

建功新时代 逐梦向未来

——党中央、国务院邀请优秀专家人才代表北戴河休假侧记

新华社记者 熊丰

盛夏时节的北戴河,绿意葱茏,鸥鸟翔集。

8月1日至7日,受党中央、国务院邀请,60位来自高科技领域、哲学社会科学领域专家和基础研究领域青年人才等齐聚渤海之滨,参加北戴河休假活动。

本次休假活动以“建功新时代”为主题,旨在勉励专家们感怀山河壮美、厚植家国情怀,矢志报国、埋头苦干,奋力攀登新高峰、续写时代新篇章。

人才汇聚,国运昌隆。向着民族复兴的壮丽航程,专家们勇立潮头、信心满怀,满腔热忱与涛声浪影交织成激昂奋进的乐章,在碧海长空久久回荡。

海阔凭鱼跃——在无比广阔的新时代舞台施展才干

绿影婆娑,蝉鸣阵阵。专家们结伴漫步于蜿蜒海岸,谈笑间饱含浓厚的家国情怀。

以党中央、国务院名义,邀请优秀专家代表到北戴河休假,是党和国家人才工作的一项重要制度性安排。从领跑科技前沿的先锋,到深耕哲学社会科学的泰斗,再到深微基础研究的新锐……本次受邀的专家,在各自领域取得了突出业绩,是党和国家优秀人才的代表。

“休假是组织安排的‘强制休息’,这里的环境贴心,服务周到,处处彰显着温情关怀,体现了党和国家对人才的珍视和尊重。”北京大学博雅讲席教授钱乘旦说。

作为量子科技领军者,中国科技大学教授、中国科学院院士潘建伟在接到休假邀请时仍奋战在国家重点研发任务一线。多年来,他率领团队持续突破量子通信与量子计算核心技术,推动我国在该领域进入国际领先梯队。“这份关怀彰显党和国家爱才重才之情,更是新时代赋予我们科技工作者使命的召唤。”潘建伟说。

致安之本,惟在得人。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把人才工作摆在治国理政的重要位置,全面加强党对人才工作的领导,深入实施人才强国战略,一体推进教育科技人才事业发展,形成了人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面。

8月3日,受习近平总书记委托,中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇在北戴河看望暑期休假专家。他指

出,希望专家人才大力弘扬科学家精神,主动肩负起时代重任,开拓进取、拼搏奋斗,为建设教育强国、科技强国、人才强国,推进党和国家事业发展作出新的更大贡献。

专家们第一时间通过各种方式传递党中央的殷切嘱托,与团队、同行交流分享体会,凝聚起胸怀“国之大者”、矢志开拓奋进的磅礴力量。

身处波澜壮阔的伟大时代,实现梦想的前景无比光明,施展才华的舞台无比宽广。

深圳医学科学院院长、中国科学院院士颜宁表示,很多归国人才由于先前在国内缺乏长期积累与熟悉的环境,在工作和生活上可能面临独特挑战。因此,为他们“提供精准支持,加速融入与发展”就显得尤为重要。

“我感到国家正致力于系统化解决海外人才的引进、留用与发展问题,为人才发展打造最适合的舞台。”她认为,“当前我国正处于人才大展身手的黄金机遇期,各类人才归国创新创业‘天时地利人和’。”

面对中国现代化建设的广阔机遇,承载着党和国家的高度信任与殷切期许,专家们将此次休假视为逐梦征程的“充电”,为勇攀高峰积蓄力量。

逐梦沧海间——以实干为桨奋楫争先追梦星辰大海

燕山苍茫,渤海浩淼。中国长城博物馆依偎于角山长城怀抱,与连绵苍翠浑然一体。

8月4日上午,专家们来到这里参观。展厅中,一件件珍贵文物,诉说着长城的千年历史,勾勒出中华民族生生不息的精神图谱。

站在博物馆内巨型玻璃窗前,蜿蜒雄伟的角山长城尽收眼底。中国美术出版社社长原社长汪家明深有感触:“长城不仅是砖石垒砌的屏障,更是中华民族的精神脊梁。作为当代哲学社会科学领域的知识分子,为铸就中华民族的精神长城添砖加瓦,是我们义不容辞的责任。”

