿亩,比1949年增长了2.7倍。重要农产品全面发展,食物供给丰富多元。党的十八大以来,我国畜牧业现代化、规模化进程加快,综合产能进一步提升,肉蛋奶产量多年来一直稳居世界前列。

党的十八大以来,国家持续推进高标准农田建设,统筹推进灌溉水源保障和灌区建设改造,农业生产条件明显增强,农业基础更加稳固。截至2023年底,全国已累计建成高标准农田10亿亩以上。2023年我国耕地灌溉面积10.75亿亩,比1952年增长2.6倍。

报告显示,75年来,我国农业科技发展从小到大、从弱到强,取得长足进步。党的十八大以来,我国加快实现高水平科技自立自强,培育发展农业新质生产力,农业科技事业加快发展,创新体系更加健全,创新能力显著增强。2023年,全国农业科技进步贡献率63.2%,比2012年提升8.7个百分点,农业科技整体水平跨入世界第一方阵。

习近平在全国教育大会上强调 紧紧围绕立德树人根本任务 朝着建成教育强国战略目标扎实迈进

习近平代表党中央向全国广大教师和教育工作者致以节日祝贺和诚挚问候

李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇李希出席 丁薛祥讲话

新华社北京9月10日电 全国教育大会9日至10日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话。他强调,建成教育强国是近代以来中华民族梦寐以求的美好愿望,是实现以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的先导任务、坚实基础、战略支撑,必须朝着既定目标扎实迈进。

9月10日是我国第四十个教师节。习近平代表党中央,向全国广大教师和教育工作者致以节日祝贺和诚挚问候。

李强主持会议。赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希出席会议。丁薛祥作总结讲话。

习近平在讲话中指出,教育是强国建设、民族复兴之基。党的十八大以来,我们坚持把教育作为国之大计、党之大计,全面贯彻党的教育方针,作出深入实施科教兴国战略、加快教育现代化的重大决策,确立到2035年建成教育强国的奋斗目标,加强党对教育工作的全面领导,不断推进教育体制机制改

革,推动新时代教育事业取得历史性成就,发生格局性变化,教育强国建设迈出坚实步伐。

习近平强调,我们要建成的教育强国,是中国特色社会主义教育强国,应当具有强大的思政引领力、人才竞争力、科技支撑力、民生保障力、社会协同力、国际影响力,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力支撑。

习近平指出,建设教育强国是一项复杂的系统工程,需要我们紧紧围绕立德树人这个根本任务,着眼于培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,坚持社会主义办学方向,坚持和运用系统观念,正确处理支撑国家战略和满足民生需求、知识学习和全面发展、培养人才和满足社会需要、规范有序和激发活力、扎根中国大地和借鉴国际经验等重大关系。

习近平强调,要坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,实施新时代立德树人工程。不断加强和改进新时代学校思想政治教育,教

育引导青少年学生坚定马克思主义信仰、中国特色社会主义信念、中华民族伟大复兴信心,立报国强国大志向、做挺膺担当奋斗者。注重运用新时代伟大变革成功案例,充分发挥红色资源育人功能,不断拓展实践育人和网络育人的空间和阵地。加大国家通用语言文字推广力度,促进铸牢中华民族共同体意识。

习近平指出,要统筹实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,一体推进教育、科技、人才、创新,培养造就新时代高水平教师队伍。提高教师政治地位、社会地位、职业地位,加强教师待遇保障,维护教师职业尊严和合法权益,让教师享有崇高社会声望、成为最受社会尊重的职业之一。

习近平强调,要深入推动教育对外开放,统筹“引进来”和“走出去”,不断提升我国教育的国际影响力、竞争力和话语权。扩大国际学术交流和教育科研合作,积极参与全球教育治理,为推动全球教育事业发展贡献更多中国力量。

