

习近平同埃及总统塞西会谈

新华社北京5月29日电(记者 郑明达 王宾)5月29日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华出席中国-阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式并进行国事访问的埃及总统塞西举行会谈。

习近平指出,68年前,埃及在阿拉伯和非洲国家中率先同新中国建交。任凭国际形势风云变幻,两国始终相互信任、真诚合作、携手发展。今年是中埃建立全面战略伙伴关系10周年。10年来,我同塞西总统共同引领双边关系蓬勃发展。中埃关系已经成为中国同阿拉伯、非洲、伊斯兰和发展中国家团结协作、互利共赢的生动写照。新形势下,建设更具内涵、更有活力的中埃关系,符合两国人民共同期待。中方愿同埃及不断深化互信,推进合作,构建面向新时代的中埃命运共同体,为地区乃至世界和平、稳定、发展、繁荣贡献力量。

习近平强调,中国正在全面推进强国建设、民族复兴伟业,中埃各领域交流合作面临历史性机遇。双方要继续坚定相互支持,携手促进共同发展。中方愿同埃及深挖基础设施、工业、电力、农业等传统领域合作潜能,开辟医疗卫生、信息通讯、可再生能源等新兴领域合作,深化经贸投资合作,鼓励更多中国企业赴埃投资兴业。办好今年“中埃伙伴年”,扩大两国人员往来和人文交流合作,将埃及“鲁班工坊”打造成中非职业教育合作的标杆。

习近平强调,中方支持埃及在国际和地区事务中发挥更

大作用,愿同埃及进一步密切在联合国、上海合作组织、金砖国家合作机制等多边平台的协调配合,倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化,共同维护国际公平正义和发展中国家共同利益。今年是中阿合作论坛成立20周年。中方愿同埃及和其他各方密切沟通合作,建好中阿合作论坛,不断为中阿关系发展注入新动力,推进中阿命运共同体建设。中方也愿同埃及等中非合作论坛非方成员一道,发扬中非友好合作精神,携手构建高水平的中非命运共同体。

塞西表示,很高兴来华进行国事访问并出席中阿合作论坛第十届部长级会议开幕式。当前世界正处于深刻复杂变化之中,中东地区深陷危机。埃方期待同中方进一步深化全面战略伙伴关系,努力促进地区和平稳定。埃方恪守一个中国原则,坚定支持中方在涉台、涉藏、涉疆、人权等核心利益问题上的立场,坚定支持中国实现国家完全统一。埃方欢迎更多中国企业赴埃投资合作,助力埃及制造业发展和工业化进程。希望以今年“埃中伙伴年”为契机,密切人文交流,加强两国在信息通讯、人工智能、新能源、粮食安全、金融等方面合作。埃方赞赏习近平主席提出的系列全球倡议,愿同中方密切双边协作,为人类和平进步作出积极贡献。

双方还就巴以冲突交换意见。习近平指出,本轮巴以冲突造成巴勒斯坦大量无辜平民伤亡,加沙人道主义局势极其严峻,中方深感痛心。当务之急是立即停火止战,避免

冲突外溢冲击地区和平稳定,防止更加严重的人道主义危机。“两国方案”是解决巴勒斯坦问题的根本出路。中方坚定支持巴勒斯坦成为联合国正式成员国。中方赞赏埃及为推动局势降温和实施人道主义救援发挥的重要作用,愿同埃及一道,继续为加沙民众提供力所能及的帮助,推动早日全面、公正、持久解决巴勒斯坦问题。

塞西表示,埃及高度赞赏中方在巴勒斯坦问题上始终主持公道,坚持正义立场,愿同中方保持密切沟通,推动加沙地区紧张局势尽快得到缓解。

会谈后,两国元首共同见证签署关于推进共建“一带一路”合作规划、科技创新、投资和经济合作、检疫等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和阿拉伯埃及共和国关于深化全面战略伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为塞西举行欢迎仪式。

塞西抵达时,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中埃两国国歌,天安门广场鸣放21响礼炮。塞西在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为塞西举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

全市2024年高考中考工作视频会议召开 董冰出席并讲话

本报济宁5月29日讯(记者 杜文闻)今天上午,全市2024年高考中考工作视频会议召开,贯彻落实全省普通高校招生考试安全工作视频会议精神,动员部署各级各部门,全力做好我市高考中考工作。市委常委、宣传部部长董冰出席会议并讲话。