休假活动不仅为专家们提供了短暂的休憩,更创造了一个跨界交流的平台。乘车途中、餐叙时分,或是在庭院林荫下、海滩漫步间,专家们在放松身心的同时,交流思想、分享收获。

党的二十大报告提出,坚持面向世

界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,加快实现高水平科技自立自强。

在激烈角逐的人工智能前沿领域,上海人工智能实验室主任、首席科学家周伯文深入剖析:“人工智能作为引领未来的战略性技术,关于它的竞争,本质上是抢占未来发展制高点的竞争。当前,亟需通过重大组织模式创新,发现、选拔,并培育出一批战略科学家。”

中国医学科学院肿瘤医院药物临床试验研究中心主任、中国工程院院士徐兵河以亲历者视角进行分享:“党的十八大以来,我国抗癌药物从过去依赖进口到授权国外企业做临床试验,国际学术舞台从鲜见中国专家到如今有更多的中国学者担纲主题报告,这些转变正是我国人才水平越来越得到国际认可的体现。”

政治之要,以育才为先。着眼未来,加快造就更多青年英才是一项战略任务。此次北戴河休假活动,有8位40岁以下的专家人才代表参加,最年轻的33岁。

“受邀参加休假活动,不仅体现了党和国家对青年科技人才的关心,也体现了对基础研究的重视。”浙江大学求是特聘教授冯建东说,“推动我国科技自立自强,青年科技工作者肩负新时代使命,必须当好生力军,主动担当,勇于挑战科研难题,敢啃硬骨头,将科学家精神转化为服务国家战略的实际行动。”

实现高质量发展,关键靠科技创新,核心要素是人才。连日来,大家围绕如何加快构建具有全球竞争力的人才制度体系广泛交流、建言献策。

“当前产业发展的重心已经从规模扩张转向高质量发展。人才培养的关键在于构建支撑国家长远发展的战略性人才力量。”奇安信科技集团总裁吴云坤说。

中国电信首席科学家、人工智能研究院院长李学龙认为,要加强人才的爱国主义教育,大胆使用年轻人,赋予其更多施展才华的平台和资源支持,同时深化产学研融合以加强联合培养,让更多优秀青年人才脱颖而出。

勇做弄潮儿——把党和国家亲切关怀转化为强大动力

置身雄伟的山海关,专家们凭栏远

眺,万顷碧波尽收眼底,心中激荡起报效国家、勇攀高峰的壮志豪情。

“党的二十届三中全会提出统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,充分体现了党中央对人才强国建设的高度重视与战略擘画。下一步的关键在于扎实行动,要集中破解原始创新不足、关键核心技术受制于人的瓶颈难题,加速实现高水平科技自立自强。”北京航空航天大学材料物理系主任刘知琪说。

“距离2035年基本建成法治国家、法治政府、法治社会还有10年时间,任务十分艰巨。”中国社会科学院学部委员李林表示,服务中国式现代化建设要推动法治与经济、政治、文化、生态文明建设协调共进,为民族复兴伟业提供固根本、稳预期、利长远的坚实法治保障。

专家们登上“天下第一关”城楼,沿着城垣缓行。历史的气息扑面而来,诉说着中华民族深沉的家国情怀与坚韧不拔的精气神。

“作为文化工作者与教育工作者,创造熔炼时代精神、反映人民生活的精品力作,努力培养新时代音乐艺术高精尖人才,是我们的时代责任。”中国音乐学院院长李心草说,老一辈艺术家曾以赤诚家国情怀点亮中华民族精神灯塔,如今我们更要接过火炬,推动文艺事业薪火相传、永不止步。

