

习近平的文化情怀

# “我们要特别重视挖掘中华五千年文明中的精华”

2021年3月22日,武夷山九曲溪畔,正在福建考察的习近平总书记走进朱熹园。

“总书记一路往里走,到最里面一间屋舍,看到墙上印有朱子的名言‘国以民为本,社稷亦为民而立’,他驻足凝视良久。”当时为总书记做讲解的福建省文史研究馆馆员张建光回忆说。

早在2018年6月,在十九届中央政治局第六次集体学习时,习近平总书记就曾借用朱熹的这句话,诠释民心是最大的政治。

“等闲识得东风面,万紫千红总是春”“穷理以致其知,反躬以践其实”“为学须先立志”……党的十八大以来,习近平总书记在很多重要讲话中旁征博引,经常引用朱熹等古圣先贤的名言警句生动阐述深刻道理,治国理念中浸润着中华优秀

传统文化的深厚智慧。

习近平总书记说:“我到山东考察时专门去看了孔府孔庙,到武夷山也专门来看一看朱熹。”

在考察中,习近平总书记指出:“如果没有中华五千年文明,哪里有什么中国特色?如果不是中国特色,哪有我们今天这么成功的中国特色社会主义道路?我们要特别重视挖掘中华五千年文明中的精华,把弘扬优秀传统文化同马克思主义立场观点方法结合起来,坚定不移走中国特色社会主义道路。”

聆听总书记的重要论述,张建光深有感触:“总书记一番话,揭示出中国坚定的道路自信、理论自信、制度自信,是建立在中华五千年文明传承基础上的文化自信。中国特色社会主义植根于中华文明沃土。”

问渠那得清如许?为有源头活水来。

“泱泱中华,历史悠久,文明博大。中华民族在几千年历史中创造和延续的中华优秀传统文化,是中华民族的根和魂。”习近平总书记站在坚定文化自信、实现民族复兴的高度,为传承发展中华优秀传统文化注入固本培元、立根铸魂的思想力量。

2021年7月1日,庆祝中国共产党成立100周年大会上,习近平总书记提出,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合。“两个结合”将中华优秀传统文化的地位和作用提升到一个崭新高度。

对中华优秀传统文化的学习、借鉴和转化,浸润在习近平总书记治国理政的方方面面。

当渴盼千年的“小康”之梦成为现

实,当古老箴言融入社会主义核心价值观,当饱含东方智慧的“人类命运共同体”日益成为世界共识……万千气象,铺展在新时代的舞台上。

“要认真汲取中华优秀传统文化的思想精华和道德精髓”;“要推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,以时代精神激活中华优秀传统文化的生命力”;“要善于从中华优秀传统文化中汲取治国理政的理念和思维”……

习近平总书记在不同场合的深刻阐释,彰显了新时代中国共产党人运用中华文化智慧开创治国理政新境界的自觉自信。

以古人之规矩,开自己之生面。

张建光说,我们要牢记习近平总书记的嘱托,推动中华优秀传统文化在赓续传承中发扬光大,使之成为我们文化自信的深厚底蕴。新华社北京7月3日电



## 祁连山下“花经济”

7月3日,列车驶过青海省海北藏族自治州门源回族自治县境内的油菜花田。

目前,祁连山南麓的青海省海北藏族自治州门源回族自治县境内万亩油菜花进入盛花期,连绵的花海吸引不少游客。近年来,门源县充分利用数万亩油菜地,加快推进“农业+旅游”的农旅融合新业态,打造赏花经济,发展生态旅游,逐步形成“农旅结合、以农促旅、以旅兴农”的产业格局。

新华社发

## 上海进京列车开行逐步恢复正常

新华社上海7月3日电(记者贾远琨)记者从铁路上海站了解到,7月2日起,上海进京列车开行逐步恢复正常,根据计划每日开行27趟,以高铁列车为主。进京旅客仍需查验“北京健康宝”绿码和48小时内核酸阴性证明。

