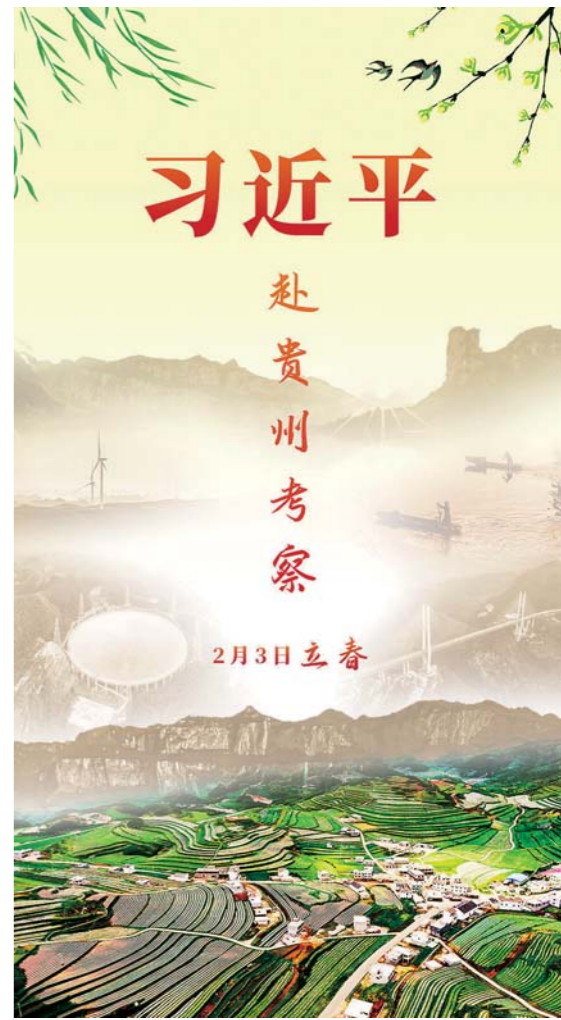
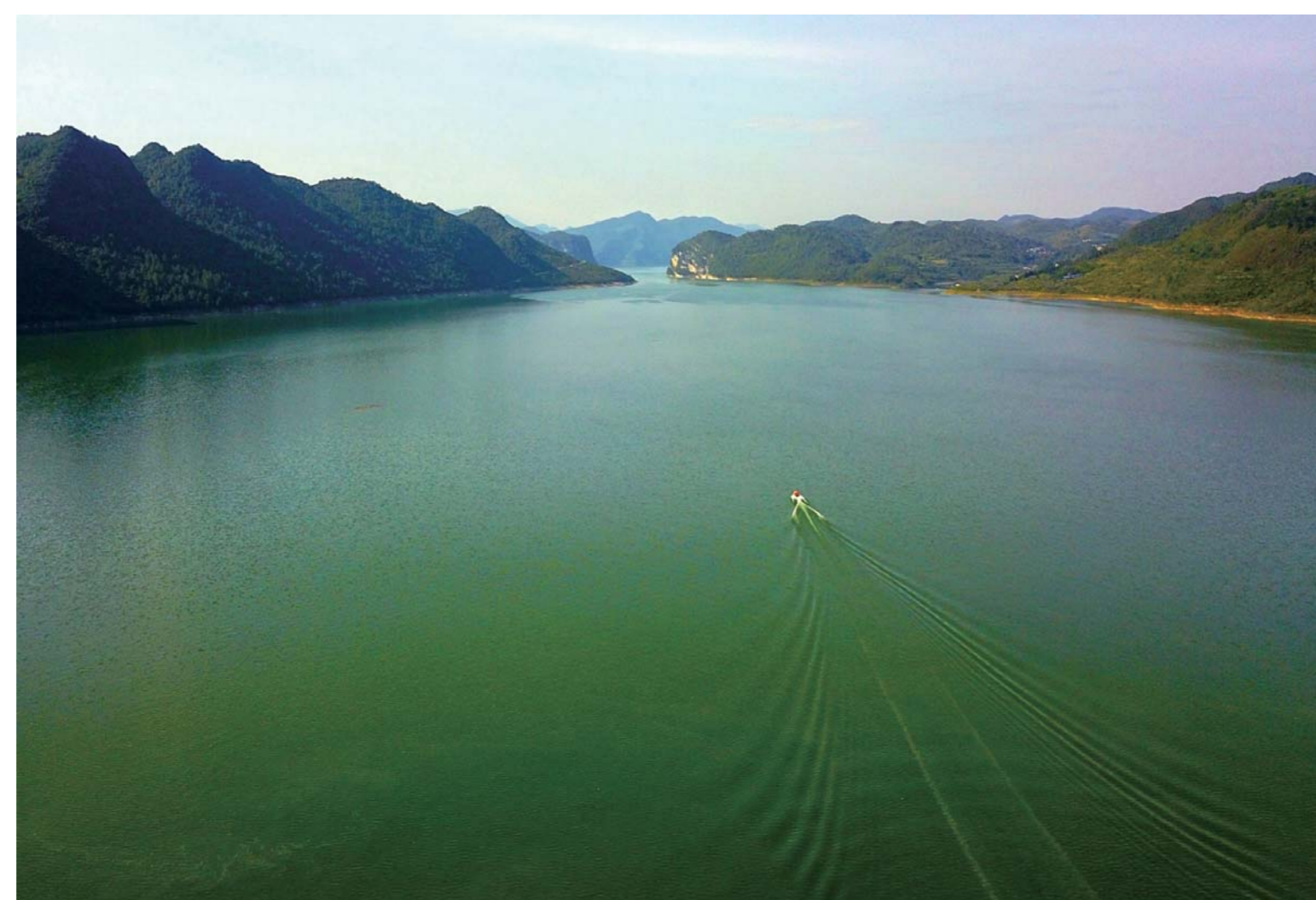