董冰强调,要进一步提高思想认识,深刻认识当前考试安全形势的复杂性、严峻性,坚持底线思维,把握问题导向,盯紧关键环节,周密安排部署,全流程、全时段做实做细各项工作,确保考试安全万无一失。要突出抓好组考安全,抓好试卷安全保密,抓好考风考纪,开展考试诚信教育,加强监考监考,全面筑牢考试安全防线。要全面净化考试环境,严格考试管理,打击生产销售作弊器材行为,打击考试作弊违法犯罪活动,清理整顿助考培训机构,净化涉考网络环境,为考生营造一个安静舒心的环境。要细致周到做好服务,从吃饭住宿、交通疏导、防暑降温、秩序维护、应急救援等身边事做起,认真做好考生的思想工作,尽最大可能提供便利条件。要压紧压实工作责任,强化组织领导,协作配合、责任追究,科学谋划,精心组织,精细运作,确保全市高考中考安全平稳顺利。

济宁市2024年“全国科技工作者日”主场活动举行

本报济宁5月29日讯(记者 徐斐)今天上午,济宁市2024年“全国科技工作者日”主场活动暨科学家精神展在济宁高新区举行,活动主题为“弘扬科学家精神,勇当高水平科技自立自强排头兵”。省科协秘书长、二级巡视员李莉,市政协副主席张洪雷出席主场活动。

活动中,与会人员参观了“中国承诺 大国担当——‘30·60’碳达峰碳中和专题展览”全国巡展济宁站展览和“众心向党 自立自强——党领导下的科学家”主题展览。随后召开了座谈会,有关优秀科技工作者代表结合各自学习和工作实际,分享了成才成长、干事创业和服务社会等方面的感人事迹。

张洪雷在座谈会上指出,市委、市政府高度重视科技创新、科技人才工作,以科技、教育、人才、资源要素创新引领全方位创新,我市社会创新活力不断增强,科技赋能发展的动力更加强劲。广大科技工作者要大力弘扬科学家精神,找准定位,以“三争四敢”抓落实、乘势而上再突破”的精神,在推动济宁高质量发展的历史进程中展现新作为、再创新业绩、谱写新篇章。



开镰收割

近日,任城区南张街道小麦陆续进入收获期,农民抢抓农时,开镰收割,田间地头到处是金色的丰收场景。图为潘王乔村小麦收获场景。

通讯员 赵露 摄

“爱我梁山”主题宣推暨“乡村艺起来”文化进万家活动启动

本报梁山讯(通讯员 徐春芳)5月28日,“爱我梁山”主题宣推暨“乡村艺起来”文化进万家活动启动仪式在梁山县马营镇文化广场举行,旨在讲好“经济强县,美丽梁山”建设发展故事,让更多人了解梁山、爱上梁山。

“办好本次‘爱我梁山’主题宣推活动,是挖掘水浒文化、民俗文化、红色文化等特色地域文化,全力塑造城市品牌,提升梁山形象,在全社会营造‘爱我梁山·建设家乡’归属感和认同感的有力举措。”县委常委、宣传部部长、统战部副部长周菊兰表示,本次活动将舞台设在各乡镇(街道),计划利用两个月的时间,在各乡镇(街道)举办各具特色的文化活动,以文化人、以文惠民、以文兴业,着力打造集文艺演出、文化传播为一体的文化新业态。

据悉,活动期间,梁山县将开展“我的社区我家”社区邻里文化节、“我和我的志愿故事”志愿服务交流、“黄河少年说”云代言青少年演讲、“黄河岸边我的家”文明实践等十大主题活动,以群众喜闻乐见的形式,不断创新文化活动内容,活跃基层文化舞台,让群众乐享文化盛宴,持续提升获得感和幸福感。

邹城

防溺水不放松 筑牢“安全网”

