

习近平的文化情怀

“如果没有他的保护支持，三坊七巷早已不在了”

2021年3月24日下午，正在福州考察的习近平总书记走进三坊七巷历史文化街区，古城沸腾了。

“保护好传统街区，保护好古建筑，保护好文物，就是保存了城市的历史和文脉。对待古建筑、老宅子、老街区要有珍爱之心、尊崇之心。”

言者悬磬，听者动容。

习近平总书记同这片古老街巷之间，有着一段跨越三十年的守护情缘。

福州三坊七巷，被称为“里坊制度活化石”，见证千百年历史变迁。上世纪80年代，城市开发热潮的冲击下，这里一度岌岌可危。

坊巷北隅，林觉民故居静立闹市。其门前的文物保护石碑上，赫然写着大大的“拆”字。

紧要关头，一场文物工作现场办公会在林觉民故居召开。时任福州市委书记的习近平在会上一锤定音：“要在我们的手里，把全市的文物保护、修复、利用搞好，不仅不能让它们受到破坏，而且还要让它更加增辉添彩，传给后代。”

从“拆”到“修”，一字之变，展现的是城市管理者的远见和魄力。

“100多天时间就把这里抢修起来了！不久后，三坊七巷里其他历史建筑也陆续被修缮、保护起来。”时隔多年，回忆那次文物“解救行动”，福州文史专家李厚威记忆犹新，并一直感念着习近平总书记，“如果没有他的保护支持，三坊七巷早已不在了！”

推动确定文化遗产保护相关条例、建立文物局和考古队、要求城建项目立项时需文物部门盖章……在福州工作期间，习近平为当地建立文化遗产保护长效机制奠定根基。

“从保护文物本身，到提升全社会对文物保护的意识，将文化建设与经济建设视作同等重要，这是习近平总书记留给我们的智慧和财富。”福建省文物局原局长郑国珍说。

三十多年过去了，从“保下来”到“活起来”，三坊七巷活态遗产焕发着新的生机。

走进三坊七巷，但见白墙黛瓦、飞檐翘角，与软木画、油纸伞、寿山石等民间艺术业态相映成趣；古厝连绵中，各类主题博物馆、地方戏曲演出与名人故事、明清建筑“亲密接触”……“古厝+非遗”打造特色文化旅游，三坊七巷在

保护中“活化”利用，持续释放活力。

“窗外疏梅筛月影，依稀掩映……”年过七旬的陈永健，是福州三坊七巷一名志愿讲解员。他喜欢把讲解第一站安排在林觉民故居，在布置一新的展厅里为游客深情朗诵《与妻书》。

“投影墙上的情景片段，能让游客感同身受，很多人听了都双眼盈泪。”陈永健说，“林觉民故居展陈的全面提升，是对三坊七巷文化遗产保护的接力。”

修缮保护，延续文物古建的生命；文化传统，滋养一个民族的灵魂。

“很多旅居海外的人回来后，专程要到三坊七巷走一走。”在三坊七巷出生长大，陈永健对这里有着深厚感情，“我从小听着林则徐、沈葆桢等仁人志士的故事长大，那种‘苟利国家生死以，岂因祸福避趋之’的民族气节激励着我。现在我站在这片古建筑里讲他们的故事，更有自信、有底气。”

20年前，习近平应邀为《福州古厝》一书作序时，这样写道：“保护好古建筑、保护好文物就是保存历史，保存城市的文脉，保存历史文化名城无形的优良传统……”

岁月流逝，情怀如一。

造访广州永庆坊，强调“城市规划和建设要高度重视历史文化保护，不急功近利，不大拆大建”；

走进北京胡同，提出“要把老城区改造提升同保护历史遗迹、保存历史文脉统一起来”；

登上平遥古城墙，要求“敬畏历史、敬畏文化、敬畏生态”；

……

习近平总书记始终饱含对历史文化的深情，始终高度重视古街古城保护，守护民族文化根脉。

“做优秀传统文化传承者”“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”“博大精深的中华优秀传统文化是我们在世界文化激荡中站稳脚跟的根基”。

