

# 从南水北调工程体悟治理之道

## 学习手记

善治国者必重治水。

2021年5月14日,习近平总书记主持召开推进南水北调后续工程高质量发展座谈会并发表重要讲话,深入分析南水北调工程面临的新形势新任务,为科学推进工程规划建设作出新部署。

南水北调东中线一期工程自全面通水以来已累计调水超880亿立方米,南水北调优化水资源配置、保障群众饮水安全、复苏河湖生态环境、畅通南北经济循环等重要作用充分发挥。

5年前的座谈会上,习近平总书记精辟概括实施重大跨流域调水工程的宝贵经验:“坚持全国一盘棋”“尊重客观规律”“规划统筹引领”……

在中华民族的治水实践中,这一世界上最大的调水工程丰富着“治水即治国”的哲学,蕴藏着当代中国日进日新的密码。

这一工程中,有实事求是、全面系统的思维方法。

水情不以人的意志为转移,重大跨流域调水工程的建设、使用必须遵循客观规律。

习近平总书记指出,“要遵循确有需要、生态安全、可以持续的重大水利工程论证原则”“南水北调沿线,无论城市建设、产业布局、农业生产,都要考虑节水这个因素”“南水北调的各个关键环节像多米诺骨牌似的,都是连着的”。

这些要求,落在保障“一泓清水永续北上”的实践中:依据规划推进后续引江补汉工程建设;根据水资源承载力优化沿线城市空间布局;数百个水质监测站点实现工程沿线水质全程追溯……5年来,南水北调工程实现了从“建好”向“管好、护好、运营好”的转变。

这一工程中,有心系百姓、为民造福的人民情怀。

“窝窝头换馒头了。”习近平总书记曾这样生动比喻清甜甘甜的引江水替代了北方某些地区的苦咸水、高氟水。

南水北送,背后是无私奉献。2021年,习近平总书记看望为南水北调搬离故土的乡亲们时,动情称赞“吃水不忘挖井人哟,你们就是挖井人”。

治水为了人民,治水依靠人民。

当前,我国已建成世界上规模最大、功能最全、惠及人口最多的水利基础设施体系。新时代南水北调人时刻牢记嘱托,从守护生命线的政治高度,夜以继日守护着南水北调工程安全、供水安全、水质安全。全面通水十余年来,南水北调东中线一期工程已惠及48座大中城市约1.95亿人。

这一工程中,有“功成不必在我”的精神境界、“功成必定有我”的历史担当。

“上世纪50年代起,我国开始推敲方案、实地勘探。2002年,《南水北调工程总体规划》出炉,2013年、2014年,东线、中线

一期主体工程分别建成通水。水利人接续奋斗,终让南水润泽北方。

“功在当代,利在千秋。”习近平总书记对南水北调工程的赞许,是对一代又一代水利工作者着眼长远、前赴后继的肯定。

治水,往往周期长、见效慢,是衡量领导干部能否树立和践行正确政绩观的一把标尺,必须多做打基础、利长远的事,脚踏实地把既定战略目标变为现实。

5年前的那次座谈会上,习近平总书记提出要“加快构建国家水网”。“十四五”时期,我国94项重大水利工程竣工验收并投入使用;“十五五”时期,国家水网主骨架和大动脉将进一步完善,百姓将享受到更高质量的水利建设成果。

正如总书记所说:“水网建设起来,会是中华民族在治水历程中又一个世纪画卷,会载入千秋史册。”

新华社记者 魏弘毅  
新华社北京5月13日电

# 世界上一切爱好和平的国家都应共同抵制日本右翼势力「再军事化」妄动

新华社北京5月13日电(记者 万倩仪 董雪)外交部发言人郭嘉昆13日表示,世界上一切爱好和平的国家和日本人民,都应共同抵制日本右翼势力“再军事化”的妄动,共同遏制日本“新型军国主义”成势为患。

当日例行记者会上,有记者问:自从高市政府宣布推动修宪以来,日本各界出现大量反对声音,甚至出现几十年来规模最大的反战抗议活动。“恐惧”“担忧”“警惕”“愤怒”成为受访民众的高频词。媒体评论称,修改宪法第9条将撼动日本“和平国家”的自我认同,引发社会撕裂。发言人对此有何评论?