本报邹城讯(通讯员 韩亮)为进一步提高青少年和居民的安全意识,降低溺水事故的发生率,近日,邹城市太平镇全面开展防溺水工作,筑牢防溺水“安全网”。

该镇坚持早部署、早安排、早行动,成立预防未成年人溺水工作领导小组,制定并实施防溺水安全应急预案和联防联控机制,明确各村(社区)和学校的工作职责,签订防溺水工作目标责任书,层层压实工作责任。同时,强化“镇、村、家、校”四方联动,利用微信群、学生家长群等多种方式宣传防溺水安全知识,向群众发放明白纸5000余份,要求有学生的监护人签订一份防溺水承诺书,提升学生安全防范意识和家长的监护意识。

此外,该镇全面梳理全镇所有河流、水塘、水沟,逐一建档造册,设置警示标志、防护栏等,配备必要的应急救援设备,并安排专人巡查管理,及时消除安全隐患。目前全镇各村河、塘、沟、渠增设警示牌320余个。

数读新闻

9部门开展安全生产资格证书涉假专项治理行动

应急管理部执法工贸局局长杨智慧29日表示,应急管理部等9部门日前联合印发了《安全生产资格证书涉假专项治理工作方案》,从印发之日到12月底,在全国范围内组织开展专项治理,坚决防范遏制假证问题。

杨智慧在当日的应急管理部新闻发布会上说,近年来,因从业人员持假证或无证违规作业酿成的事故屡屡发生。尽管相关部门多次予以打击,但一些不法分子铤而走险,假证问题很容易死灰复燃。去年北京市查出的一条特大跨省伪造特种作业操作证黑灰产业链,据虚假网站后台数据显,超50万人关注该网站,超过1.9万人购买了伪造的证件。

据悉,此次专项治理工作将强化全链条打击,贯穿制假、售假、买假、用假、虚假营销等多个环节,不仅在使用现场,更要从源头上杜绝假证空间。

据新华社电

1亿个11位公众移动通信网号码将专用于车联网业务

为积极支持我国智能网联汽车和车联网高质量发展,工业和信息化部近日规划1亿个11位公众移动通信网号码专用于车联网业务。

据了解,2023年我国汽车产销量创历史新高,双双突破3000万辆,同比分别增长11.6%和12%。与普通手机用户使用手机SIM卡联网类似,智能网联汽车依托配置车联网专用号码的物联网卡连接4G/5G网络,可支持车辆与车企后台进行数据通信、车内人员日常上网娱乐以及紧急情况下车内人员救援、道路救援的语音通信等各种功能。

工业和信息化部相关负责人表示,下一步,工业和信息化部将按程序向有关基础电信企业核配车联网专用号码,不断提升号码资源管理水平,持续跟踪产业发展态势,适时补充号码资源,发挥信息通信业赋能作用。

据新华社电

山西下达近10亿元资金支持农业转移人口市民化

为支持农业转移人口市民化,推进新型城镇化建设,山西省下达了2024年农业转移人口市民化奖励资金共9.78亿元,切实保障农业转移人口随迁子女义务教育等基本公共服务需求。

农业转移人口市民化奖励是根据各地吸纳农业转移人口等情况,按照“突出重点、促进均等、体现差异”原则实施的财政转移支付机制。一方面,对农业转移人口落户规模大、新增落户多、基本公共服务成本高的地区加大支持;另一方面,对财政困难地区给予倾斜,缩小地区间在提供基本公共服务能力上的差距。

据悉,此次奖励资金包括落户人口奖励资金、随迁子女义务教育奖励资金和工作努力程度奖励资金。山西省财政厅根据农业转移人口实际进城落户、提供公共服务情况、财政困难程度等因素测算分配资金,并由各县(市、区)统筹用于提供基本公共服务。

据新华社电

道德模范在身边

■本报记者 梁琨

自成为护工的那一天起,张昭红陪伴老人的脚步就从未停歇。38年来,她用爱坚守的善行义举化作了她独特的人格魅力,也影响带动着身边人,先后被评为“济宁好人”“山东好人”,并于2023年12月被评为第九届济宁市道德模范。

1985年12月,27岁的她来到兖州区小孟镇敬老院,担任照料老人们衣食起居的护工。那时她的孩子尚在幼年,但她却把孩子送给母亲代为照看。当大家疑惑她的选择时,张昭红坦诚地说:“敬老院的老人大多无儿无女,更需要照顾和陪伴。”

