

新华社播发总书记广西行记者手记： “时时放心不下”的牵挂

新华社记者 林晖 黄玥

广西，祖国的“南大门”。14日至15日，习近平总书记在这里考察，进企业、入社区、下农田、看工厂，步履不歇、调研不停。

如果把镜头拉长至这一周，更能感受到总书记工作之繁忙——

周一，在北京出席中央经济工作会议，谋划部署明年经济工作；周二、周三，对越南进行国事访问，携手构建具有战略意义的中越命运共同体；周四、周五，在广西考察调研，为壮乡大地指明发展方向……

密集的行程、紧凑的安排，只因心中最深情的挂念。

两年多前，广西桂林全州县大山深处，总书记与村民王德利有一段质朴而感人的对话——

“总书记，您平时这么忙，还来看我们，真的感谢您。”

“我忙是忙这些事，‘国之大者’就是人民的幸福生活。”

大国领袖，就是在日复一日的勤勉工作中，把“国之大者”的重任扛在肩头，与人民心心相印、与人民同甘共苦、与人民团结奋斗。

对广西这片壮美的土地，总书记始终牵挂。党的十八大以来，总书记先后于2017年、2021年两次来广西考察。

2022年10月，在参加党的二十大广西代表团讨论时，总书记的讲话充满力量：“我和大家一样，是一名普通共产党员。我们就是实实在在把事情做好，就是把党中央决策部署好好结合各地实际去贯彻落实。”

今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，总书记用自己的脚步丈量着神州大地的山山水水，10余次深入地方考察，时时关心着人民群众的民生福祉：

到东边上海指出“城市不仅要有高度，更要有温度”，在西边新疆叮嘱“加大经济发展和民生改善工作力度”，到北边黑龙江强调“确保受灾群众安全温暖过冬”，在南边广西要求“逐步缩小城



2023年12月12日，在广西来宾市兴宾区小平阳镇，蔗农在砍收甘蔗。

新华社记者 胡星宇 摄

乡差距、区域差距、民族差距”……

“民之所忧，我必念之；民之所盼，我必行之。”总书记是这样承诺的，也是这样实践的。

这次来广西，南宁、来宾两座城市、4个考察点，着眼点都是“国之大者”，落脚点都是人民群众的幸福生活。

心中有牵挂，宏大战略饱含民生温度。

中国—东盟信息港是总书记关心的重大项目。

三年前，2020年11月27日，总书记在第十七届中国—东盟博览会和中国—东盟商务与投资峰会开幕式上致辞时说：“中方愿同东盟一道建设中国—东盟信息港，推动数字互联互通，打造‘数字丝绸之路’。”

展厅里，两类展品相映成趣：既有芯片、内存、硬盘、应用终端等信息技术展品，也有水果、咖啡、大米、茶叶等与人民衣食住行息息相关的贸易商品。

命运与共，合作互赢。今年上半年，广西货物贸易进出口总值同比增长43.2%，与东盟进出口同比增长92.6%，东盟已连续23年成为广西最大的贸易伙伴。

“这次访问越南，两国达成了一系列合作共识和协议。”总书记叮嘱大家，“要乘势而上，推动中国与越南、与东盟友好合作再上新台阶。”

背靠大西南，面向东南亚，乘着全方位开放发展的东风，广西各族人民在高水平开放中日益享受高品质生活。

心中有牵挂，民族团结写下鲜活注脚。

“壮家生来爱唱歌，这边唱来那边和，山歌声声伴酒喝，春夏秋冬都快乐，嗨嘹嘹咧，嗨嘹嘹咧，嗨幸福嘹咧……”

南宁市良庆区蟠龙社区文体活动室，悠扬的歌声悦耳动听，唱出对各族人民亲如一家幸福生活的深情赞美。

广西是我国少数民族人口最多的自治区，也是全国民族团结进步示范区。

民族团结进步事业在总书记心中重若千钧。他曾指出：“各族人民亲如一家，是中华民族伟大复兴必定要实现的根本保证。”