要登绝顶莫辞劳,奋斗者只争朝夕。在北戴河休假期间,国家高速铁路青岛技术创新中心主任梁建英仍心系科研创新,积极谋划新一代高速轨道交通技术攻关。

“要把党中央、国务院的关怀转化为奋斗动力,瞄准国家战略需求攻坚核心技术,在推动高水平轨道交通装备技术自立自强的道路上,为建设科技强国、交通强国贡献力量。”她信心满满。

此次北戴河暑期休假,还特别邀请了来自生产一线的“大国工匠”。

作为国机集团所属中国第二重型机械集团8万吨模锻压力机班组的带头人,“全国劳动模范”叶林伟是我国高端重大技术装备领域的杰出代表。

“这份关怀是国家对产业工人队伍高度重视与崇高礼遇,我们将坚守‘大国重器’的使命担当,持之以恒追求卓越,以不懈奋斗践行工匠精神。”参加休假活动,叶林伟感到无上光荣,“未来将毫无保留做好‘传帮带’,为国家培养更多‘大国工匠’。”

天下英才聚神州,万类霜天竞自由。

大家一致表示,要把党中央、国务院培养人才、团结人才、引领人才、成就人才的关心关怀,转化为干事创业的满腔热情,勇于担当作为、敢于攻坚克难,在中国式现代化建设的宏伟征程上施展才华、建功立业。

(新华社北戴河8月8日电)



第12届世界运动会

特别报道

新华社成都8月8日电(记者 王恒志 刘旻)成都世运会开幕后首个比赛日共产生23枚金牌,中国武术队的卢卓灵夺得女子太极拳—太极剑金牌,为中国队取得“开门红”。产生于定向项目的赛会首金被瑞士人收入囊中,意大利代表团则以4金领跑奖牌榜。

武术项目此次设6个散打小项和6个套路小项。在8日的女子太极拳—太极剑项目中,卢卓灵以19.522分获得冠军,夺得成都世运会的中国代表团首金。即将迎来22岁生日的广东姑娘说,这枚金牌是送给自己最好的生日礼物。

男子南拳—南棍项目中国队没有派出队员参赛,来自9个国家和地区的选手一决高下,伊朗选手沙欣以微弱优势夺冠。已经练了12年武术的沙欣说,这次的选手水平比两年前成人大运会更高,希望武术进入世运会有助于推动这个项目进入奥运会。

赛会首金产生于8日上午的定向男子中距离项目。瑞士选手卡尔多·兰坎以45分22秒夺冠,这位29岁的机器人软件工程师说,他赛前对成都夏天的湿热天气做了很多准备,还提前三天来到成都适应,“我觉得自己做得不错”。高塔村赛场当日的高温天气确实成为选手的一大挑战,男子中距离40位参赛选手中,最终有11人未能完赛。

不受高温影响的泳池救生比赛好成绩不断。男、女100米混合救生比赛中,波兰男选手马杰赫扎克·卡西佩尔和德国女选手尼娜·霍尔特分别以破世界纪录的成绩夺冠。而意大利人则成为泳池中的最大赢家,他们摘得当日8金中的4金。

中国香港队也首日见金。在空手道女子个人型决赛中,东京奥运会和杭州亚运会两枚铜牌获得者刘慕裳击败日本队的尾野真步,为中国香港队赢得一枚金牌。

高温并不妨碍观众们的观赛热情。杭州亚运会壁球女单季军、中国香港队的何子乐就直言观众观赛的热情出乎意料,导致自己在成都的舅妈都没抢到票。

而运动员们除了在场上拼搏,还期待更多了解成都这座城市。夺得首金的兰坎说,明天休息一天,准备“去看熊猫”;第一次到成都的美国轮滑运动员查尔斯·罗曼·沃恩也计划去熊猫基地,他还说:“我品尝了很多美食,体验堪称非凡。”

首个比赛日共有34个代表团有奖牌入账,15个代表团分享了23枚金牌,意大利和德国分别摘得4金,以12枚和10枚奖牌排在积分榜前两位,中国代表团以1金并列奖牌榜第九。