育引导青少年学生坚定马克思主义信仰、中国特色社会主义信念、中华民族伟大复兴信心,立报国强国大志向、做挺膺担当奋斗者。注重运用新时代伟大变革成功案例,充分发挥红色资源育人功能,不断拓展实践育人和网络育人的空间和阵地。加大国家通用语言文字推广力度,促进铸牢中华民族共同体意识。

习近平指出,要统筹实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,一体推进教育、科技、人才、创新,培养造就新时代高水平教师队伍。提高教师政治地位、社会地位、职业地位,加强教师待遇保障,维护教师职业尊严和合法权益,让教师享有崇高社会声望、成为最受社会尊重的职业之一。

习近平强调,要深入推动教育对外开放,统筹“引进来”和“走出去”,不断提升我国教育的国际影响力、竞争力和话语权。扩大国际学术交流和教育科研合作,积极参与全球教育治理,为推动全球教育事业发展贡献更多中国力量。

呼和浩特算电协同发展项目获国家数据局 “全国一体化算力网应用优秀案例”

本报讯(记者 杨彩霞)日前,2024中国国际大数据产业博览会——“数算一体,驱动未来”交流活动在贵阳举办,会上发布了国家数据局“全国一体化算力网应用优秀案例”,呼和浩特推动和林格尔新区与华电内蒙古能源有限公司共同建设的“内蒙古枢纽打造绿色可溯源和林格尔集群 推进算电协同发展”项目获得优秀案例。

项目通过提高前端绿色供电水平,为数据中心提供绿色电力,强化算力基础保障,降低能源供应成本,减少二氧化碳排放,助力国家实现“双碳”目标。推动构建中端多云算力能力,项目负荷侧用户中国移动、中国电信、并行科技等企业为科大讯飞、智谱华

章、京能国际等企业提供算力支撑,同时探索算力供给中的碳汇互认结算,形成算电协同与电碳互发展的制度体系,实现集群算力与绿色的协同融合以及算力资源跨区调度,为京津冀及全国提供算力保障。

“内蒙古枢纽打造绿色可溯源和林格尔集群 推进算电协同发展”项目是呼和浩特绿色算力发展的缩影。近年来,呼和浩特市紧抓国家“东数西算”工程重大机遇,围绕全国一体化算力网络国家枢纽节点和林格尔数据中心集群建设,系统规划我市算力产业发展布局,加快推动建设科学布局、供需协同、绿色安全、普惠易用的城市一体化算力网,以算力高质量发展赋能数字经济高质量发展。

2024年国家自然科学基金评审结果公布 内蒙古336个项目获得立项资助

本报讯(记者 武子暄)近日,国家自然科学基金委员会公布了2024年国家自然科学基金评审结果,内蒙古自治区20家单位336个项目(不含区域创新发展联合基金项目)获得立项资助,同比增长2.6%,资助经费1.1亿元,同比增加2.6%,青年科学基金项目立项数同比增加40%,获批项目数量和层次均有所提升。

国家自然科学基金是国家层面资助高水平基础研究的主渠道,获批项目数量和资助经费能够反映一个地区的基础研究水平,也是衡量一所高校和科研机构人才队伍建设和科研水平的重要标志。据统计,2024年,自治区获批项目中重点项目和外国学者研

究基金项目一外国青年学者研究基金项目各1项,均实现零的突破,面上基金项目23项,青年科学基金项目70项,地区科学基金项目240项,专项项目1项。

近年来,自治区科技厅不断深化自然科学基金计划管理改革,大幅增加经费投入,2024年投入较2021年增加一倍,进一步提高项目资助强度,扩大资助范围;围绕“五大任务”组织开展应用基础研究,提高了基础研究的针对性;加大对青年人才的支持力度,通过推行科研经费使用包干制等措施营造良好科研环境,为科研人员冲击国家自然科学基金项目奠定了良好基础。