如今在广西，各民族兄弟姐妹和谐相处，共同建设美丽家园。春节、端午节、中秋节等传统节日是各民族共同欢

庆的日子，唱山歌、抛绣球、竹竿舞等传统习俗转化为各族群众共享的娱乐项目。

总书记的一席话激励人心：“我们都有一颗中国心，希望国家繁荣富强，就像你们写的作品一样，‘爱我中华’！”心中有牵挂，乡村振兴绘就甜蜜篇章。

人们常用“青纱帐”形容北方的高粱地、玉米田，广西一望无际的甘蔗林也是南方壮美的“青纱帐”。两米高的甘蔗笔直伸向天空，青绿交织、连绵无边。

在来宾市，总书记实地察看万亩甘蔗林和机械化作业收割场景，进入生产车间察看制糖工艺和作业流程。

刚刚闭幕的中央经济工作会议提出：“树立大农业观、大食物观，把农业建成现代化大产业。”

在广西，制糖业已经成为在全国具有举足轻重地位的特色优势产业，糖料蔗种植面积、食糖产量连续32个榨季居全国第一位，农民种蔗收入稳定在260亿元左右。

“祝愿乡亲们的生活像甘蔗一样甜蜜！”总书记真挚的祝福，化作壮乡儿女砥砺奋进的强大动力。

大国之大，也有大国之重。千头万绪的事，说到底还是千家万户的事。总书记行程万里，心系的始终是群众安危冷暖，牵挂的永远是百姓衣食住行。

这些年来，总书记带领全国各族人民战贫困、建小康，控疫情、抗大灾，应变局、化危机……日理万机、夙夜在公，总书记始终甘之如飴：“我的工作是为人民服务，很累，但很愉快。”

广西考察期间，习近平总书记还牵挂着华北、黄淮海等地的降雪，要求采取有力措施，努力把灾害带来的影响降到最低。

千言万语，浓缩成这句最深情的告白——

“我将无我、不负人民，这就是我终生的信念。”

(新华社南宁12月17日电)

《非银行支付机构监督管理条例》公布

新华社北京12月17日电 国务院总理李强日前签署国务院令，公布《非银行支付机构监督管理条例》，自2024年5月1日起施行。

党中央、国务院高度重视非银行支付行业发展和风险防控。近年来，我国非银行支付机构快速发展，对于活跃交易、繁荣市场有着重要作用，为助力实体经济发展和民生改善作出了积极贡献。制定专门行政法规，将非银行支付机构及其业务活动进一步纳入法治化轨道进行监管，旨在促进非银行支付行业规范健康发展，切实保护用户合法权益，更好发挥其服务实体经济、满足用户多样化支付结算需求等作用。《条例》共6章60条，重点规定了以下内容：

一是明确非银行支付机构的定义和设立许可。将非银行支付机构定义为除银行业金融机构外，根据用户提交的电子支付指令转移货币资金的公司。规定设立非银行支付机构应当经中国人民银行批准，明确设立条件并严把准入关。明确非银行支付机构应当以提供小额、便民支付服务为宗旨，未经批准不得从事依法需经批准的其他业务，不得从事或者变相从事清算业务。

二是完善支付业务规则。适应支付业务发展需要，将支付业务分为储值账户运营和支付交易处理两类，并授权

中国人民银行制定具体规则。明确支付业务管理要求，规定非银行支付机构应当健全业务管理等制度，具备符合要求的业务系统、设施和技术，确保支付业务连续、安全、可溯源。明确支付账户、备付金、支付指令等管理规定，要求支付账户以用户实名开立，非银行支付机构不得挪用、占用、借用备付金，不得伪造、变造支付指令，防范非银行支付行业风险。

三是保护用户合法权益。规定非银行支付机构与用户签订支付服务协议，其条款应当按照公平原则制定。非银行支付机构应当保障用户资金安全和信息安全，不得将相关核心业务和技术服务委托第三方处理；妥善保存用户资料和交易记录，建立有效的尽职调查制度，加强风险管理；采取有效措施保障支付账户安全，防范支付账户被用于非法集赞、电信网络诈骗、洗钱、赌博等违法犯罪活动。

四是明确监管职责和法律责任。规定非银行支付机构的监督管理应当贯彻党中央和国家路线方针政策、决策部署，围绕服务实体经济，统筹发展和安全，维护公平竞争秩序。明确中国人民银行的监管职责、监管措施及风险处置措施等，地方人民政府配合中国人民银行做好风险处置工作。《条例》还规定了违法行为的法律责任。