贵州之行，习近平总书记看了这条河

春节前夕，习近平总书记赴贵州考察调研并看望慰问基层干部群众。3日下午，他来到毕节市黔西县，实地察看乌江六冲河段生态环境。关于这条河，让我们一起跟着总书记见见吧！

乌江是长江上游南岸最大支流，全长1044公里，流域面积8.79万平方公里。乌江是“英雄河”，红军长征在贵州强渡乌江，乌江是贵州的“母亲河”，以近四成的省内面积承载贵州省一半以上的人口和经济总量。乌江是生态河，在贵州境内森林覆盖率达58.5%，干流水质达到Ⅱ类标准，作为贵州第一大河，乌江横贯贵州7个市（州）、47个县（市、区），是贵州经济社会发展最快、规模和影响最大的流域地区，也是国家重点流域三峡库区上游水污染防治的重要控制单元。乌江主要支流有六冲河、洋水河、息烽河、瓮安河等，是长江流域上游重要的生态屏障。六冲河为乌江一级支流，干流全长273.4公里，流域面积1.1万平方公里，天然落差1243米，有鱼类57种，其中长江上游特有鱼类12种。由于水生态环境问题突出，乌江曾一度拉响生态“警报”，部分流域治污形势严峻，曾是贵州八大水系水质达标率最低的河流。被当地一些群众称为“污江”。近年来，贵州掀起“铁腕”治污风暴，综合治理频出。乌江清，贵州水清。治理乌江是贵州建设国家生态文明试验区的重要举措，通过加强磷污染防治，实行总磷特别排放限值，在全国率先推动磷化工企业磷石膏“以渣定产”，加强生活污水治理，全部建成县级以上城市生活污水处理厂，整治贵阳市、遵义市黑臭水体，加强水生态修复，2018年全面取缔网箱养鱼，全面落实长江十年禁渔等措施，推进乌江水污染防治和生态修复，乌江生态环境质量得到明显改善，实现了一江清水向东流。

