

港澳各界热议习近平主席指示 愿积极参与科技强国建设

新华社香港5月15日电 习近平主席对在港两院院士来信作出重要指示并强调,要促进香港同内地加强科技合作,支持香港成为国际创新科技中心,支持香港科技界为建设科技强国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量。港澳各界人士对此倍感振奋,认为习主席的指示对港澳科技发展是一剂“强心针”,未来港澳与内地科研交流的渠道将更加通畅,港澳也将为国家建设科技强国作出更大贡献。

自1995年香港大学化学系的支志明成为首位当选中国科学院院士的香港科学家以来,香港目前共有40余位中国科学院院士和中国工程院院士。

发起联名信的中国工程院院士、香港大学荣誉教授陈清泉表示,习主席的指示说明:香港科技工作者是国家科技队伍中的一支重要力量,理应参与到国家创新科技发展的大潮之中,使香港成为国际创新科技中心,推动香港的经济转型和长期稳定发展。

“这是回归后香港科技界难得的重大利好。”香港科技大学电子及计算机工程系副教授冯江说,今后香港与内地的科研交流有望加强,世界科技界对中国科技发展的了解也将进一步加深,相信更多合作也将在此基础上促成。

近年来,香港特区政府不断加重在创新科技方面的投入。2015年11月,特区政府成立创新及科技局,并于2016年和2017年批出专项资金,让香港科技界用于推动科研及创新发展。由于基础科研工作耗时长、资金需求量大,香港科研机构仍渴望得到国家资金的直接支持。2017年6月,陈清泉等24位院士联名给习近平主席写信,表达了报效祖国的迫切愿望和发展创新科技的巨大热情。

香港特别行政区行政长官林郑月娥表示,此次习主席的指示解决了国家科研资金过境香港使用的问题,这对香港科创发展不仅是一剂强心针,也具有突破性的意义。她希望香港科研机

构为推动国家和香港的科研发展贡献力量。

工银国际首席经济学家程实表示,国家科研项目经费的过境使用,将有助于促进香港的技术创新,带动粤港澳大湾区的人才流动和协同创新,也有利于进一步突破其他政策壁垒,推动香港科学园、香港各高校的先进技术向内地进行转移和产业化。另一方面,科研合作的加强也将缩短科技研发和市场应用之间的链条,尤其有益于加快香港与内地在新经济领域的融合。

香港数码港董事局主席林家礼表示,香港应全力以赴把握好此黄金机会,用好自身的独特优势争取成为国家的创新及科技中心,助力国家成为科技强国。

香港教育工作者联合会主席黄锦良表示,教育界对习主席的指示感到鼓舞,认为这将有助香港的学校加强培养学生对创科的兴趣,提升校内科研气氛。

澳门回归祖国以来,在国家的直接支持下,科技事业同样发展迅速。2004年,澳门科学技术发展基金会成立,2005年内地与澳门科技合作委员会成立。截至目前,澳门已经有两个国家重点实验室。

“习主席的批示对我们来说也是强劲的动力,让澳门科技界非常振奋。我们要努力工作,把这两个国家重点实验室建设好、利用好。”澳门科技大学校长刘良说,习主席的指示同样回应了澳门科技界共同的期盼,有助于澳门与内地科技界持续加强合作,有助于澳门更好地融入国家发展大局。

刘良同时担任中药质量研究国家重点实验室主任。他说,实验室的成员都对习主席的指示感到特别高兴,也希望特区政府投入更多资源到高等教育和科学研究。建设良好的科技平台,才能更好地推进特区人才建设,才能与内地更好地开展合作。

(记者周雪婷、郭鑫、李滨彬、张雅诗)

人们缘何为“川航机长”点赞

□ 龚亮

光明时评
中国新闻奖专栏

这两天的微信朋友圈被“川航机长”刷屏了。5月14日清晨,川航3U8633在重庆飞往拉萨途中,驾驶舱右座前风挡玻璃破裂脱落。千钧一发之际,机组人员操作得当,飞机紧急备降成都双流国际机场,机上人员除几位轻伤外,均平安落地。驾驶飞机成功备降的机长刘传健赢得一片赞誉——“川航机长,你太牛了!”川航8633,万米高空的“奇迹”……

网友的留言中,“英雄”“致敬”是高频词。有人称赞机组成员心理素质强

大,有人佩服机长“史诗级”生死迫降的超强本领,有人致敬机长在极端环境中保持清醒、准确操作的坚强意志。所有这些,在笔者看来,最核心的是机长及全体机组成员所表现出来的专业素养。

这次备降到底有多难?据多名专业人士透露,驾驶舱前风挡玻璃脱落,瞬间失压和零下几十度的温度,加上自动设备无法正常使用,只能靠目视和人工操作备降,确实非常不容易,堪称“世界级”。“瞬间失压和低温让人非常难受,每一个动作都非常困难。”刘传健事后坦言,此次飞行事故的情形跟电影《空中浩劫》中提到的英航5390航班很像。没有过硬的专业素养,处理这起飞行事故是难以想象的。专业素养,是专业知识、专业能