国家防灾减灾救灾委员会要求

加强对地铁等隐患路段排查

据新华社北京12月17日电 (记者 吴昊) 记者17日从应急管理部获悉，国家防灾减灾救灾委员会当日向各地减灾委员会和有关部门发出通知，要求加强对地铁、立交桥、下穿隧道、易结冰易发生安全事故等隐患路段的排查，有效防范事故发生。

据应急管理部有关负责人介绍，根据通知，各地区、各有关部门和单位要进一步健全完善低温雨雪冰冻灾害应急指挥体系，把责任措施落实到灾害防范应对全过程、各层级、各岗位，各级领

导干部要主动靠前指挥、跟踪督办，全力做好“保安全、保畅通、保供电、保民生、保稳定”各项工作。要加密监测预报，动态评估低温雨雪冰冻灾害风险形势，多渠道、高密度发布降雪、寒潮、道路结冰等预警信息，组织相关部门联合会商，健全多部门应急联动机制，适时启动应急响应。要根据低温雨雪冰冻天气形势，及时启动恶劣天气应急预案，提前预置扫雪除冰设备和融雪剂、防滑料等抢险物资，加大对重点路段的巡逻管控力度。

台湾青年杨迪风浙江创业十八载——

“绍兴就是我的第二故乡”

本报记者 王逸群 朱银燕 通讯员 章严

同心同行 携手打拼

“快来，带你看看我们自己研发的机器。”阳光下，杨迪风身着工作服，风风火火向我们走来。

最近，杨迪风忙得不可开交。他创办的企业绍兴乙龙科技有限公司，耗费两年时间研发了一台纺织机器，即将出口海外。这台精度极高的机器，主要用于生产高端面料。

今年是杨迪风在绍兴生活的第18年。刚过不惑之年的他，已完全融入了江南水乡的生活。“绍兴就是我的第二故乡。”他笑着说。

杨迪风的家族企业是台湾最早生产齿轮的企业之一。1981年，杨迪风的父亲开始转型，从事设备制造和金属加工。21世纪初，他的父亲跨越海峡，来到上海创业。大学毕业后的他，也追随父亲的脚步来到了大陆。

与浙江结缘是在2006年。那一年，在朋友的推荐下，杨迪风父子来到绍兴，没多久就决定将企业设在这里，并创办了乙龙科技有限公司。自此，杨迪风真正推开了在大陆的创业之门。也是在这一年，大陆大型国企及民企陆续投入风能产业，杨迪风看中这个市场，决定将企业转向制造风能设备零部件。

从父辈一代落户上海，到他这一代选择拥抱浙江，杨迪风说，一家人看中了长三角一流的营商环境和浙江浓厚的创新创业氛围。作为区域一体化发展起步最早、潜力最大的区域之一，落户长三角对于企业的发展大有帮助。浙江走在改革开放前沿，是大陆与台湾往来交流合作最为广泛的省份之一，这些年也推出了很多惠台举措。

在十几年的打拼中，杨迪风发现台湾青年在大陆遇到的最大困难是不够接地气。大陆工作节奏快，市场体量大，但很多台胞对市场、政策不熟悉，这就导致他们很难迅速掌握市场动态。

在十多年的创业经历中，杨迪风遇到的挫折不少。“从一开始人生地不熟，到现在一个电话、一条微信就能得到回应，台办就像是‘娘家人’，在创业路上为我们护航指路。”杨迪风说，为了帮助

台商解决难题，台办每年都会组织公安、法院、税务等部门的工作人员开展“台商大讲堂”活动，为台商办企业提供便利。

凭借优质的产品和服务，杨迪风的企业成为中国大陆第一批风能产业合格供应商，并相继为国电联合动力和广东明阳集团等公司开发了风力发电设备的主要零部件。

这些年，杨迪风的职务越来越多。除了企业内的职务外，他还担任绍兴市台协会青年工作委员会主委、全国台企联浙江安徽片区青委会副主委……今年，他又连任了绍兴市台湾同胞投资企业协会中国轻纺城联谊会(柯桥分会)会长。

这个过程中，他也成了很多台商的依靠。有人韧带断裂，首先想到找杨迪风帮忙；有的台商一个人来绍兴创办公司，也会寻求他的帮助……

在杨迪风看来，这是台湾青年对他的信任，更是身上沉甸甸的责任。“除了传授经验，帮助企业对接政策、解答疑问，更重要的就是为他们传递信心和温暖，让他们能在这片土地上安居乐业。”杨迪风说，希望通过自己的助力，做好两岸青年的桥梁，帮助更多台企开拓大陆市场。