从保住一条巷，到珍视一座城，再到治理一个国，在习近平总书记心中，文化情怀融汇于家事国事天下事，历史责任贯穿昨天今天和明天。

新华社记者 姜 潘 许 雪 毅 包 显 涵
(新华社北京5月16日电)

(上接第一版)市委宣讲团成员、市委改革办专职副主任尉黎勇走进市委政法委开展主题宣讲。大家表示，要在吃透精神、融会贯通上下功夫，把贯彻落实市党代会精神与“作风能力提升年”各环节紧密衔接，确保市党代会精神在全市政法领域落地生根开花结果。

我市各群团组织、企业也结合自身特点开展了丰富多彩的宣讲活动。市总工会工人文化宫邀请市委党校管理学教研部副主任、副教授毛振鹏向全市职工《青岛市第十三次党代会报告精神解读》，线上线下观看3522人次。各级妇联组织紧扣“巾帼心向党 喜迎二十大”主题，结合“作风能力提升年”活动，组建巾帼宣讲团，依托妇女之家、新时代文明实践中心、妇女微家等平台阵地，通过专家讲理论、典型讲实践、百姓讲故事，以诗歌、快板、三句半等接地气、有特色的宣讲形式，开展主题鲜明、群众喜闻乐见的宣讲接力展示，并在青岛市妇联微信公众号等全媒体平台展播，生动讲述全市广大妇女立足岗位奋勇争先，创造新业绩、建功新时代的激情和风采。市第十三次党代会上，海尔集团六位党代表光荣履职。大会闭幕后，海尔集团党委书记、董事局主席、首席执行官周云杰等党代表回到工作岗位后第一时间开展宣讲，海尔集团所属各党委也迅速召开专题会议，步步落实，层层推进。

区市镇街：线上线下齐发力，让市党代会精神“飞入寻常百姓家”

与此同时，各区市线上线下齐发力，组织宣讲骨干开展主题宣讲，让市党代会精神“飞入寻常百姓家”。

市北区线下组织开展全区首场学习贯彻市第十三次党代会精神主题宣讲暨备课会，邀请市北区百姓宣讲团团长于春山为全区百姓宣讲团骨干做辅导报告。线上，通过“市北百姓讲堂”微信公众号，推主题宣讲音频7篇。崂山区组织区专家学者宣讲团、书记宣讲团深入社区宣讲20余场，区直各单位组织集体学习和党员主题宣讲40余场，将理论学习成果转化转化为指导工作、推动发展的具体实践。同时，利用崂山融媒等平台开展对象化、分众化、互动化的线上宣讲活动，把市党代会精神讲清楚、讲明白，让党员群众听得懂、能领会、可落实。李沧区采取“现场宣讲+线上直播”形式，举办学习贯彻市第十三次党代会精神宣讲会，邀请市第十三次党代会代表作宣讲报告，培训会创新宣讲形式，结合疫情防控要求及加强宣讲培训的需要，线下组织各街道宣讲骨干和社区党组织书记代表30余人参加，线上通过视频直播的形式，组织各单位同步收看，在线观看人数达2100余人次。西海岸新区大场镇邀请市第十三次党代会代表、

青岛氢能产业：瞄准前沿多点突破

(上接第一版)别看这一张碳纸。目前全球行业采用的多为日本东丽的产品，不仅价格高昂，而且对国内的供货采用的是“卡脖子”的配额制。”据朱维透露，通过与供应商的联合创新，下一步，海卓科技有望用上国产化的碳纸。

