



学好用好权威教材 凝心铸魂汇聚力量

——各地党员干部群众学习《习近平著作选读》情况综述

新华社记者

在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育之际，《习近平著作选读》第一卷、第二卷在全国出版发行，这是党和国家政治生活中的一件大事。

这部选读，收入了习近平总书记在2012年11月至2022年10月这段时间内最重要、最基本的著作，是全党

全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的权威教材。

党中央专门发出通知，对学习《习近平著作选读》第一卷、第二卷提出明确要求。广大党员干部群众认真读原著、学原文、悟原理，更加深刻体悟真理的味道、思想的力量，更加坚定地沿着科学理论指引的正确方向，积极投身推进强国建设、民族复

兴的伟大实践。

原著引领，把握原理感悟真理

走进北京图书大厦，“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育图书”专区前，《习近平著作选读》第一卷、第二卷摆在显眼位置，吸引了许多读者驻足阅读。

(下转第2版)

习近平向康复国际百年庆典致贺信

在全国助残日之际，向全国广大残疾人及其亲属，向广大残疾人工作者致以亲切问候

新华社北京5月21日电 5月21日，国家主席习近平向康复国际百年庆典致贺信，并在全国助残日之际，向全国广大残疾人及其亲属，向广大残疾人工作者致以亲切问候，向关心支持中国残疾人事业的国际组织和各方人士表示衷心感谢。

习近平指出，康复国际是残疾人事务领域具有重要影响的国际组织，为维护残疾人尊严、保障残疾人权利、增进残疾人福祉作出了不懈努力。中国积极支持康复国际工作，用实际行动推动发展中国残疾人事业发展、增进国际社会

对残疾人的关心，为国际残疾人事业贡献中国力量。

习近平强调，中国对残疾人格外关心、格外关注，在中国式现代化进程中，将进一步完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系，促进残疾人事业全面发

展。中国愿同世界各国一道，共同推进国际残疾人事业交流与合作，不断增进人类健康福祉。

康复国际百年庆典由康复国际主办，中国残疾人联合会承办，21日在北京开幕。

世界智能大会：未来已来

AI书法机器人现场挥毫泼墨，手指简单触碰就能遥控千里之外的码头集装箱装卸……走进第七届世界智能大会智能科技展现场，仿佛置身未来，令人无限遐想，这触、可感的现实似乎提醒我们：未来已来。

第七届世界智能大会期间，共有98个重点项目完成了签约，其中内资项目87个、外资项目11个，协议总金额约815亿元。签约的制造业项目涉及新一代信息技术、汽车、生物医药、装备制造、新能源、新材料等产业。

本届世界智能大会于5月18日在天津开幕，发布22项成果，其中有13项成果是首次对外发布。

图为5月19日，观众在第七届世界智能大会中国联通展区参观智能科技展。
新华社记者 孙凡越 摄



钻下“中国孔”：向海图强！

——记湖南科技大学海洋实验室主任万步炎

新华社记者 吴晶 袁汝婷 谢樱

站在数米高的“海牛Ⅱ号”面前，这个身形精瘦、满头白发的“小老头”有点不起眼。带着“海牛家族”，他用了30多年时间，实现了我国海底钻机装备与配套地质钻探技术的突破、从跟跑到并跑

到领跑的跨越。

他就是湖南科技大学海洋实验室主任万步炎。30余年来，他带领科研团队刻苦攻关、不懈钻研，解决了一些关键技术“卡脖子”难题，将海底钻机装备制造与应用技术牢牢掌握在中国人自己手里，不断推动我国深海资源与地质

勘探技术实现高水平自立自强。

向海图强：大洋深处钻下“中国孔”

2021年4月7日，“海牛家族”又一次沸腾了。

中国首台“海牛Ⅱ号”海底大孔深保压取芯钻机系统在海底成功下钻231

米，刷新世界纪录。

关键技术完全自主研发，150余项国家专利、16项国际发明专利，“海牛Ⅱ号”的成功意味着，我国海底矿产资源勘探装备技术已基本满足了海洋资源的勘探需求。

科考船拉着一个由钢结构框和铁链组成的拖网，跑出去几十公里，能不能捞出一些表层矿石，全凭运气，也无法判定该矿石在海底的精确位置，这就是当初中国的深海勘探。

后来，一些发达国家的海底钻机开始使用通讯电缆，而我国租用的海底钻机只能用拖网吊着深潜入海，海底信息无法上传。
(下转第4版)

湖南株洲将环评审批、辐射许可和人河排污口论证三事项合一办理

“以往跑完审批5个月，现在办完1个月”