这些年来，在企业发展的同时，杨迪风也深刻感受到两岸一家亲的良好氛围。他时常在台商台青中推介绍兴，为当地招商引资牵线搭桥。为了让台湾青年更加了解他的“第二故乡”，他还组织全国台企联青委会会员企业前往绍兴举办台商二代活动，认识绍兴、了解绍兴，进而投资绍兴、发展绍兴。

近年来，数以万计的台湾青年来到大陆创业就业。他们大多秉持着梦想，来到这个充满机遇和挑战的地方。来自社会各界的资源和支持，则为他们提供了更好地圆梦成长的沃土。

“都说在一座新城市创业非常不容易。从完全陌生到相遇相守，从摸索试错到熟悉成长，台办始终帮助我们解难题，帮助我一步步壮大企业。”展望新的一年，杨迪风为自己定下目标：为更多人筑牢梦想之帆，助力他们在时代的浪潮中“乘风破浪”。

夺冠时刻



12月17日，在杭州奥体中心体育馆进行的世界羽联巡回赛年终总决赛中，中国队“雅思”组合郑思维/黄雅琼战胜队友“凤凰”组合冯彦哲/黄东萍，夺得混双冠军(上图)；中国队陈清晨/贾一凡击败韩国组合白荷娜/李绍希，夺得女双冠军(下图)。

本报记者 倪雁强 朱海伟 王建龙 摄

我国病原体监测未发现未知新病毒和新细菌

新华社北京12月17日电 (记者 顾天成 李恒) 中国疾控中心传防处研究员常昭瑞在17日举行的国家卫生健康委员会新闻发布会上表示，迄今为止，我国在呼吸道疾病病原体监测方面未发现未知的新病毒和细菌。

常昭瑞说，目前，新冠病毒BA.2.86变异株在我国报告序列中的占比非常低，但输入病例的序列占比自11月以来增加较快，增长趋势逐渐与全球趋同。专家研判认为，当前我国新冠病毒感染处于低流行水平，且BA.2.86变异株及其亚分支占比很低，目前该变异株在我国的公共卫生风险较低。

据介绍，新冠病毒JN.1变异株，是

BA.2.86变异株的一个亚分支。全球监测结果显示，进入11月后，BA.2.86变异株，特别是JN.1亚分支的全球占比增速明显加快，并已成为部分国家的优势流行株之一。世界卫生组织于11月21日将BA.2.86变异株由全球需要监测的变异株调整为需要关注的变异株，评价临床重症感染风险为低等，总体评价公共卫生风险较低。

我国新冠病毒变异株监测结果显示，自2023年8月31日报告首例BA.2.86变异株输入病例以来，全国共报告BA.2.86变异株及其亚分支序列160条，其中，输入病例序列148条，本土病例序列12条，未发现重症及危重症病例。

中国第40次南极考察内陆队出征

新华社“雪龙2”号12月17日电 (记者 周圆) 中国第40次南极考察内陆队北京时间16日在中山站举行出征仪式，29名队员将分别前往泰山站、昆仑站和格罗夫山地区，开展相关科学考察。

本次内陆队有20名队员将途经泰山站，抵达位于南极冰盖最高点、海拔4087米的昆仑站，开展冰川学、天文学、地质学、地球物理学等科学考察。另外有9名队员将前往平均海拔超过2000米的格罗夫山地区开展地质调查、冰芯钻探、陨石搜寻等科学考察。

历经16个日夜的奋战，中山站区域卸货作业于16日圆满完成。接下来，“雪龙”号将前往长城站，继续执行卸货及科考任务。

中国第40次南极考察由自然资源部组织。这是中国首次派出3艘船执行南极考察任务，即“雪龙”号、“雪龙2”号和“天惠”轮。其中，“天惠”轮目前正在罗斯海新站卸运建站物资，“雪龙2”号正在前往新西兰利特尔顿港。本次考察的一个重要方面是开展国际南极科学前沿领域合作研究，并与多国开展后勤保障方面的国际合作。



12月17日15时零分，双曲线一号商业运载火箭在我国酒泉卫星发射中心发射升空，将搭载的迪逊一号卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

新华社发(汪江波 摄)