“我们希望通过一步一步的突破把国产化程度提上来，这个过程会比较漫长，可能要七八年的时间。但只有自立自强才能把这个关乎未来国际竞争力的事业干成。”朱维表示。

在以自主创新推动氢能产业降成本的道路上，海卓科技不乏“同路人”。

在燃料电池电堆中，双极板是仅次于膜电极的核心零部件，采用类似三明治的结构层层叠加。一辆80千瓦电堆的轻卡需要的双极板数量约为300组，目前市场价为150元左右一组。这意味着，整个电堆仅双极板成本就高达4.5万元左右。

依托自主研发的配方和工艺创新，青岛杜科新材料氢燃料电池电堆用复合双极板采用冷压成型，其加工成本仅有硬质石墨板的5%左右，电导率及强度等关键指标显著优于膨胀石墨板，使用寿命及成本明显优于金属板。目前，青岛杜科新材料已经完成年度产能100万组的复合双极板生产线，将单片双极板的制造时间压缩至30秒，生产效率大幅领先行业平均水平。

推动前端的氢气制取、储运、加注环节降本。在绿氢制备技术方面，青岛创启新能催化科技有限公司、青岛创启信德新能源科技有限公司的电解水制氢技术路线成熟，已实现氢气制备回

国际国内双重不利因素致中国经济下行压力加大

短期波动不改长期向好大势

16日发布的前4个月国民经济运行情况显示，受国际环境更趋复杂严峻和国内疫情冲击明显的超预期影响，经济新的下行压力进一步加大。压力和挑战下，如何看待当前中国经济走势？

4月经济运行受较大冲击 短期波动不改长期向好大势

“前一段时间由于冷空气来临，北京出现降温。但短期的气温变化，改变不了天气总体回暖的态势。”国新办新闻发布会上，国家统计局新闻发言人付凌晖用一段比喻形容当下遭遇“倒春寒”的中国经济。

受疫情点多、面广、频发的影响，当前需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力更为突出。付凌晖表示，4月主要指标显示，疫情对经济运行造成较大冲击。

4月规模以上工业增加值增速同比下降2.9%，服务业生产指数下降6.1%，社会消费品零售总额下降11.1%，货物进出口总额同比微增0.1%，全国城镇调查失业率升至6.1%，全国居民消费价格同比上涨2.1%，比3月份上升0.6个百分点；前4个月全国固定资产投资同比增长6.8%，比一季度回落2.5个百分点。

“这种冲击影响是阶段性的、暂时的。随着各地区各部门高效统筹疫情防控和经济社会发展的政策效应逐步显现，预计中国经济将很快回归正常轨道。”国家发展改革委副主任赵辰昕说。

付凌晖从五个方面总结中国经济应对挑战的基础和底气——

“经济体量可观，抗风险冲击韧性强”“基础产业支撑有力，供给保障能力强大”“市场保供稳价有效，社会大局总体稳定”“转型升级态势未变，新动能继续成长壮大”“宏观政策调节加大，经济运行有望加快改善”。

汇聚政策合力 上下同心共克时艰

4月29日召开的中共中央政治局会议分析研究当前经济形势和经济工作，围绕努力实现全年经济社会发展预期目标作出一系列重大部署。这次重要会议强调：疫情要防治、经济要稳住、发展要安全，这是党中央的基本要求。

“这几个方面都要兼顾好，不能单打一。这是一个高难度动作，是对各地区各部门的重大考验，要认真落实到位。”中央财经委员会办公室分管日常工作的副主任韩文秀在近日举行的“中国这十年”系列主题新闻发布会上说，疫情是经济社会发展的“拦路虎”，必须科学精准有效防控疫情，为经济社会正常运行创造根本前提。

面对复杂严峻的形势，我国高效统筹疫情防控和经济社会发展，加快落实已经确定的政策，抓紧谋划增量政策工具，加大相机调控力度，稳住发展基本盘。

财政货币政策以就业优先为导向，稳住经济大盘；部署进一步为中小微企业和个体工商户纾困举措，确定推动外贸保稳提质的措施；今年3.65万亿元新增专项债额度中用于项目建设的额