呼和浩特:探索就业新样板 筑就“宜业”秀美城

●本报记者 丁晨

2022年,呼和浩特市被确定为公共就业服务能力提升示范项目首批实施城市之一。两年来,经过不懈努力,这项工作取得了一定成效。

两年间,呼和浩特市围绕“提技能、稳就业、强服务”,深入实施“宜业首府”“十万大学生留呼工程”“技能呼和浩特”“首创助航”等行动,打造了“丁香扎根”大学生就业品牌、全国首家乳业高技能人才培训基地、“宜业首府”智慧就业服务云平台、全区首家直播带岗基地等可复制、可推广的工作模式。其中“十万大学生留呼工程”被人社部评为2022年“地方就业创新事件”。

在具体工作中,呼和浩特市探索出一条包括高标准建设国家级人力资源服务产业园、高水平打造“全球领先”乳业高技能人才培训基地、高质量打造“丁香扎根”高校毕业生就业品牌的典型经验,并不断改革完善。

在高标准建设国家级人力资源服

务产业园方面,实施人力资源产业园服务提升项目,围绕“立足市场、集聚资源、数字赋能、多点联动”的总要求,全力创建国家级人力资源服务产业园,为推动区域协同发展提供更加优质高效的就业服务保障。

首先是建立“政校企”创新创业联盟,实施人力资源服务促就业行动。将产业园设立为“政校企”创新创业联盟联络点,在园区举办金秋大型招聘活动,与开设人力资源专业的5所高校完成线上签约,提升园区辐射带动作用。其次是开展特色直播带岗活动,推动用工就业“云牵手”。在产业园打造10个“六大产业集群”特色直播间,开展52场直播带岗活动,提供岗位数量1.3万个,累计在线观看34万人次。再就是对接供需两端,打通精准对接渠道。以产业园为纽带,推动十余所高校与工业园区搭建供需对接平台和实习实训基地,组织开展人力资源服务机构进校园、进园区活动,

建立企业用工数据库,收集求职人员就业意向,双向发力提升就业供需对接精准度。

在高质量打造“丁香扎根”高校毕业生就业品牌时,坚持“引人人呼、聚才兴市”人才理念,实施“十万大学生留呼工程”和“丁香扎根计划”,统筹推进驻呼高校云服务站、“丁香扎根”高校毕业生就业创业服务专项行动等项目,有效促进高校毕业生就业。

此项工作实施了“人才+平台”产教融合工程。建设“丁香技能人才公共服务平台”,开展大学生人才测评1656人次;将呼和浩特市人力资源服务产业园打造成为首批自治区级人力资源产业园,运营全区首家直播带岗基地,与13所驻呼高校、3个园区搭建就业供需平台,2023年服务高校毕业生23万人次以上。

打造全产业链高技能人才队伍。将企业任职资格和国家“新八级”职业技能体系有效融合,覆盖15个产业链上下游特色工种,共认定乳业技能

人才3495人,包含1名首席技师和13名特级技师,助推“中国乳都”向“世界乳业科技之都”全面晋级。

在高质量打造“丁香扎根”高校毕业生就业品牌时,坚持“引人人呼、聚才兴市”人才理念,实施“十万大学生留呼工程”和“丁香扎根计划”,统筹推进驻呼高校云服务站、“丁香扎根”高校毕业生就业创业服务专项行动等项目,有效促进高校毕业生就业。

此项工作实施了“人才+平台”产教融合工程。建设“丁香技能人才公共服务平台”,开展大学生人才测评1656人次;将呼和浩特市人力资源服务产业园打造成为首批自治区级人力资源产业园,运营全区首家直播带岗基地,与13所驻呼高校、3个园区搭建就业供需平台,2023年服务高校毕业生23万人次以上。

打造全产业链高技能人才队伍。将企业任职资格和国家“新八级”职业技能体系有效融合,覆盖15个产业链上下游特色工种,共认定乳业技能

呼和浩特市争取中央自然灾害救灾(凌汛)资金308万元

本报讯(记者 宋向华)近日,自治区财政厅下达呼和浩特市中央自然灾害救灾(凌汛)资金308万元,该项资金主要用于凌汛期间,灾害应急调查监测、转移危险地区人员、排险除险等应急处置工作,为全市开展灾害隐患排查和应急抢险提供强有力的支持。