力、专业作风和专业精神的结合。一名优秀的飞行员,需要具备过硬的技术以保证飞行安全,有良好的身心素质,即使面对死亡也能临危不乱、精确处置。刘传健在常人无法想象的极端环境中,完全凭手动和目视,靠毅力掌握方向杆,完成迫降。这就是他的专业素养在危急时刻的生动体现。

作为飞行员,刘传健想不到会遇到与英航5390航班几乎一模一样的飞行事故,也不会想到自己会因为这次惊心动魄的经历变成全国人民口中的“英雄机长”。这条航线他已经飞了100多次,每一次都是以普通飞行员的身份。当飞机在高空上发生故障,当所有人命悬一线,他只想着能不能把飞机安全操作下去。他倾尽全力做

了机长该做的一切,也做到了一个机长能做到的一切——而这个“能做到”,则完全取决于他长期历练出来的专业素养。

专业素养是一个行业被社会尊重、一个人让他人敬佩的重要内核。“群众最喜爱的检察官”周会明之所以受群众爱戴,是因为他用高超的反贪本领守护了西藏山南“山清水秀”的政治生态;“大山卫士”刘真茂感动中国,是因为他作为一名护林员的痴心坚守;“B超神探”贾立群广受赞誉,是因为他的B超技术和对患者贴心服务。今天,人们纷纷为“川航机长”刘传健打CALL,也是因为他在飞行领域拥有超越常人的能力和素养。

榜样指引前行的方向。虽然并非所有行业都如飞行员一样,需要面对极端危险,但是每个行业、每个岗位都有特定的职责使命。每个人都应不断提升专业素养,保持良好的专业作风和专业精神,关键时刻站得出来,危及关头豁得出来,在党和人民需要的时候,能挺身而出、力挽狂澜。

国产动漫“小大正”方可出精品

□ 陆健

文化评析

传统文化、江南水乡、绍兴师爷……日前,动漫连续剧《少年师爷》第11季、12季在央视少儿频道播出。自2010年登陆央视以来,《少年师爷》已在央视播出260集,在国内原创动画首播收视率阵营中位居前列。不过,这部动漫作品并非传统印象中的“大制作”。

《少年师爷》结合水墨风格,充分发掘中华民族“仁义礼智信”优秀传统文化,呈现浓郁的江南风、中国风。这样的作品风格,与国家倡导的“小成本、大情怀、正能量”原则不谋而合。

事实上,这种小成本、大情怀、正能量的原创广播电视节目,是引导相

关产业从经济驱动向创意驱动转变、从包装炒作向内容制胜转变所必须遵循的。换句话说,“小大正”原则是对广播电视节目创作的必要性纠偏,使其排除毒素、更新自我、健康发展。对当今中国动漫而言,这一趋势导向亦是治愈行业“热症”、创新创优的良方。坚持“小大正”与追求“高精尖”并不冲突,大情怀才能有大作品,正能量才能有正收益。

回顾近年来我国动漫产业的高速发展,在资本大量涌入的同时,“爆款”作品频出,如《大圣归来》等精品佳作也获得了票房和口碑的双赢。但是,必须认识到,在中国动漫产业中,浮躁表现不少,一些公司对市场缺乏深入认识和精准判断,重欧美日韩、轻民族传统,重投资、轻执行,重模仿、

轻创新,重技术、轻内涵,重画面、轻剧本。更有甚者,少数动漫业者丧失文化自信和价值立场,架空历史、娱乐至上,生产徒有其表、格局狭小、暴力粗俗的动漫产品,不仅给产业发展造成市场风险,而且给社会带来道德文化风险,尤其给青少年的价值观产生了消极影响。

在文艺工作座谈会上的讲话中,习近平总书记强调:“努力创作生产更多传播当代中国价值观念、体现中华文化精神、反映中国人审美追求,思想性、艺术性、观赏性有机统一的优秀作品”。作为文艺的重要组成部分,动漫具有传承文化、凝聚人心、感染人民的力量。在美国、日本等动漫产业发达国家,优秀动漫作品成为青少年价值观塑造和人格发展的重要因素。中国

动画学会会长余培侠也指出:“在当下动画产量和质量不成正比的情况下,中国动画市场急需有自己民族特色的原创动画作品。”

因此,对于国产动漫的未来发展,必须要认真落实好“小大正”原则。“小成本”在于引导制作者合理运用资金。当下的中国动漫产业,“大投资”常常成为宣传口号,但投资是否真的全部落到作品创作和制作中?在今天的动漫产业里,由于前期策划不完善、制作外不规范等问题的存在,资金的无谓损耗很多。这对动漫业者提出了课题,即如何把资金用到最该用的地方,真正用在打磨作品、生产精品上。“大情怀”在于引导制作者把社会效益、价值引领放在首位,而不是沉溺于个人主义的浅吟低唱、自娱自乐。中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化,为动漫创作提供了取之不尽的素材和创意资源。“正能量”在于引导制作者坚持弘扬真善美、鞭挞假恶丑,激励人们向上向善。如何引领人们践行社会主义核心价值观,考验着动漫业者讲故事的能力、接地气的态度和对中华优秀传统文化的理解。