度全部下达，支持有效投资发挥关键作用，20条促消费政策发挥消费对经济循环的牵引带动作用……多种政策工具协同发力。

应对超预期因素冲击，着力稳住市场主体：全年规模约达2.5万亿元的组合式税费支持政策加快落实，大规模留抵退税政策首月已有8015亿元退到145.2万户纳税人账户；出台加强金融服务、加大实体经济支持力度的23条政策措施；超30亿元稳岗资金直达企业，失业保险稳岗位提技能等政策预计释放4500亿元红利；着力保障物流畅通、促进产业链供应链稳定……

国家统计局快速调查显示，获得增值税增量留抵退税的企业中，90%的企业认为改善了现金流，96.2%的企业表示对政策比较满意；获得存量留抵退税的小微企业中，84.5%的企业认为改善了现金流，94.6%的企业比较满意。

谈及全年经济走势，付凌晖说，疫情扰动不会改变我国经济平稳运行趋势，在各项政策支持下，国民经济将会加快恢复，实现企稳回升。

保持战略定力 化挑战为机遇

国际货币基金组织宣布将人民币在特别提款权(SDR)货币篮子中的权重从10.92%上调至12.28%；多家国际资管机构在上海申请参与合格境外有限合伙人(QFLP)和合格境内有限合伙人(QDLP)试点……疫情压力下，外界看好中国、加码中国步伐不停。

中国经济稳中向好、长期向好的基本面没有变，支撑高质量发展的要素条件没有变，韧性足、潜力大、空间广的特点也没有变。在高效统筹疫情防控和经济社会发展各项政策措施的支持下，中国经济能够克服疫情影响，保持平稳健康发展。付凌晖说。

助企纾困“30条”、培育壮大市场主体“30条”、建设营商环境创新试点城市实施方案……从一季度疫情“阴霾”走出的深圳，纾困改革政策接连出台，4月全社会用电量恢复至去年同期水平。

吉林全省粮食作物完成播种已超八成，速度快于上年同期；5月16日起，上海分阶段推进复商复市，预计6月份全面恢复正常生产生活秩序……

困难挑战下，中国展现出的坚韧和活力，成为战胜疫情、推动经济尽快回归正常轨道的强大支撑力量。

4月26日召开的中央财经委员会第十一次会议研究全面加强基础设施建设问题。这一立足全面建设社会主义现代化国家的重大部署，对保障国家安全，畅通国内大循环、促进国内国际双循环，扩大内需，推动高质量发展，具有重大意义。

用改革的办法解决发展中的问题，坚持扩大高水平对外开放；持续深化供给侧结构性改革，坚定实施扩大内需战略；加快实现高水平科技自立自强，建设强大而有韧性的国民经济循环体系……坚持改革、开放、创新、新发展格局加快构建，激发出强劲持久的增长动能。

新华社记者(据新华社北京5月16日电)

收和电耗的国内最高能效比。在加氢设备制造方面，青岛康普锐斯能源科技有限公司自主研发的液驱加氢站压缩机，2021年国内市场占有率达到20%。

氢能产业“朋友圈”日益壮大

富集的副产氢储备、丰富的下游场景，是青岛发展氢能产业的先天优势。这不仅吸引了不少上市公司和掌握氢能产业先进技术的企业和项目在青岛落子布局，也让产业链上的企业在耦合联动中形成日益壮大的“朋友圈”。

“希望用五年左右时间实现氢能产业的收入占比达到公司总收入的50%。”5月13日，美锦能源董事长姚锦龙在接受媒体采访时表示。青岛正是美锦能源布局氢能产业的关键一极。青岛美锦是青岛首家获得新能源商用车整车生产资质的企业，同时也是青岛首条氢能公交示范运营线的供应商，目前在西海岸新区正在运营的50台真情巴士氢能公交车，运行里程已经超过260万公里。

