

爱国奋斗 逐梦复兴

——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 丁小溪

盛夏的北戴河,气蒸蔚蔚,万木竞秀。

8月1日至7日,受党中央、国务院邀请,58位来自自然科学、工程技术、哲学社科、文化艺术等领域的优秀专家代表齐聚渤海之滨。

在新中国成立75周年之际,今年的暑期休假活动以“爱国奋斗”为主题,激励专家们爱党爱国、埋头苦干,再攀高峰、再创佳绩。

人才蔚起,国运方兴。向着民族复兴的光辉彼岸,专家们搏浪击涛,一往无前,壮志豪情与金沙白浪汇聚成雄浑澎湃的和鸣,在碧海青天久久回荡。

山海为证——“在大有可为的新时代,不负党和人民重托”

繁花簇簇,蝉声悠悠。沿着蜿蜒小道,专家们三三两两,闲庭信步。

“能够参与这次休假,我感到非常荣幸。这是党中央对我们专家人才的关怀和信任,更是厚望和重托。”

接到休假通知的那一刻,贵州省地矿局首席科学家周琦正奋战在找矿勘查项目一线。深耕矿产资源领域逾40年,周琦带领团队艰苦攻关,多次实现技术突破,为保障国家能源资源安全作出重要贡献。

办好中国的事,关键在党,关键在人,关键在人才。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央站在实现民族复兴、赢得国际竞争主动的战略高度,把人才工作摆在治国理政大局的突出位置,高瞻远瞩、守正创新,广开进贤之路、广纳天下英才,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。

尊重人才、信任人才、支持人才、关爱人才。

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看望慰问暑期休假专家,代表党中央、国务院向全国各条战线、各个领域的广大专家人才致以诚挚问候,强调要弘扬科学家精神,勇担历史重任,为建设教育强国、科技强国、人才强国,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业再立新功。

专家们第一时间将党中央的关心关怀传递给身边的同事和同行,鼓舞带动

大家心怀“国之大事”,锐意开拓进取,创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的业绩。

“回国任教20年来,有机会能够在自己的国家进行科学研究和培养人才,是我这一生感到最幸运、也最有意义的一件事。”

中国科学院院士、清华大学教授姚期智表示,看到国家对于人才的重视和中国科技发展的光明前景,越来越多的海外人才选择回国工作、回馈家乡。今年6月,习近平总书记给姚期智院士回信,勉励他坚守初心使命,发挥自身优势,为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献。

科学无国界,科学家有祖国。专家住地宾馆的大堂墙面上,悬挂着一幅幅“国之重器”“国之利器”的照片,彰显出近年来我国科技工作者坚持自主创新所取得的一系列重大科技成果。

上天、入地、下海,志之所趋,无远弗届。

英雄航天员王亚平驻足观看照片,深有感触。“我们身处在一个呼唤人才也造就人才的光辉时代,推进着一项需要人才也孕育人才的伟大事业。中国航天人要把个人理想与祖国命运融为一体,把航天事业作为报效祖国的舞台,坚信拼搏奋斗是人生最大的幸福。”

海风习习,海浪滔滔。专家们将爱国之情化为报国之行,勇做投身时代洪流的奋斗者和弄潮儿。

潮起东方——“迎难而上、蹄疾步稳,激荡改革创新源头活水”

大雁落幽燕,白浪滔天。改革春潮涌,气势如虹。党的二十届三中全会部署实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,强调统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,健全新型举国体制,提升国家创新体系整体效能。

连日来,聚焦构建支持全面创新体制机制,专家们碰撞思想、激荡智慧、增进共识,不断汇聚前行的力量。

2023年度国家最高科学技术奖获得者、中国科学院院士薛其坤认为,统筹推进教育科技人才体制机制一体改

革,就要在教育、科技、人才的结合上做文章。

“要充分认识和把握建设教育强国、科技强国、人才强国的内在一致性和相互支撑性,把三者结合起来统筹谋划,形成推动高质量发展的倍增效应。对高校来说,就是要紧扣国家重大战略需求,不断调整优化学科设置,培养更多国家战略人才和急需紧缺人才,全面激发创新创造活力。”薛其坤说。

体制顺,机制活,则人才聚,事业兴。8月3日下午,古朴典雅的会客厅中,专家们围坐一起,开展热烈的小组讨论。

“我们要进一步向改革要活力要动力,持续强化体制机制保障,做到出成果和出人才相结合,抓作品和抓环境相贯通,让文艺工作者在充分施展才能的舞台上实现自我价值,实现自由全面发展,更好推进文化自信自强。”中国歌舞剧院艺术团总监山洪说。