从家到敬老院有16里路,她每天骑自行车奔波在两地之间。即便如此,每天早上7点多,她都会准时来到敬老院,为老人整理房间、打扫卫生……

为了更好地照顾老人,张昭红就在工作记录本上细致

38年敬老不辍,她以爱坚守

——记第九届全市道德模范张昭红

她记下每位老人吃药时间,到点准时给老人喂药。敬老院里有不少行动不便、长期卧床的老人,她定时为他们翻身、拍背祛痰、按摩四肢、喂水喂饭,定期梳洗头发、修剪指甲,再脏再累从不抱怨、从不嫌弃。对于大小便失禁的老人,她为老人穿尿不湿的同时,细心地在他们身下铺一块小点儿的床单和棉垫,每天清理两到三次。

几十年如一日地照料和相处,张昭红也总结了一些小诀窍,常设计一些趣味活动,茶余饭后和老人们在棋、打牌、跳广场舞,丰富老人生活。每当村里有电影放映和唱大戏的时候,张昭红总会搀扶着老人前去观看,老人们的日子过得开心又惬意。“昭红每天陪着我们,日子也觉得温暖了。”老人们都非常欣慰身旁有张昭红的照顾和陪伴,见到她就像见到亲人一般,有什么心里话也都愿意跟她说。

“我在照顾老人,老人也在陪伴着我,感情已经超越了血缘,他们就是我的亲人。”十多年前,张昭红的丈夫和母亲先后患重病,她也想尽为人妻、为人母的责任,但一想到敬

老院里还有许多需要她照顾的孤寡老人们,便毅然决定舍小家、顾大家。“这里的老人最大的90多岁,最小的也有70多岁,他们更需要照顾和陪伴,家里的事情就拜托你们要多分担一些。”张昭红叮嘱儿子和儿媳们。

孙子们相继出生后,儿子和儿媳们也多次劝她回家享受天伦之乐,但都被她拒绝了。如今她也60多岁了,到了需要人照顾的年纪,但她仍在坚持。“我们终将老去,有儿女还好。可那些无儿无女的老人呢?只要敬老院的老人还需要我,我还有能力照顾他们,就不会离开敬老院,也会尽自己所能,让他们度过幸福晚年。这是我对老人的承诺!”张昭红希望把更多的关爱送给这些孤寡老人。

张昭红在护工这一平凡的工作岗位上,用一颗真心温暖着孤寡老人的心田,用实际行动诠释了中华民族传统美德,给“孝老爱亲”注入了新的含义,在身体力行中带动更多年轻人关心、关爱老年人群体,让老年人老有所养、老有所依、老有所乐,感受到社会更多的关怀和温暖。

济宁市第一人民医院医学真菌研究团队

矢志创新续写真菌新篇章

■本报通讯员 胡安国 冯亚辉

随着经济全球化进一步加深,地区间交流持续加强,新发际间传染病及特殊感染流行事件屡有发生。真菌作为人类感染的三大病原体之一,研究长期落后于病毒及细菌研究。史冬梅带领济宁市第一人民医院真菌研究团队结合真菌自身生物学性状及实验室仪器平台优势,研发了包含真菌免疫荧光镜检及数字PCR快速诊断的侵袭性真菌病的快速诊断平台,将诊断时长缩短至4小时以内,在真菌感染快速诊断领域取得了重要突破。截止至2024年初,该平台关键技术已成功实现转化,累计有1000余名危急重症真菌感染患者受益,有效诊断率达80%以上,保证患者能够得到及时诊断和有效治疗。

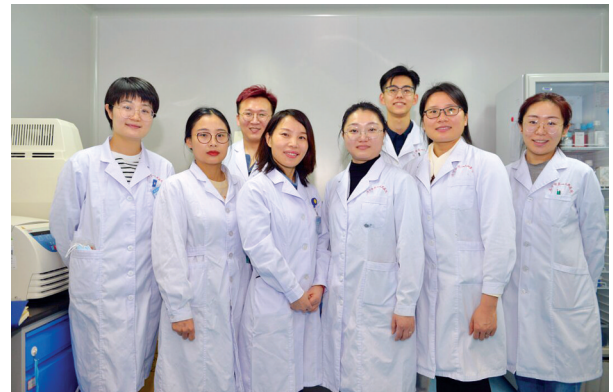
近年来,济宁市第一人民医院副院长、山东省医药卫生重点实验室学术带头人史冬梅带领的医学真菌研究团队紧密围绕真菌感染临床重大科学问题及公共卫生重要战略需求,开展科技攻关,攻坚克难,在真菌感染诊断治疗方面取得了一系列重大科研成果,为健康中国发展作出突出贡献。