郭嘉昆表示,历史是一面镜子。20世纪上半叶,日本民众亲眼目睹自己的国家一步步走向军国主义、沦为战争机器,饱尝战争恶果,最懂得日本政府承诺永不再战的意义。如今,高市政府却企图抛弃和平主义,背弃战后国际社会接纳日本的根本前提,撕毁日本民众世代珍视的“和平国家”共识。

郭嘉昆说,日本右翼势力推动扩军备武、突破和平宪法和国际法、国内法限制,是要打造所谓“战争国家”吗?是想在亚太地区重燃战火吗?右翼势力打着“自卫”的幌子,渲染所谓“外部威胁”,绑架的是本国百姓的民生福祉,冲击的是亚太地区的和平稳定。日本国内爆发几十年来最大规模的反战抗议活动,正说明各界人士日益意识到,重走军国主义的回头路,是一条不归路。“世界上一切爱好和平的国家和日本人民,都应共同抵制日本右翼势力‘再军事化’的妄动,共同遏制日本‘新型军国主义’成势为患。”他说。

## 中国空间站首次人类“人工胚胎”实验进展顺利

据新华社北京5月13日电(记者 李国利 刘艺)记者13日从中国科学院空间应用工程与技术中心了解到,随天舟十号上行太空的人类“人工胚胎”实验样本,已装置于中国空间站实验模块,目前实验进展顺利。

这是世界首次在太空开展的人类“人工胚胎”实验。

“目前实验进展非常顺利,预设好的自动化系统每天都会为它们更换新鲜的培养液。”“人工胚胎”空间科学实验项目负责人于乐谦介绍,他们将通过这项实验对关乎人类未来在太空长期驻留、生存、繁衍等问题展开前期研究。

人工胚胎,是用干细胞构建的与真正胚胎非常相似的一种结构。“那么,人类‘人工胚胎’,就是以人类干细胞为原材料制备的。”于乐谦强调,“这不是真正的人类胚胎,不具备发育成个体的能力,但可作为模型用于人类早期发育研究。”

据了解,“人工胚胎”实验样本包括两款模型,一种是放在子宫细胞上,一种是置于微流控芯片里,旨在了解太空微重力环境对人类胚胎早期发育的影响。与之完全相同的实验样本,也同步在地面实验室开展。

## 我国成功研制“九章四号”量子计算原型机

据新华社合肥5月13日电(记者 陈诺 何曦悦)记者5月13日从中国科学技术大学获悉,该校潘建伟、陆朝阳、张强、刘乃尔等组成的研究团队,联合济南量子技术研究院、山东大学、清华大学、上海人工智能实验室、崂山实验室、国家并行计算机工程技术研究中心等单位,成功研制出1024个量子压缩态输入、8176模式的可编程量子计算原型机“九章四号”,首次操纵和探测高达3050个光子的量子态,再度刷新光子量子信息技术世界纪录,求解高斯玻色取样问题比目前全球最快的超级计算机快10的54次方倍。国际知名学术期刊《自然》13日发表了该成果。

量子计算机是遵循量子力学规律进行高速数学和逻辑运算、存储及处理量子信息的物理装置,具有远超经典计算机的并行计算能力。目前主流量子计算技术路线包括超导、离子阱、光量子和中性原子等。作为光子量子计算原型机,“九章”系列使用光子来编码量子比特,通过对光子的量子操控及测量来实现量子计算,自2020年成功构建以来,历经“九章二号”“九章三号”等升级迭代,实现“量子优越性”,多次刷新世界纪录。

记者了解到,“九章四号”成果代表了低损耗光子处理器在规模和复杂度上的重大飞跃,进一步巩固了我国在光子计算领域的世界领先地位,为构建“万亿量子模式的三维量子态”和未来的“容错光子量子计算硬件”提供了更多可能性。

