

工人日报

WORKERS' DAILY

2023年6月9日 星期五
癸卯年四月廿二 第21478期 今日八版



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版
国内统一连续出版物号 CN 11-0002 代号 1-5
中工网 http://www.worker.cn

近年来,安徽省新引进和扶持高层次科技人才团队50个,累计370个人才团队来皖创(领)办企业——

一座“强磁场”的引智密码

高质量发展调研行

本报记者 陈丹丹 陈华

安徽合肥西北一隅,有一座三面环水、远离喧嚣的小岛。小岛有一个别称——“科学岛”。
在这片2.65平方公里的土地上,有一台6米多高的稳态强磁场实验装置。

2022年8月12日,这台装置创造场强45.22万高斯的稳态强磁场,打破了尘封23年的世界纪录。

45.22万高斯磁场,意味着什么?
“相当于地球磁场的90多万倍。”中科院合肥物质科学研究院强磁场科学中心研究员房震介绍,“磁场越高,科学发现的机遇越多。”

“科学岛”正以日益增强的“智引力”,吸引着越来越多的科技创新力量,

跨越山海,相聚于此。

而这样的“强磁场”,不仅坐落于“科学岛”,它也是这些年来,安徽省招才引智的关键代名词。据介绍,近年来,安徽省新引进和扶持高层次科技人才团队50个,累计370个人才团队来皖创(领)办企业,2家企业上市,另有215家成为了高新技术企业。

(下转第3版)

习近平在内蒙古考察时强调 把握战略定位坚持绿色发展 奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章

蔡奇陪同考察



6月7日至8日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在内蒙古考察。这是8日上午,习近平在呼和浩特听取内蒙古自治区党委和政府工作汇报并发表重要讲话。
新华社记者 谢环驰 摄



6月7日至8日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在内蒙古考察。这是7日下午,习近平在呼和浩特中环产业园考察。
新华社记者 谢环驰 摄

■要牢牢把握党中央对内蒙古的战略定位,完整、准确、全面贯彻新发展理念,紧紧围绕推进高质量发展这个首要任务,以铸牢中华民族共同体意识为主线,坚持发展和安全并重,坚持以生态优先、绿色发展为导向,积极融入和服务构建新发展格局,在建设“两个屏障”、“两个基地”、“一个桥头堡”上展现新作为,奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章

■从全国来看,推动全体人民共同富裕,最艰巨的任务在一些边疆民族地区。这些边疆民族地区在走向共同富裕的道路上不能掉队。要坚持以人民为中心,在发展中更加注重保障和改善民生,补齐民生短板,增进民生福祉,让各族人民实实在在感受到推进共同富裕在行动、在身边

新华社呼和浩特6月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古考察时强调,要牢牢把握党中央对内蒙古的战略定位,完整、准确、全面贯彻新发展理念,紧紧围绕推进高质量发展这个首要任务,以铸牢中华民族共同体意识为主线,坚持发展和安全并重,坚持以生态优先、绿色发展为导向,积极融入和服务构建新发展格局,在建设“两个屏障”、“两个基地”、“一个桥头堡”上展现新作为,奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章。

6月7日至8日,习近平在巴彦淖尔市考察并主持召开加强荒漠化综合防治

和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会后,在内蒙古自治区党委书记孙绍骋、自治区人民政府主席王莉霞陪同下,来到呼和浩特市调研。

7日下午,习近平来到中环产业园考察。在园区展厅,习近平听取当地发展新能源新材料产业、促进产业结构优化调整、推动绿色低碳发展等情况介绍,详细了解园区企业半导体和光伏材料等产品的研发生产情况。他强调,坚持绿色发展是必由之路。推动传统产业转型升级,大力发展绿色能源,做大做强国家重要能源

基地,是内蒙古发展的重中之重。在这方面内蒙古方向明确、路子对头、前景很好,大有作为、大有前途。离开园区时,习近平亲切地对前来欢送的企业员工说,你们企业和园区办得不错,看了感到很提气。现在,我们要靠高水平科技自立自强、构建新发展格局来攻克科技难关。构建国内大循环是为了保证极端情况下国民经济能够正常运行,这同参与国际经济循环是不矛盾的。我们坚定不移实行高水平对外开放,敞开大门搞建设,一起合作实现共赢。习近平祝愿企业和员工继续努力,芝麻开花节节高,更上一层楼。