奋斗不辍:在临床实践中探明科研方向

2015年,经过长期的临床实践,史冬梅敏锐地发现,真菌尤其是威胁人类健康的医学真菌已经成为严重的临床问题。“既然临床需要,那么就要有人研究,不是我们选择了真菌而是真菌选择了我。”史冬梅说。

2015年起,史冬梅教授努力推动医学真菌科研团队的建设,积极推进建立医学真菌保藏工作。“医学真菌菌种资源是我国医药卫生及生物多样性的战略资源,可以为后续研究提供重要且独一无二的材料。”史冬梅表示。

2017年,济宁市第一人民医院医学真菌实验室成立,实验室自建成就一举成为当时国内建筑面积最大的医学真菌保藏分中心。筚路蓝缕,创业维艰,实验室成立之初史冬梅



携团队积极与国内外顶尖真菌学家展开学术交流,促进多方面深度融合,取得了一系列丰硕的科研成果,尤其是在环境真菌新的发育生物学分类及环境与人体交互方面取得了瞩目的成就,重新定义了刺盾目真菌的发育地位,相关文章多次发表在世界真菌学顶级杂志《Fungal Diversity》,得到了学界的一致认可。

史冬梅带领团队始终坚持“临床服务科研,科研回馈临床”的正反馈、优循环的可持续发展理念。在临床实践中发现问题,并付诸科学研究,用成果回答并解决临床困惑。随着大量激素制剂、免疫抑制剂及有创辅助呼吸技术的应用,侵袭性真菌感染患者数量逐渐增多。但往往因为患者起病隐匿且不易被早期发现,侵袭性感染患者的死亡率居高不下。在此基础上,史冬梅团队结合真菌自身生物学性状及实验室仪器平台优势,研发了包含真菌免疫荧光镜检及数字PCR快速诊断的侵袭性真菌病的快速诊断平台,将诊断时长缩短至4小时以内,为患者的救治争取了黄金治疗时间。

2021年3月5日,史冬梅团队接到新生儿重症监护室的紧急求救电话,一名新生儿患者怀疑真菌感染,病情进展迅速,命悬一线。接到消息,史冬梅在第一时间获得患儿血样后,带领团队在不到5分钟时间,就通过荧光镜检技术发现了血液播散的真菌,并及时将结果反馈给临床,即刻启动抗真菌治疗,患儿顺利得救,转危为安。这一成功为团队带来了极大的鼓舞,也深深印证了临床科研之间相辅相成的重要性。

见微知著:在临床实践中致广大而尽精微

史冬梅携团队在长期的临床实践中,始终细致入微地对疾病进行研判,从不放过任何蛛丝马迹。其带领团队对临床上脂溢性皮炎患者进行治疗过程中,偶然发现患处马拉色菌滋生形成,这一发现得到了团队的高度重视,经过更大样本研究发现,此现象并非偶然。发现马拉色菌菌丝态与疾病之间的相关性,并针对马拉色菌菌丝阳性的患者进行抗菌治疗,并取得了巨大成功。截止至成果发表前,已累计诊断并成功治愈患者470余名,获得患者一致好评,相关成果发表在学界产生巨大影响,为脂溢性皮炎这一皮肤科常见多发病的发病机制及治疗提供了新思路。

正由于对疾病的细致入微的关注及研究,团队在除真菌感染之外的其他疑难复杂皮肤感染的诊断治疗中也取得了一系列突出的成果,重新命名鱼刺伤肉芽肿,探索疑难慢性皮肤感染患者的光动力治疗并取得显著疗效;又从临床进一步引申至基础,探索光动力治疗上述疾病的全新分子生物学及免疫生物学机制,为光动力学的拓展应用及新型抗真菌手段的研发起到了巨大的推动作用。

新的时代,新的挑战。在国家新时代发展战略的要求及部署下,史冬梅将继续带领医学真菌科研团队锚定真菌感染的学术高峰,脚踏实地,向着新的更高的科研目标前进,造福更多患者。