8月8日,在成都世运会武术项目女子太极拳—太极剑决赛中,中国选手卢卓灵夺得冠军。这是中国体育代表团在成都世运会上的首枚金牌。

上图:8月8日,卢卓灵在太极剑比赛中。

新华社记者 徐速绘 摄

8月8日,在2025年成都世运会泰拳男子86公斤级四分之一决赛中,中国选手张程程战胜墨西哥选手埃尔南德斯,晋级半决赛。

左图:8月8日,张程程(右)在比赛中。

新华社记者 张博文 摄

强化防汛救灾各项工作

各地各部门贯彻落实习近平总书记重要指示精神

新华社记者

8月7日以来,甘肃兰州市榆中县等地遭遇连续强降雨引发山洪灾害,造成重大人员伤亡。

灾害发生后,习近平总书记高度重视并作出重要指示指出,“当务之急要千方百计搜救失联人员,转移安置受威胁群众,最大限度减少人员伤亡,尽快恢复通讯和交通”“加强风险预报预警,加强隐患排查整治,加强应急值班值守,有针对性地做好防汛救灾各项工作,确保群众安全度汛”。

相关地方和部门迅速贯彻落实习近平总书记重要指示精神,组织力量全力开展抢险救灾,尽最大努力减少人员伤亡。充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用,全面落实防汛抢险救灾政治责任,守土尽责、冲锋在前,筑牢守护人民生命财产安全的坚实防线。

8月8日,国家防灾减灾救灾委员会针对甘肃严重洪涝灾害启动国家四级救灾应急响应,派出工作组赴灾区,指导和协助地方做好受灾群众基本生活保障等灾害救助工作。水利部第一时间启动重大水旱灾害事件调度指挥机制,召开防汛会商会,分析研判雨情汛情灾情形势,研究部署抢险救援支持工作,维持针对甘肃的洪水防御Ⅳ级应急响应,并派出工作组赶赴抢险救援一线。

最大限度减少人员伤亡,尽最大努力搜救失联人员。

榆中县城关镇兴隆山村,山洪冲倒的树木挤占公路,公路两侧的房屋也涌入了淤泥。救援人员驾驶大型起重机、全地形摩托车等救援设备,同时利用生命探测仪、搜救犬等在现场进行抢险救援。

“习近平总书记要求‘千方百计搜救失联人员’。作为国家综合性消防救援队伍的一分子,我们将全力以赴开展救援,只要还有一线希望,就决不放弃。”国家西北区域应急救援中心一大队一中队中队长李伟清说。

据了解,国家综合性消防救援队伍已累计调派717人、124车、16舟艇、7犬参与救援;中国安能集团170余人携带专业救援装备70台(套)紧急驰援。

为加快转移安置受威胁群众,榆中县马坡乡旧庄沟村党支部书记王黎显正在村里的临时安置点忙碌着。

“按照习近平总书记重要指示,我们全体党员干部正在将受灾群众转移至临时安置点,安置点矿泉水、泡面、火腿肠、热水、被褥等必要生活物资齐全。”王黎显说,将加快修复受损设施,加强风险预报预警和隐患排查整治,扎实做好防汛救灾各项工作,确保群众安全。

抢险救援,要做好通讯和交通两大生命线工程恢复工作。

灾害发生后,甘肃省交通运输厅组织定西、兰州等周边公路事业发展中心及相关交通企业,出动机械设备120余台(套)、应急人员650余人,已抢通S104线和兴黄公路水毁多处。目前,抢通作业仍在有序进行。

“‘尽快恢复通讯和交通’,这是习近平总书记提出的明确要求。”甘肃省兰州公路事业发展中心主任严江林和同事与救援人员一同抢险。“将持续保持战备状态,尽快抢通灾区受损公路,为救援物资运输和人员转移提供坚实的交通保障。”他说。

灾害造成榆中县部分电力设施受损。国网榆中县供电公司经理郭辉带领电力抢修队伍迅速出动,深入榆中县城关镇峡口村现场排查供电线路及设备受损情况。

“按照习近平总书记重要指示要求,我们加强隐患排查整治,同时与地方抢险救灾力量共同对受损线路进行攻坚,全力加快恢复供电进度。”郭辉说。

国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局向灾区调拨折叠床、棉衣被、应急照明灯等1万件中央救灾物资,支持当地进一步做好受灾群众紧急转移安置和救灾救助工作。