依托青岛汽车产业优势，目前青岛美锦已与多家本地汽车零部件供应商建立了合作关系。于2021年底建成投产的中石化青岛炼化氢能资源基地，初步实现了为美锦桥头堡加氢站提供青岛本地生产氢气。

同样是在整车制造和改装领域，上海德先汽车在李沧投资落地的青岛德智汽车科技有限公司，已有燃料电池客车、物流车、冷藏车等19款车型入选工信部《新能源汽车推广应用推荐车型目录》，是2021年全国氢燃料电池汽车入围车型数量最多的企业。

处在产业链上下游，海卓科技与青岛德智已共同研发多款车型。此外，海卓科技与一汽解放携手研发推出的氢能燃料电池牵引车正在青岛港试运营，助力青岛打造绿色港口。

青岛本土上市企业也是氢能产业的“主力军”。润滑油领军企业康普顿在氢能产业进行了多点布局，近半年内已先后投资超亿元。根据公司财报，公司在催化剂领域，技术水平已达到国际领先，实现进口替代；在制氢装备制造领域，已进入商业应用阶段；在燃料电池核心部件领域，控股子公司氢启科技在崂山区的CCM、膜电极、电堆自动组装检测生产线，计划于8月份具备生产能力。

搭建产业创新平台，康普顿还联合另外两家上市公司雄韬股份、徐工集团等十余家氢能行业头部企业，成立了青岛同清湖氢能源科技有限公司，围绕钟志华院士、甄崇礼院士和葛兴福院士等中外院士技术溯源，汇聚同济大学、清华大学和湖南大学等高等院校创新资源，推动氢能“制-储-运-用”全产业链一体

城阳区森林防火道路建设项目拟占用崂山省级自然保护区情况公示

青岛市城阳区惜福镇街道办事处因建设森林防火道路，需占用崂山省级自然保护区，依据有关规定，现将该项目占用自然保护区情况公示如下：

项目拟建设内容：

建设森林防火通道2条(前金南护林房至后金南钱鼎护林房、前金北护林房至街道超然防火分中心)，总长度1.86公里，占用自然保护区林地面积0.4105公顷，按使用林地地类分：有林地0.4105公顷，按使用林地类型分：防护林林地0.4105公顷。均位于自然保护区实验区。

项目负责人：马雷

本公示起止日期：2022年5月16日—2022年5月24日
公示期间，凡与本建设项目建设有重大利益关系或者有异议的公民、法人及其他组织，可采取来电、来访等形式向青岛市市园林和林业局发表意见、建议或反映问题。

受理信息：青岛市市园林和林业局

受理电话：0532-88018376

青岛市城阳区自然资源局
2022年5月17日

青岛两个科技城跻身全国“百强”

(上接第一版)科技城依托科研资源集中、高产业集聚等优势，已经成为城市实施创新驱动发展战略、推动高质量发展的主阵地。

青岛软件科技城位于青岛高新区及城阳区红岛、河套部分区域，重点发展嵌入式软件、行业解决方案与行业软件、云计算与云服务、物联网、移动互联网、电子商务等新兴信息技术服务业。青岛新材料科技城位于市北区，整合了青岛科技大学周边软控集团、橡胶谷、国家大学科技园等资源，以橡胶化工、纺织服装、建筑建材、能源环境、金属合金、复合功能为主攻方向。

山东广源集团有限公司 退出青岛建筑市场声明

本公司拟退出青岛建筑市场，我公司在青岛承建的工程项目建设中，有从事劳务作业未进行工资结算支付的作业人员，请在本声明发布之日起15日内，携带相关资料与该公司驻青机构联系解决(驻青办公地点：海信盟旺世家3-2-102，联系人：吕家政，联系电话：18353561515)。逾期仍未解决的，可在5日内向青岛市住房和城乡建设局投诉举报(投诉举报电话：8506