## 国台办:统一之后,台湾同胞精神文化生活将得到更好保障更大发展更快提升

新华社北京5月13日电(记者 许晓静 李妍)国务院台办发言人张晗13日在例行新闻发布会上答问表示,“和平统一、一国两制”是实现国家统一的最佳方式,最符合包括台湾同胞在内的中华民族的根本利益。统一之后,在强大祖国怀抱里,广大台湾同胞的精神文化生活将得到更好保障、更大发展、更快提升。

她表示,一是文化根脉回归真正精神家园。中华文化是两岸同胞心灵的根脉与归属。和平统一后,中华优秀传统文化、历史记忆、民族精神将在台湾得到更好传承与弘扬,台湾民众不再处于文化身份模糊、历史认知混乱的状态。从闽南文化、客家文化到民俗信仰、文学艺术,都能在中华文化根脉滋养中绽放更加灿烂的光芒,台湾同胞生而为中国人的精神世界更

充实、归属感更强。

二是文化发展空间极大拓展,文化事业将更加繁荣。和平统一后,台湾社会的文化创造力将得到充分发挥。台湾文艺、影视、音乐、出版等作品,可便捷进入大陆巨大市场,获得在文化事业、文化产业、人才培养、非遗传承等方面的政策与资源支持,相关业界人士可在更大平台、更多机遇中实现自身更好发展,并在国际上获得更多发展机会。两岸文化交流蓬勃开展,台湾文化特色在中华文化整体繁荣中将大放异彩。

三是摆脱政治操弄,精神世界将更清朗安宁。长期以来,台湾社会精神文化被政党纷争、意识形态对抗严重干扰,教育、媒体、舆论被刻意扭曲、激烈对立。和平统一后,政治操弄得到纠正,岛内社会从迷

茫、焦虑转向淡定、从容,人心安定、社会和谐。民众对精神文化生活的需求将得到更好满足,可以安心生活、专注发展、追求幸福,不再被裹挟于对抗与撕裂之中。

四是民族尊严提升,志气底气更足。和平统一后,台湾同胞无论在世界任何地方,都有强大祖国作为坚强后盾,不再是国际博弈的“棋子”,不再怕被外人冷眼看待,而是昂首挺胸、堂堂正正的中国人。他们将是伟大祖国的主人翁,民族自信心、自豪感全面提升,将获得最根本、更持久的精神富足。

张晗指出,博大精深的中华文化是两岸同胞共同的“根”与“魂”,是我们共同的传家宝。站在民族复兴历史潮头,两岸同胞唯有携手同心、相向而行,才能让两岸文化交融更深厚、同胞情谊更浓厚,让每一位

台湾同胞都收获稳稳的幸福,焕发全新的精气神。

针对赖清德近日在“哥本哈根民主峰会”发表视频讲话鼓噪“台独”分裂谬论,张晗答问指出,世界上只有一个中国,台湾是中国的一部分,这是无法否认也不容否认的历史和法理事实。台湾从来不是一个国家,过去不是,今后更绝对不是。赖清德的谎话讲一千遍还是谎话,绝对成不了真。

张晗指出,赖清德当局惯于打着“民主”的幌子在国际上招摇撞骗,拉拢某些国家的反华势力,借所谓“峰会”散布“民主对抗威权”虚假叙事,煽动两岸对立对抗,从事分裂国家的行径,是一场彻头彻尾的政治闹剧,早已被世人看破,只会遭到全体中华儿女的唾弃。赖清德的拙劣表演掩盖不了其在岛内不断打击政治异己、钳制言论的卑劣行为和独裁本质。“民主”是假,谋“独”是真。她表示,我们反对“台独”的意志坚如磐石,粉碎“台独”的能力坚不可摧。有关机构应充分认清台湾问题的高度敏感性和支持“台独”分裂活动的严重危害性,恪守一个中国原则,停止为民进党当局在国际上谋“独”提供便利和舞台。



这是广西平陆运河平塘江口。平陆运河是西部陆海新通道骨干工程,全长134.2公里,可通航5000吨级船舶。目前,平陆运河整体工程建设有序推进,计划今年9月通航,建成后打通中国西南地区经西江干流南下入海的江海联运大通道。