财政部、应急管理部紧急预拨6000万元中央自然灾害救灾资金,支持甘肃应急抢险和救灾救助;国家发展改革委紧急安排中央预算内投资1亿元,支持甘肃做好洪涝灾害灾后应急恢复,重点用于灾区基础设施和公共服务设施灾后应急恢复建设。

当前仍处“七下八上”防汛关键期,各地区和有关部门进一步提高警惕、落实责任,加强雨情汛情监测预警和灾害防范应对。

“习近平总书记强调‘加强隐患排查整治,加强应急值班值守’,这是当下汛期做好防灾减灾工作的重要保障。”水利部水旱灾害防御司司长姚文广表示,将深入排查山沟河道聚居地、溪谷景点、桥梁上下游等区域山洪灾害风险隐患,及时梯次发布预警信息直达防汛一线,强化落实临灾预警“叫应”机制,全力避免人员伤亡。

近期,北京、广东等多地遭遇极端天气。各地区和有关部门靠前部署指挥,有针对性地做好防汛救灾各项工作,确保群众安全度汛。

针对当前出现的大范围强降雨过程,广东气象部门落实防台防汛工作要求,深化部门联动,切实筑牢气象防灾减灾防线。“贯彻落实习近平总书记重要指示精神,我们不断强化监测预报预警,及时提醒省内各地注意防御强降雨水及其引发的山体滑坡、泥石流等次生灾害。通过科技手段组成气象监测网及时报送气象预警信息,通过‘双叫应’机制直达21个地市基层责任人。”广东省气象台首席预报员张东说。

“按照习近平总书记的重要指示要求,我们要充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,开展好工程抢险、清淤除障等工作,进一步提升防汛救灾工作的针对性、有效性。”北京市怀柔区委书记张强说。

“人民至上、生命至上,习近平总书记多次对防灾救灾工作作出重要指示,充分体现了总书记对人民群众安危的深切牵挂,为我们凝聚各方力量做好防汛抢险救灾工作注入了强大思想动力。”应急管理部防汛抗旱司司长徐宪彪表示,将强化监测预警和隐患排查整治,及时调拨救灾物资,进一步督促各地强化防汛抗洪重点措施,及时果断转移危险区群众,全力保障人民生命财产安全。

针对近期极端天气频发,广大干部群众表示要始终绷紧防汛救灾这根弦,全方位强化应急值守,落实落细各项防汛措施,持续提高安全度汛意识,时刻保持引而待发的状态。

(新华社北京8月8日电)

上半年我国机械工业规上企业增加值同比增长9%

据新华社北京电(记者 周圆)中国机械工业联合会近日发布数据显示,今年上半年,我国机械工业经济运行稳中向好,产品产销平稳增长。其中机械工业规模以上企业增加值同比增长9%,增速高于全国工业和制造业2.6和2个百分点。

数据显示,上半年,重点监测的122种主要产品中,84种产品产量同比增长。其中,汽车产销分别完成1562.1万辆和1565.3万辆,同比分别增长12.5%和11.4%;发电机组产量同比增长60.5%,太阳能电池产量同比增长18.2%;工业机器人产量同比增长35.6%;挖掘机械累计销售

12.1万台,同比增长16.8%。

上半年,机械工业产业升级和高质量发展成效显著。其中,机械工业战略性新兴产业相关行业合计实现营业收入和利润总额增速分别比全部机械工业高1.3和5.4个百分点;风电机组产量增速超过70%,占发电机组产量的比重超过一半。

展望下半年,中国机械工业联合会会长徐沙表示,总的来看,机械工业发展的战略机遇与风险挑战并存,有利条件强于不利因素,预计机械工业经济运行将延续稳中向好的总体态势,对外贸易保持基本稳定。