“要学习贯彻三中全会精神,以创新能力、质量、实效、贡献为导向,坚持‘破四唯’与‘立新标’并举,着力构建符合科研活动特点、体现人才成长规律的评价指标和评价方式,进一步提升评价体系的科学性、合理性、公平性。”中国工程院院士、河南农业大学教授康相涛说。

今年的休假队伍中,有10位专家曾荣获“国家卓越工程师”称号。他们是工程技术领域的先进典型,是创新路上矢志不渝的领跑者。

“要持续深化培养模式和育人机制改革,从课程、教材等核心要素出发,推进卓越工程师招生、课程、教材、导师、毕业、评价等全系列标准体系建设,主动适应加快发展新质生产力的时代要求,更好服务国家战略需求和经济社会高质量发展。”山西大学副校长程芳琴说。

北京城建集团总工程师李久林认为,卓越工程师是“具有突出技术创新能力”“善于解决复杂工程问题”的工程师,培养这类工程技术人员,必须走出学校,扎根产业实践。要遵循工程教育规律和科技创新规律,建立健全产教融合机制,源源不断培养造就更多高素质技术技能人才、大国工匠、能工巧匠。

红日初升,其道大光。河出伏流,一泻汪洋。

改革,让一切创新源泉充分涌流,汇聚起实现强国梦、复兴梦的磅礴力量。

长风破浪——“第一个百年奋斗目标实现了,第二个百年奋斗目标也一定能够实现”

巍巍山海关,依山襟海。专家们举目远眺,壮志满怀。“科学研究,就是要向宏观拓展、向微观深入、向极端条件迈进、向综合交叉发力,努力开辟新领域、勇闯无人区,不断突破人类认知边界。”

从领衔研发中国首台深海钻机,到研制“海牛II号”在海底成功下钻231米,湖南科技大学海洋实验室主任万步炎始终紧盯科技前沿,积极抢占科技竞争制高点。

江山留胜迹,我辈复登临。沿着古老城楼的石阶向上攀登,新疆医科大学附属中医医院主任医师李凤森思潮澎湃、思绪万千。

“历史川流不息,精神代代相传。作为扎根边疆民族地区的医学工作者,我们要将大医精诚、大爱无疆的崇高精神发扬光大,坚持实事求是、严谨细致的工作作风,不唯上、不唯书、只唯实,努力多出高水平成果。”李凤森说。

几日后,青岛大学省部共建三江源生态与高原农牧业国家重点实验室主任、研究员赵新全将再一次踏上可可西里无人区周边区域,开展野生动物及草地变化野外考察。

“科研成果大多是靠长期专注产生的,是在循序渐进、量变积累中获得的。要有十年磨一剑的定力,敢于受挫、愈挫愈勇,依靠终身探索成就一番事业。”赵新全说。

世道必进,后胜于今。

“我们不仅要做事业的开拓者,更要做新时代的伯乐。”中国社会科学院中国历史研究院副院长李国强说,“功成不必在我,功成必定有我。要吐哺握发、唯才是举,营造尊重独立性、差异性的学术生态,让年轻人有更多机会挑大梁、当主角,以务实、平等、开放的心态为党和国家培养后备人才,为强国建设、民族复兴贡献更多智慧和力量。”

一万年太久,只争朝夕。

以此次休假为新起点,专家们重整行装再出发,坚定信心,不忘初心,向着更加广阔的星辰大海,昂首阔步前行。

从北京到巴黎,冬奥人与奥林匹克共成长

□新华社记者 姬烨 肖亚卓 许仕豪

每一届奥运会,人们在为奥运健儿喝彩的同时也不会忘记,还有许多人坚守在幕后,为奥运会的顺利举办默默奉献着。巴黎奥运会上,就有这样一群中国人。两年前,他们全身心参与北京冬奥会的筹备。两年后,他们又追寻奥林匹克的脚步来到巴黎。

他们,有一个共同的名字——冬奥人。在巴黎,新华社记者见到了他们。

从北京到巴黎,从冬奥到夏奥,奥林匹克正潜移默化影响着他们的人生轨迹。

6日凌晨1点,在巴黎协和广场,廖晶晶刚刚结束三人篮球赛后巡场,之后还要再去开场馆例会。赛事期间每天工作至第二天凌晨一两点,几乎成为常态。在她看来,巴黎奥运会在转播方面延续了北京冬奥会的好做法。比如北京冬奥会因为疫情的影响而在闭环内举行,国际奥委会、OBS和北京冬奥组委为了弥补空场的遗憾,开辟了很多加强与线上粉丝互动的技术。这些技术很多都在巴黎奥运会得到了沿用,比如夺冠之后在赛场边与家人的视频连线“Athlete Moment”(运动员时刻)。