记者采访了解到,受疫情影响,上海单日开行进京列车最少时为每日

1趟。随着上海疫情防控形势持续向好,上海进京列车开行正在逐步恢复正常。26趟列车已于7月2日恢复开行,此外,G142次列车自7月4日起恢复开行。

随着暑期运输高峰的到来,长三角铁路部门出台暑运方案,预计自7月1日至8月31日,长三角铁路暑期

发送旅客有望超1亿人次。

为保障疫情防控和运输畅通,长三角铁路部门实施“一日一图”,根据客流情况动态调整运输方案。在客流高峰期,对高铁和普速线路实行高峰运行计划,并根据客流需要,适时启用28对周末线列车和58对高峰线列车,全力满足旅客出行需要。

国家卫健委

## 7月2日新增本土确诊病例75例

据新华社北京7月3日电 国家卫生健康委员会7月3日通报,7月2日0—24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例104例。其中境外输入病例29例(福建8例,上海5例,广东5例,重庆4例,内蒙古2例,北京1例,江苏1例,江西1例,四川1例,陕西1例),含4例由无症状感染者转为确诊病例(均在山东)。无新增死亡病例。无新增疑似病例。

当日新增治愈出院病例40例,其中境外输入病例28例,本土病例12例(内蒙古6例,北京5例,上海1例),解除医学观察的密切接触者5590人,重症病例与前一日持平。

境外输入现有确诊病例300例(无重症病例),无现有疑似病例。累计确诊病例19454例,累计治愈出院病例19154例,无死亡病例。

截至7月2日24时,据31个省(自

治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告,现有确诊病例510例(无重症病例),累计治愈出院病例220115例,累计死亡病例5226例,累计报告确诊病例225851例,无现有疑似病例。累计追踪到密切接触者4278297人,尚在医学观察的密切接触者61256人。

31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者369例,其中境外输入59例,本土310例(安徽231例,江苏56例,山东10例,辽宁7例,浙江3例,陕西3例)。

科学家发现大灭绝后

## 蠕虫“策动”海洋生态系统复苏

2.52亿年前二叠纪末大灭绝之后,谁“策动”了海洋生态系统的复苏重建?近日,中国地质大学(武汉)生物地质与环境地质国家重点实验室陈中强教授团队,联合国内外合作者,利用遗迹化石大数据以二叠纪-三叠纪之交为例,评价了以软躯体生物为主导的生态系统在生态大危机之后的抗灾恢复能力。

这次大灭绝导致90%以上的海洋生物物种灭绝,海洋环境极其恶劣。陈中强联合团队通过对不同环境地层剖面记录的2万余枚遗迹化石进行系统研究,发现软躯体生物在大灭绝后约300万年就已经复苏,远远早于骨骼生物的复苏时间。

“这些软躯体生物通常是蠕虫一类动物。”陈中强介绍,蠕虫像蚯蚓翻耕泥土一样翻耕海底,使得原来缺氧的海底泥沙逐渐充氧,吸引了更多的动物来栖居,让原来毫无生机的海底逐渐变得生机勃勃。

“这个过程是漫长的,对于蠕虫来说也是悲壮的,环境改善吸引了节肢类和游泳动物,这些动物却以蠕虫为食。”陈中强说。团队还研究发现,蠕虫和游泳动物在大灭绝后约300万年同时复苏,游泳动物的反弹是由于蠕虫类生物的生活行为改善了环境并为后者提供了食物来源。

此次研究认为,生态大危机后海洋最早的探险者蠕虫“牺牲”了自己,成就了海洋生态系统的繁荣,是它们“策动”了整个生态系统的灾后重建。“这些蠕虫是海洋生态系统的引擎,是生态系统工程师,燃烧了自己,照亮了别人。”陈中强说。相关研究成果6月29日以亮点文章形式在线发表于国际期刊《科学进展》。据新华社电

## 两岸和平小天使探索海洋文化

据新华社厦门7月3日电(记者付敏)2022年厦门海峡两岸和平小天使交流活动3日在厦门开幕。15名大陆小学生和15名台湾小学生将在为期两天的学习交流中,探索海洋文化。

据介绍,本次活动以“海洋奇遇,筑梦未来”为主题,两岸和平小天使们将在指导老师的带领下,分别在厦门椰风寨海洋科普乐园、厦门大学海洋科技博物馆、鲸探海洋科普研学基地等开展丰富多彩的研学活动。活动设有以海洋为主题的“知识科普、动手实践、智能探究”三大版块的沉浸式体验,让孩子们了解浩瀚海洋的科学奥秘,并通过“同是一个梦”开拓类活动,培养了团队协作精神,加强联系和交流。