新华社记者 陆波岸 摄

## 铁路部门将推出老年旅客淡季周中购票优惠服务

新华社北京5月13日电 记者13日从中国国家铁路集团有限公司获悉,为更好地服务广大老年旅客美好出行需求,铁路部门近期将推出老年旅客淡季周中购票优惠服务,相关优惠车票将于5月15日起陆续发售。

国铁集团客运中心相关负责人介绍,此次优惠服务面向年满60周岁及以上且使用中华人民共和国居民身份证、港澳居民居住证、台湾居民居住证、港

澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证、外国人永久居留身份证、临时身份证明及居民户口簿购票的老年旅客。

相关旅客在线上或线下购买开车时间在5月29日至6月30日期间(周一12:00至周五12:00,6月18日至22日端午节假期运输期除外)的周中时段的部分动车组列车车票时,可享受执行票价9折优惠。铁路12306在相关优惠车次后标

注“敬”字,享受优惠的车票在订单详情和本人车票页面标识“长者优惠”字样。

年满60周岁及以上的持有残疾人证、伤残人民警察证、国家综合性消防救援队伍残疾人员证的中国公民,在享受原有优待票价的基础上,可再享受9折优惠。成功购票出行的老年会员旅客,同时享受普通常旅客会员的3倍积分优惠,积分可用于兑换火车票或办理座位升舱业务。

## 莆田市城厢区文献北片区改造项目(悦澜山居A区)一类店面交房公告

莆田市城厢区文献北片区改造项目(悦澜山居A区)一类店面的各拆迁户:

在广大拆迁户的理解和支持下,莆田市城厢区文献北片区改造项目(悦澜山居A区)一类店面安置房项目办理竣工手续,可以交付使用。现将悦澜山居A区一类店面交房有关事项通知如下:

- 一、交房时间:2026年5月22日。
- 二、交房地点:莆田市城厢区石室路599号悦澜山居A区5号楼1楼。
- 三、交房时拆迁户应携带的证件及材料:
  - 1.《房屋征收补偿协议书》原件和复印件1份;

- 2. 拆迁户本人的身份证原件及复印件3份;
- 3. 安置房差价结算表;
- 4. 安置房差价的交款凭证。

### 四、注意事项:

- 1. 请各拆迁户务必在上述交房时间内按时办理交房手续,逾期未办理安置房交房手续所产生的相关后果由各拆迁户自行承担。
- 2. 城厢区文献北片区改造项目(悦澜山居A区)一类店面的各拆迁户过渡费补助截止日期至2026年5月31日,自2026年6月1日起不再计算过渡费补助(包括法院查封、分户、家庭内部争议、

未到场选房、选房后未到场签约或其他因拆迁户自身原因造成未能办理交房手续的拆迁户)。

3. 各拆迁户对结算有异议请前往莆田市文献北片区改造项目指挥部核对。

4. 缴款单位名称:莆田市城厢区建设建设开发有限公司

开户行:中国光大银行股份有限公司莆田城厢支行

账号:54730180802969950

特此通知

莆田市城厢区文献北片区改造项目指挥部  
莆田市城厢区住房和城乡建设局  
莆田市城厢区建设建设开发有限公司  
2026年5月14日

## 关于注销再生功能性纤维生产线项目——A10#仓库、A10#仓库-连廊(建设工程规划许可证)的公告

经福建省纤新材料有限公司申请,我局决定注销2025年5月7日核发给该单位的《建设工程规划许可证》(建字第3503052025GG0016511号)。

特此公告!

莆田市秀屿区自然资源局  
2026年5月13日

### 遗失声明

莆田市荔城区黄石镇横塘村杨秀富、蔡玉梅夫妇不慎遗失出生医学证明壹份,号码为T350224990,声明作废。  
2026年5月13日

### 遗失声明

莆田市城厢区启慧幼儿园不慎遗失民办办学办学许可证副本壹份,证书编号为教民135030260000158号,声明作废。  
2026年5月13日