“北京冬奥会是第一次接触奥运转播,觉得这是一件很‘高大上’的事情。但是在巴黎亲身体会主转播商的工作,让我认识到,一次成功的转播不仅是信号制作,也有技术、后勤、联络等一系列的运行保障。”她说。

和廖晶晶一样,孙宇辰也从冬奥的转播服务经理转变为OBS工作人员。她坦言,这次很多具体工作琐碎繁杂,看似简单的事项,实际在规划和执行阶段都会出现各种意料之外的状况和插曲。要很好地完成工作任务,既需要统筹规划组织的能力,又要有妥善处理工作细节的高水平,更需要很强的团队协作意识和责任心。

廖晶晶举例说,协和广场的综合区有两百多人,需要合理规划分批就餐。像三人篮球这种赛制比较紧密的比赛,开赛的时间要更多照顾到制作团队的需求,让他们吃饱吃好,才有精力在高压的转播任务上表现出色。再比如赛场有一个通行的线缆桥架,如果没有灯,结束一天工作的转播团队摸黑过桥是一件很危险的事。廖晶晶马上跟巴黎奥组委的设施部门反馈,要求他们保证线缆桥架足够的照明,不能让转播团队在黑暗中结束疲劳的一天。

“我深刻地感受到转播是细节的艺术,不仅在台前,也在幕后。”廖晶晶说。奥运项目非常多,很多比赛是同时进行的,媒体很难面面俱到,而奥林匹克信息服务把赛后采访、比赛战报等相关内容第一时间发布在一个名叫“myinfo”的信息平台上,供媒体选用。在北京冬奥会,李婉玉参与了信息服务工作。之后,巴黎奥组委向她发出邀请,希望她可以帮助做好巴黎奥运会的信息服务工作。

“当时自己也曾犹豫,毕竟巴黎离家确实挺远。”李婉玉说,但想起自己参

与奥运的初心,她还是决定于2023年初远赴巴黎。“感觉在北京冬奥组委我学到了很多,但浅尝辄止,我希望可以继续在北京提升自己的能力。”

“巴黎奥组委把我们的信息服务称为‘奥运百科全书’,我们在赛前要准备全部奥运项目的历史、规则和场馆设施等,赛时要协调100多名信息服务记者和编辑团队,管理赛事日程系统,以及400多场新闻发布会的直播。我们就是26000名媒体记者和奥运转播商的‘眼睛’和‘耳朵’。”李婉玉说。

在她看来,在北京冬奥会时,她作为一名刚参加工作的新人,更多是努力学习;而在巴黎,自己也可以开始帮助别人了。

她跟记者分享了一个例子。在巴黎奥运会筹备期间,组委会专门邀请记者为媒体运行提建议,其中不乏跑过十几届奥运会的资深记者,他们许多人认为,北京冬奥会是媒体服务做得最好的一次。于是,作为北京冬奥会的亲历者,李婉玉成为大家咨询的对象。

李婉玉很珍惜能够连续参与冬夏双奥的这段经历。除了法国人,巴黎奥组委还有不少员工来自巴西、意大利、美国等曾举办奥运会的国家,大家聊天时总提起之前奥运会的样子。

“我在这里感受到了其他国家筹备奥运会的多样性,加深了对奥林匹克精神的理解。”作为巴黎奥组委为数不多的中国人,她还积极地把中国文化介绍给同事,“我会和他们一起吃火锅、过春节、庆端午,大家对中国文化很感兴趣。”

奥运会不仅是体育的竞赛,更关乎不同文化的融合。曾在北京冬奥会担任张家口冬奥村意大利代表团助理的陈瑞浩,在巴黎见到了他的老朋友——因志愿服务而结下友谊的意大利人恩佐·巴托洛梅奥。

在冬奥闭环内,陈瑞浩和志愿者团队给当时担任意大利冬奥代表团副团长的巴托洛梅奥留下了深刻印象。这次在巴黎,巴托洛梅奥担任意大利体育代表团行政主管,而陈瑞浩也来巴黎观看奥运会。抵达后第一天,他就给巴托洛梅奥发了消息,希望可以见到他们。而巴托洛梅奥非常热情地回复道:“你能来真的太好了,我们一定要再见!”