为、影响产业走向。5月初,院线电影《后来的我们》涉嫌预售票房大规模造假,以此捆绑院线排片的事件仍在调查中,关于出品、发行和售票方利益一体化的问题充分暴露;去年,古装偶像剧《孤芳不自赏》日均1.4亿网络点击量注水高达90%的案例,也揭露了市场与流量媾和关系的真相。除了伤害真实性,媾一体化、资本媾和最大的弊病还在于造成市场逻辑的因果倒置:不是作品、产品的质量决定数据,而是数据控制投资方的投资、渠道的采购、受众的消费,造假的数据成了片方最拿手的“后路”。

有资本的地方就会有产生垄断的冲动。在这方面,简单诉诸行业道德和自律,恐怕难以遏制评价数据造假的逐利行为。如何调整用户运营模式、升级打分权重程序、维护大众评分的真实民意,是打分平台应该作出的贡献与努力。

(作者系青年编剧)

华,发展到新的时代高度是坚持的最好体现。

不断开辟当代中国马克思主义、21世纪马克思主义新境界,要求我们进一步坚持和发展马克思主义

习近平新时代中国特色社会主义思想,既不忘“老祖宗”,又讲出了新话,是马克思主义中国化最新成果,是把坚持和发展马克思主义结合起来的光辉典范。这一思想鲜明贯穿着马克思主义立场观点方法,始终把马克思主义基本原理作为理论起点、逻辑起点、价值起点,是当今时代最现实、最鲜活、最深刻的马克思主义。同时,这一思想以一系列具有原创性的新思想新观点新论断,写出了马克思主义的新版本,开辟了马克思主义发展新境界。面向未来,推动科学社会主义事业的发展、实现中华民族伟大复兴、构建人类命运共同体,都迫切需要科学理论的指导,都对坚持和发展马克思主义提出了新的时代课题。

科学社会主义持续焕发强大生机活力的必然要求。只有把科学社会主义基本原则与本国具体实际结合起来,才能指引社会主义事业不断向前发展。反之,如果以教条主义的态度对待马克思主义,一切从本本出发,必然窒息社会主义的生机活力。20世纪五六十年代世界社会主义的辉煌,20世纪80年代末90年代初的苏东剧变,从正反两方面印证了这样的历史规律。苏东剧变后,世界社会主义事业走入低谷,但中国共产党人顶住了压力,经过不懈努力,中国成为振兴世界社会主义的中流砥柱。必须看到,科学社会主义引领21世纪世界社会主义事业走向振兴,还有很长的路要走。必须把坚持和发展马克思主义更好地结合起来,使新时代中国特色社会主义在保持科学社会主义根本属性的基础上实现更大的创新发展。

中国实现由大向强关键跃升的必然要求。由于多方面的原因,中国每向世界舞台中央前进一步,都会遭遇来自外部的巨大压力和阻力。同时,国内改革发展也面临不少困难和挑战,解决发展不平衡不充分等突出问题任重道远。破解这些难题的答案,“马列老祖宗”的本本上没有,只能依靠我们党自己去探索。党的十八大以来,习近平新时代中国特色社会主义思想围绕如何实现中华民族伟大复兴,运用马克思主义的科学世界观方法论给出了中国答案,并取得了突破性进展。

中国共产党长期执政的必然要求。马克思主义政党如何实现长期执政,是社会主义国家突破“其兴也勃,其亡也忽”历史周期律必须应对的重大挑战。受历史条件的限制,马克思主义经典作家对于如何防止无产阶级政权变质,实现马克思主义的长期执政,不可能提供现成的答案。习近平新时代中国特色社会主义思想指引着中国共产党实现自我净化、自我完善、自我革新、自我提高,确保我们党始终成为新时代中国特色社会主义事业的核心理念。

为解决全球问题提供中国方案、贡献中国智慧的必然要求。当今世界,“地球村”已经成为人类生活的现实。各国相联系、相互依存的程度空前加深,越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。没有哪个国家能够独善其身,也没有哪个国家能够退回自我封闭的孤岛。世界向何处去?人类的未来在哪里?面对百年不遇的大变局,面对动荡不定的大世界,许多国家陷入前所未有的迷茫和困惑,迫切希望能看到未来世界的新愿景、新蓝图。习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持把人民放在心中最高位置,从群众中来、到群众中去,反映群众愿望、集中群众智慧,运用群众喜闻乐见的语言反映群众的利益诉求和心声,最大限度汇聚人民群众创新实践中蕴含的智慧。

把坚持人民主体性与不断汲取群众智慧统一起来。人民性是马克思主义最鲜明的品格。马克思主义是人民的理论。习近平新时代中国特色社会主义思想坚持以人民为中心,其所有的理论观点都把为人民谋幸福作为出发点和落脚点。必须以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持把人民放在心中最高位置,从群众中来、到群众中去,反映群众愿望、集中群众智慧,运用群众喜闻乐见的语言反映群众的利益诉求和心声,最大限度汇聚人民群众创新实践中蕴含的智慧。

(执笔人:赵周贤、刘光明)

为坚

国防大学习近平新时