市、县两级财政部门将配合防汛抗旱指挥部和应急管理部门,严格按照有关规定,统筹运用好该项资金,全力应对凌汛灾情,确保人民群众生命财产安全。

呼和浩特经济技术开发区多措并举保障教育资金

本报讯(记者 宋向华 通讯员 姜敏妍)今年以来,呼和浩特经济技术开发区财政局立足财政职能,多措并举,切实强化教育资金保障,全面推动教育事业高质量发展。

坚持“教育优先”原则,把教育作为财政支出重点领域予以优先保障。科学编制教育资金预算,将教师工资、教师培训、学校日常运行和校园文化建设等经费全部纳入年度预算,足额予以保障。严格预算执行,

落实资金保障。遵循基本支出按序时进度拨付、项目支出按实施进度拨付的原则,及时拨付沙尔沁中心校及附属幼儿园教师工资和学校日常运行等多项经费,为保障其教育教学活动顺利进行和提升办学能力提供了有力资金保障。落实好乡村教师生活补助政策,从待遇保障方面让乡村教师下得去、留得住,进而促进乡村教育的充分发展和乡村教育质量的提升。

现场短新闻



南瓜香飘致富路

格此老村南瓜香,佳节相约丰收忙。近日,黄合少镇格此老村第七届南瓜丰收节在格此老村党群服务中心举行。

为激发广大农民的职业荣誉感和参与乡村振兴的热情,活动对格此老村农业生产工作中“最美致富带头人”“最美种植户”以及乡村治理工作中“最美家庭”“最美庭院”进行了表彰。

活动现场,村民带着自家种植的南瓜展示售卖,凭借优质土壤种植出的格此老南瓜口感沙甜,吸引市民纷纷品尝选购。“各就各位,预备,开始!”随着一声号令,农民趣味运动比赛正式开始。本次活动让农民唱“主角”,拔河比赛、担南瓜接力、二人三足跑等集趣味性、娱乐性、协作性和竞技性于一体的项目一一登场。

“今年南瓜喜获丰收,村里种植南瓜300多亩,总产量突破60万斤,为村民带来了约120万元的可观收入。连续几届南瓜丰收节的成功举办,不仅宣传了我们南瓜的卓越品质,更直接促进了农民的增产增收。随着格此老南瓜的名声日益远扬,越来越多的市民和客商慕名而来,争相订购,为我们村的经济注入了新的活力。”格此老村党支部书记赵妙娟介绍说。

(本报记者 杨彩霞)



市交通集团中和新能源公司8.35MW 光伏电站发电量突破500万度

本报讯(记者 云艳芳)日前,市交通集团中和新能源公司自主投资的5个光伏电站,总装机容量8.35MW,发电量突破500万kW·h大关,其中首个三间房车辆段2.3MW光伏电站发电量累计达357万度,创造了连续安全并网运行401天的纪录。

2023年,三间房车辆段2.3MW分布式光伏电站建成投运,在一年多的时间里,公司技术人员多措并举,积极主动做好增发发电量,加强设备维护、安全管理这三项重点工作,始终秉持“安全发电”理念,将一切安全隐患扼杀在萌芽状态,确保设备长周期安全稳定运行,实现满发、稳发、多发。

2024年上半年,中和新能源公司新建光伏电站4座,装机容量6.05MW,建设过程中,公司多次组织新能源工作推进会,建立“日沟通、周例会、月总结”机制,倒排节点,强化执行,精心制定投运计划,安排专人跟踪进度,及时协调解决现场建设存在问题,积极同地铁运营公司联络,逐级调整发电功率,实现了满功率并网发电。

截至目前,光伏电站并网发电量达502万度,累计节约标准煤约1581吨,减少二氧化碳排放量约4110吨,既为公司带来了显著的经济效益,又为呼和浩特地铁的能源结构调整和环境保护作出积极贡献。