在巴托洛梅奥的邀请下,陈瑞浩来到巴黎奥运村,见到了北京冬奥会期间他服务的团队。“他们似乎认不出摘下口罩的我,需要合理规划分批就餐。像三人篮球这种赛制比较紧密的比赛,开赛的时间要更多照顾到制作团队的需求,让他们吃饱吃好,才有精力在高压的转播任务上表现出色。再比如赛场有一个通行的线缆桥架,如果没有灯,结束一天工作的转播团队摸黑过桥是一件很危险的事。廖晶晶马上跟巴黎奥组委的设施部门反馈,要求他们保证线缆桥架足够的照明,不能让转播团队在黑暗中结束疲劳的一天。”

“我深刻地感受到转播是细节的艺术,不仅在台前,也在幕后。”廖晶晶说。奥运项目非常多,很多比赛是同时进行的,媒体很难面面俱到,而奥林匹克信息服务把赛后采访、比赛战报等相关内容第一时间发布在一个名叫“myinfo”的信息平台上,供媒体选用。在北京冬奥会,李婉玉参与了信息服务工作。之后,巴黎奥组委向她发出邀请,希望她可以帮助做好巴黎奥运会的信息服务工作。

“当时自己也曾犹豫,毕竟巴黎离家确实挺远。”李婉玉说,但想起自己参

与奥运的初心,她还是决定于2023年初远赴巴黎。“感觉在北京冬奥组委我学到了很多,但浅尝辄止,我希望可以继续在北京提升自己的能力。”

“巴黎奥组委把我们的信息服务称为‘奥运百科全书’,我们在赛前要准备全部奥运项目的历史、规则和场馆设施等,赛时要协调100多名信息服务记者和编辑团队,管理赛事日程系统,以及400多场新闻发布会的直播。我们就是26000名媒体记者和奥运转播商的‘眼睛’和‘耳朵’。”李婉玉说。

在她看来,在北京冬奥会时,她作为一名刚参加工作的新人,更多是努力学习;而在巴黎,自己也可以开始帮助别人了。

她跟记者分享了一个例子。在巴黎奥运会筹备期间,组委会专门邀请记者为媒体运行提建议,其中不乏跑过十几届奥运会的资深记者,他们许多人认为,北京冬奥会是媒体服务做得最好的一次。于是,作为北京冬奥会的亲历者,李婉玉成为大家咨询的对象。

李婉玉很珍惜能够连续参与冬夏双奥的这段经历。除了法国人,巴黎奥组委还有不少员工来自巴西、意大利、美国等曾举办奥运会的国家,大家聊天时总提起之前奥运会的样子。

“我在这里感受到了其他国家筹备奥运会的多样性,加深了对奥林匹克精神的理解。”作为巴黎奥组委为数不多的中国人,她还积极地把中国文化介绍给同事,“我会和他们一起吃火锅、过春节、庆端午,大家对中国文化很感兴趣。”

奥运会不仅是体育的竞赛,更关乎不同文化的融合。曾在北京冬奥会担任张家口冬奥村意大利代表团助理的陈瑞浩,在巴黎见到了他的老朋友——因志愿服务而结下友谊的意大利人恩佐·巴托洛梅奥。

在冬奥闭环内,陈瑞浩和志愿者团队给当时担任意大利冬奥代表团副团长的巴托洛梅奥留下了深刻印象。这次在巴黎,巴托洛梅奥担任意大利体育代表团行政主管,而陈瑞浩也来巴黎观看奥运会。抵达后第一天,他就给巴托洛梅奥发了消息,希望可以见到他们。而巴托洛梅奥非常热情地回复道:“你能来真的太好了,我们一定要再见!”

在巴托洛梅奥的邀请下,陈瑞浩来到巴黎奥运村,见到了北京冬奥会期间他服务的团队。“他们似乎认不出摘下口罩的我,需要合理规划分批就餐。像三人篮球这种赛制比较紧密的比赛,开赛的时间要更多照顾到制作团队的需求,让他们吃饱吃好,才有精力在高压的转播任务上表现出色。再比如赛场有一个通行的线缆桥架,如果没有灯,结束一天工作的转播团队摸黑过桥是一件很危险的事。廖晶晶马上跟巴黎奥组委的设施部门反馈,要求他们保证线缆桥架足够的照明,不能让转播团队在黑暗中结束疲劳的一天。”