本报讯(记者王鑫 方大丰 通讯员程林)“以往跑完审批得5个月左右，现在1个月就能办完。”近日，得益于湖南省株洲市生态环境局推出的建设项目“多评合一”试点，当地某矿业公司负责

人陈嘉豪投建的钨矿采矿及配套选矿工程项目，比原计划提前4个月开展前期施工。

建设项目“多评合一”，是指将环评审批、辐射许可和人河排污口论证三个

事项合一办理，从而优化审批流程，缩减审批事项，提高行政效能，减轻企业负担。株洲市正在进行这项试点。

“‘多评合一’，总结起来就是‘三个一’：合一编制、合一办理、合一审批。”
(下转第4版)

株洲市生态环境局局长周其伟介绍，所谓“合一编制”，就是将建设项目环评、辐射许可、人河排污口设置论证等多个技术文本，统一由同一技术单位编制一份技术文本，实现“由繁变简、由多变少”的转变。

“合一办理”“合一审批”，则需要多个部门受理、多个行政主体审查的许可事项，统一由生态环境审批部门办理，出具一份审批文件。如此一来，由企业“多头跑”变为部门“内部联”，部门“相互推”变为“统一办”。
(下转第4版)

2023年京津冀蒙工会跨区域促就业创业系列活动开启

本报讯(记者朱欣)在全国总工会的倡导支持下，5月21日，内蒙古自治区、北京、天津、河北、山西等地工会联合会启动为期1个月的“2023年京津冀蒙工会跨区域促就业创业系列活动”，为转岗待岗职工、新就业形态劳动者、农牧民工、困难职工家庭高校毕业生等群体提供多渠道就业创业服务。

本次活动启动仪式暨大型人才招聘会在内蒙古包头市举行。京津冀晋蒙五地工会组织的500家企业进场招聘，提供用工需求3万余个，设置农牧民工、阳光就业、美丽草原我的家招才引智、职场人说职场、新就业形态劳动者、包头“双都”建设等6个专场直播间，同步开展线上招聘服务。在“名企建功新时代”展区，16家提升职工生活品质试点单位、产业工人队伍

伍建设改革企业集中进行特色展示。

据悉，活动前期准备过程中，工会联系企业录制企业探岗直通车小视频，通过镜头带领求职者“云”看企业，了解企业工作环境、福利待遇、后勤保障等情况，实现工作环境“早知道”、岗位情况“云体验”。

京津冀蒙工会跨区域促就业创业活动已连续开展12年。多年来，京津冀蒙等地工会整合资源、加强合作，逐步形成现场招聘、校企对接、基地培训、信息共享的就业协作服务机制，有力促进了跨区域劳动力转移就业，有效缓解了用工结构性矛盾。今后将进一步加大指导，完善跨区域工会就业服务协作一体化模式，推动区域劳动力市场协同发展，为重点群体提供全流程就业服务。

中交一公局集团建立普惠制、多维度、广覆盖的服务职工长效机制——

57页测评报告绘就“幸福图谱”

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大 娘家人暖心事

本报记者 徐新星 高子立

“有了这个特殊的‘健康管家’，我们遇到小病小痛不用再翻山越岭两个小时去县城医院了。不光检查时很方便，还能在手机上随时记录和查看健康数据。”近

日，新疆乌尉项目天山胜利隧道工程的建设者郭军为健康驿站叫好。

这个健康驿站由中交一公局集团有限公司工会建造，配备有体检机、制氧机、常用药品等，并安排两名医护人员值班。目前，这样的健康驿站已建成179

个，给包括郭军在内的5万余名“逢山开路、遇水架桥、南征北战”的建设者带去便利。

自2021年被列入全国总工会首批50家提升职工生活品质试点单位以来，中交一公局集团加速推进幸福企业建设，通过打造健康驿站、推广心理健康服务、建立困难职工预警帮扶机制等实事项目，构建多元化职工服务矩阵，推动试点工作走深走实。
(下转第2版)

问计职工，变问题清单为服务菜单

聚焦工作投入、生活愉悦、成长有力、人际和谐和职工幸福能力等方面，引入幸福指数模型，设置9个模块、160项需求；广泛宣传动员，吸引近两万名职工参与测评……2021年，该集团工会联合企业人力资源部、团委等开展了问计职工的测评工作，形成一份57页的职工发展指数测评分析报告。
(下转第2版)



福厦高铁进入联调联试阶段

5月20日，随着55031次检测列车从福州南站驶出，福厦高铁全线进入联调联试阶段。该线路是我国“八纵八横”高速铁路网中东南沿海高铁大通道的重要组成部分。
本报记者 李润剑 本报通讯员 代槐宇 摄