8日上午,习近平听取内蒙古自治区党委和政府工作汇报,对内蒙古各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平强调,要加快优化产业结构,积极发展优势特色产业。内蒙古是国家重要能源和战略资源基地、农畜产品生产基地和我国向北开放重要桥头堡,优化产业结构必须立足这些禀赋特点和战略定位,大力发展优势特色产业,积极探索资源型地区转型发展新路径,加快构建体现内蒙古特色优势的现代化产业体系。要发挥好能源产业优势,把现代能源经济这篇文章做好。(下转第3版)

本报记者走进全国职工数字化应用技术技能大赛决赛现场——

数字赛场“匠星”闪耀

本报记者 陈曦 朱欣 李润钊

障碍穿越、智能巡航、多机协同……
无人机操作员操控飞机上下翻飞划下匠心的轨迹。
点装组对、视校编程、焊花四溅……
焊接机器人操作工用机械焊弧熔铸匠心的肌理。

模型创建、全息计算、虚拟现实……
建筑信息模型技术员三维建模刻画匠心的轮廓。
6月7日,全国职工数字化应用技术技能大赛决赛在福州开幕。大赛现场,来自全国的264名技术能手走到“舞台”中央,用精湛技艺迎来属于自己职业生涯的“高光时刻”。

镜头一:19岁小将迎“技能高考”

装水、起飞、运水、倒水……场馆内的观众屏住了呼吸,6月7日,无人机操作员赛项进入最具挑战性的环节:多人多机协同精准运输。来自湖南代表队的苏文东一脸稚气,却沉着冷静,他和两位队友分工明确,三架无人机拖拽水瓶稳稳向前,

到达目的地后,苏文东操纵其中一架无人机逐渐提升高度,拉动绳子翻转水瓶,精准将水倒进容器中,然后迅速折返。
场外,观战的湖南队技术指导龚毅松了一口气:“跟集训时相比,比赛现场的装水容器外增加了一个塑料围挡,队员们在找倒水点时,前半程不太顺畅,但好在后半程渐入佳境。”他告诉记者,队员们今天表现出色,发挥出了训练时的水平。
“在无人机组装环节,任务书要求最后一步安装电池,但我有些紧张,刚开始就把电池装上了,可能会被扣0.2分。”走出赛场,苏文东略带遗憾地告诉记者。作为本次大赛年龄最小的选手,19岁的他第一次登上全国性赛事的舞台,展现00后的技能风采。
(下转第3版)

56个国家和地区将参加北京国际图书博览会

据新华社北京6月8日电(记者史竞男)记者从8日在京举行的新闻发布会上获悉,第29届北京国际图书博览会将于6月15日至18日在北京国家会议中心举办。

本届图博会由国家新闻出版署、科技部、北京市人民政府、中国作家协会、中国出版协会主办,中国图书进出口(集团)有限公司承办,阿尔及利亚担任主宾国,将以线上线下一体方式,打造一场集

版权贸易、出版展示、文化交流、专业研讨和阅读推广等功能为一体的大型国际文化交流盛会。由中共北京市委宣传部分主办的第21届北京国际图书节将同时地举行。

据介绍,本届图博会将有20多万种中外图书亮相,参展国家和地区达56个,展商数量2500家。其中,1500家中外出版及相关机构线下参展,海外展商约900家,占比60%。



全国部分地区2023年高考结束

6月8日,在贵阳市乌当中学考点,考生结束考试后在考场外合影留念。当日,全国部分地区2023年高考结束。
新华社记者 陶亮 摄

湖南省总工会叫响做实公益法律服务行动,构建和谐劳动关系

“三网”解决职工烦“薪”事

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大
娘家人暖心事

本报记者 王鑫 方大丰

仅用时1小时,湖南长沙某科技公司就与被欠薪员工黄江达成一致,签署了解决协议,现场支付了工资。这是前

不久,长沙市总工会劳动争议人民调解委员会(以下简称调委会)“快处快调”的一起成功案例。
当前,湖南省总工会大力推动“法院+人社+工会”劳动争议调裁审一体化

联动机制建设,各市州工会创新工作方法,已初步形成法院人社委派委托、工会办理跟进、联合督促问效、定期双向通报的工作机制。
1300个服务分队,6000名公益服务律师,开展实地普法宣传万余场次,现场惠及农民工近100万人……这是近年来,湖南省总联合其他部门开展“尊法守法·携手筑梦”公益法律服务行动时写下的数据。

织密劳动争议“化解网”

“与市总工会原有劳动争议派出仲裁庭不同,工会主导的劳动争议调解室,将非诉纠纷解决机制‘挺’在前面。”担任调委会主任的长沙市总工会党组书记、副主席彭鉴西,这样介绍该工会开办的“快处快调”劳动争议多元化化解新模式。
(下转第3版)