全国在建和已建成国家级知识产权保护中心达73家

新华社北京8月8日电 记者8日从国家知识产权局获悉,全国在建和已建成运行的国家级知识产权保护中心达73家,分布在全国28个省(自治区、直辖市),其中海南省2家。

国家知识产权局相关负责人介绍,近日,国家知识产权局同意海口市开展国家级知识产权保护中心建设,未来将面向装备制造和生物医药产业开展知识产权快速协同保护工作。

海口市建设国家级知识产权保护中心,能够更好地支持海口市特色产业提升国内国际市场竞争能力,助力海南省加强高水平对外开放,为发展新质生产力营造良好国际环境。”国家知识产权局相关负责人表示。

第七届进博会筹办工作进入冲刺阶段

新华社上海8月8日电 距离第七届进博会开幕还有不到百日,目前,进博会的筹办工作已进入冲刺阶段。

中国国际进口博览局副局长吴政平在8日举行的第七届进博会技术装备、汽车展区展前供需对接会上介绍,第七届进博会将于今年11月5日至10日在上海举办,目前企业商业展招展工作已基本完成,专业观众注册全面启动,配套活动已经接受申办,精准招商和供需对接持续强化。

“进博会正在深度挖掘科技前沿领域的展览展示潜力,为加快发展新质生产力贡献‘进博力量’。”吴政平说,今年技术装备展区将首次设立新材料专区,集中展示新材料领域的尖端产品;汽车展区则聚焦无人驾驶、低空经济等主题,一批重塑未来出行的新产品、黑科技将集中亮相。

“今年我们计划将参展重点放在移动出行领域,将综合性的汽车解决方案带到进博会的展台上。”东丽(中国)投资有限公司董事山本隆弘说,东丽已累计在华投资200多亿元人民币,去年首次参展进博会收获颇丰。

铁路调车员坚守岗位保障暑运

8月8日,铁路萧山站调车员董建刚(右)与同事进行调车作业。

连日来,浙江省杭州市持续出现晴热高温天气。在中国铁路上海局集团有限公司萧山站,铁路调车员们坚守岗位,对列车进行分解、重组,将各类货物从萧山站发往世界各地。今年夏季以来,萧山站的铁路调车员们每天进行百余次调车作业,调动列车车辆一千余辆,有力保障铁路暑运畅通。

□据新华社



495万名“健康守门人”护好基层看病就医这张网

□新华社记者 董瑞丰

最新数据显示,我国有495万名基层卫生健康工作者,其中有110万名乡村医生,发挥着“健康守门人”的重要作用,共同织起一张规模巨大的预防保健和看病就医服务网。

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,推进紧密型医联体建设,强化基层医疗卫生服务。一般的病在市县解决,头疼脑热在乡镇、村里解决——更多群众能在“家门口”看病,是深化医药卫生体制改革的一个重要目标。

让群众看病放心,基层医疗能力要

先强起来。

目前全国共有98万个基层医疗卫生机构,诊疗人次占比达到52%。在卫生院看病,能否得到与城市医院同样水平的医治?

从推进医学影像、医学检验、中心药房等资源在县域共享中心建设并向乡村延伸,到上级医院医师派驻基层医疗卫生机构、固定服务周期……紧密型县域医共体有效“联”起来,推动优质医疗资源真正“沉”下去。

国家卫生健康委有关负责人表示,紧密型县域医共体建设已在试点工作基础上全面推开,到2025年底力争覆

90%以上的县市,到2027年底基本实现县市全覆盖。

让更多群众方便上看病,看好病,提升基层医疗水平,关键在医务人员。

全国范围内,组织1173家三级医院对口帮扶940个县1496家县级医院;开展医疗人才组团式帮扶国家乡村振兴重点帮扶县……医务人员下沉服务长效机制正在成形。

“有‘输血’,更有‘造血’。”据了解,国家卫生健康委同有关部门,正在推动落实大学生乡村医生纳入编制管理、为中西部地区定向免费培养医科类大学生等政策。今年有望为中西部乡镇卫生院

招收8000名左右的农村订单定向免费本科医学生。

基层提升看病能力“高度”,还要增加群众就医“温度”。

去年,国家卫生健康委发布了2023—2025年基层医疗卫生机构便民惠民服务举措,包括预约挂号向基层下沉、推进中高级职称医师守门诊、方便居民配药开药、延长城市社区门诊服务时间等。

下一步,还将围绕群众看病就医中遇到的转诊、检查检验等问题,通过探索建立转诊中心、检查检验结果互认等方式,增强医疗卫生服务的连续性,进一步提升人民群众看病就医获得感。