文字：黄玥、李黔渝
摄影、摄像：谢环驰、丁海涛
编辑/视觉：
杨文荣、包昱涵、张惠慧、郝晓静
新华社国内部 新华社贵州分社联合出品



■ 学习快评

2月3日，正值立春。

习近平总书记来到贵州考察。春回大地，万物复苏。

跟随总书记的脚步，我们感受到大江南北春的气息，新时代中国正在开始新的出发。

拼过寒冬的磨砺，这个春天来得极为不易。

牛年春节前夕，习近平总书记来到人民群众之中，带来了美好祝福和暖心关怀，激荡起14亿人民团结奋进的磅礴力量。

立，为开始之意；春，象征着希望。以奋斗者姿态打开新的春天，新征程大有可为，新时代中国充满希望！

总书记立春考察



左图：乌江江界河渡口（2019年7月3日无人机拍摄）
新华社记者杨文斌摄

扫描右边二维码，跟着总书记看看这条河

4亿多“非网民”，如何拥抱互联网时代



左图：首都医科大学附属北京天坛医院“帮老助残服务站”。新华社记者陈钟昊摄

右图：内蒙古阿拉善左旗戈壁深处的网课。新华社记者连振摄

古包全家迁徙找网；在湖北宜昌，一位爷爷拿着手机循信号找遍大山，给孙女搭了一个网课帐篷；在黑龙江哈尔滨，一位老人乘公交车无法扫描健康码且拒绝下车，司机无奈报警，民警将老人送至目的地……

“有网走遍天下，无网寸步难行”。大量非网民群体的存在，说明互联网基础设施依旧存在薄弱地带。

《中国互联网络发展状况统计报告》显示，非网民认为不上网带来的各类生活不便中，没有“健康码”无法进入一些公共场所位列首位，占非网民的27.2%；其次是无法现金支付，占非网民比例的25.8%；买不到票、挂不上号占非网民比例的24.9%；线下服务网点减少导致办事难、无法及时获取信息的比例分别为24.6%和22.9%。

“木桶的容量取决于最短的木板。”互联

网现代社会带来的不仅是“便”与“不便”的差别，更关系到教育公平、文化普惠、社会正义的获得感与幸福感。

“十四五”时期是我国由全面建成小康社会向基本实现社会主义现代化迈进的关键时期，工业和信息化部表示要推动现有基础设施的数字化改造，构建新一代信息基础设施应用生态。

教育部科技司司长雷朝滋表示，教育部将协调有关部门支持开展教育专网建设，在“十四五”期间建成覆盖全国的快速、稳定、绿色、安全、可管可控的国家教育专用网络，通达各级各类学校和农村教学点，为每个孩子提供平等获取优质教育资源的机会。

网上课堂的资源共享、云上剧场的公益演出、互联网法院的“网上案件网上审理”……网络事业的不断推进，将为更多非网

民点亮网络之光。

进一步发展，也要多一分关怀

弥补“数字鸿沟”，不仅要进一步提升互联网基础设施水平，还要提升非网民的文化教育水平和数字技术的使用技能，开发更多智能化、人性化适老产品和服务，提升网络服务的便利化水平等多种方式，助力非网民群体共享数字时代的巨大红利。

国务院办公厅2020年印发的《关于切实解决老年人运用智能技术困难的实施方案》，聚焦老年人日常生活涉及的出行、就医、消费、文娱、办事等7类高频事项和服务场景，坚持传统服务方式与智能化服务创新并行，细化了面向老年人的各项服务措施。

工信部明确，2021年1月起将在全国范围内开展为期一年的“互联网应用适老化及无障碍改造专项行动”，首批将完成与老年人等群体工作生活密切相关的115个公共服务类网站和43个手机App适老化及无障碍改造。

上海、广东、浙江、江苏等多地也通过开展老年人智能技术日常应用普及行动、组织举办知识讲座和培训指导、提供他人代办服务等方式，便捷老年人群体，弥合“数字鸿沟”。

“不要一味强求所有事情都在网上办理，应针对非网民群体的真实需求做出人性化的安排。”何延哲指出，与欧美发达国家相比，我国的网民比例并不低，应该针对国情、因地制宜，比如在脱贫攻坚和乡村振兴的进程中，引导农村里的带货能人帮助不会上网的父老乡亲直播推介产品。

出品人：赵承 监制：邬焕庆 统筹：吴晶
记者：王鹏、余俊杰 编辑：邵艺博
新华社国内部出品